



도서관업무전산화 18

한국문헌자동화목록형식

- 비도서자료용 -

KS C 5969



국립중앙도서관

1996



도서관업무전산화 18

한국문헌자동화목록형식

— 비도서자료용 —

KS C 5969

국립중앙도서관

1996

한국문헌자동화목록형식 : 비도서자료용 = Korean machine
readable cataloging format : non-book materials / 국립
중앙도서관 편. -- 서울 : 국립중앙도서관, 1996
v, 385 p. : 삽도 ; 28 cm. -- (도서관업무전산화 = Library
automation series ; 18)

한국산업규격번호: KS C 5969
ISBN 89-7383-028-7 93020

1. 목록자동화 I. 국립중앙도서관 II. 한국문헌자동화목록
형식

K: 024.34

D: 025.34320285



머 리 말

오늘날 비도서자료는 학술자료로서 뿐만 아니라 일상생활과 관련된 다양한 정보를 포함하고 있어 자료로서의 가치가 매우 높은데도 형태의 다양성, 복잡성 그리고 계속적인 신 매체의 등장 등으로 인하여 그 중요성에 비추어 자료의 수집과 처리의 전산화를 하지 못하고 있는 실정에 있습니다. 이런 도서관계의 어려움을 돕고자 '93년, '94년에 단행본용과 연속간행물용에 이어 비도서자료용 한국문헌자동화목록형식이 국가표준으로 제정된 바 있습니다.

이번에 제정된 KORMARC형식 비도서자료용은 1991년 국립중앙도서관이 한국정보관리학회에 연구 의뢰하여 작성된 안을 공청회 등을 통하여 도서관계의 폭넓은 의견수렴 과정을 거치고, 전문가로 구성된 도서관전산화자문위원회의 심의를 받아 만들어진 것입니다. 또한 단행본·연속간행물·비도서자료용과 함께 고서·전거통제용도 연차적으로 국가표준으로 제정하여 모든 자료의 DB를 표준화된 방식으로 구축할 수 있도록 할 계획입니다.

국립중앙도서관에서는 비도서자료용 KORMARC형식이 보다 충실한 내용을 담을 수 있도록 최선을 다 하였으나, 부족한 점도 있으리라 생각되며, 또한 자료의 특성상 신 매체가 계속 생산되므로, 이를 수용하기 위하여 지속적인 수정·보완이 필요하리라 생각합니다.

그 동안 많은 도서관인들의 KORMARC에 대한 관심은 국가표준제정의 밑거름이 되었다고 생각하며, 앞으로도 적극적인 협조를 기대하는 바입니다.

이번 KORMARC형식 비도서자료용이 국가표준으로 제정될 수 있도록 (안)을 만들어 주신 한국정보관리학회의 사공철 교수와 연구참여자 여러분, 도서관전산화자문위원회 위원, 유경희 정보산업부회위원장, 국립기술품질원 관계자 여러분의 적극적인 협조에 깊은 감사를 드리고, 국가표준이 제정되기까지 정성과 노력을 기울여온 전산담당관실 실무자 여러분의 노고도 함께 치하하는 바입니다.

감사합니다.

1996년 12월

국립중앙도서관장 김 진 무

K S 제 정 경 위

- 1991. 7 ~ 12. 한국문헌자동화목록(KORMARC)형식 비도서자료용에 대한 (안)작성
 - 연구기관 : 한국정보관리학회
 - 공청회 개최 ('91. 12. 12. 약 150명 참석)
 - 문헌정보표준화추진위원회 심의 ('91. 12. 21.)
 - 연구보고서 제출 ('91. 12. 24.)

- 1992. 2 ~ 3. KORMARC 형식 비도서자료용(안)에 대한 도서관계(155개처) 의견수렴

- 1995. 2. 12.~ 1996. 6. 22. KORMARC 형식 비도서자료용 수정·보완 (수정안 작성)

- 1996. 7. 18.~ 8. 17. KORMARC 형식 비도서자료용 수정안 배포(230개처)·의견수렴

- 1996. 10. 4. 공청회 개최
 - 59개 기관 75명 참석

- 1996. 10. 5~ 10. 29. 공청회에서 제시된 의견을 반영한 KS(안) 작성

- 1996. 10. 30. 도서관전산화자문위원회를 개최하여 KS(안) 심의
 - 심의결과 : 자문위원회에서 제시된 의견을 KS(안)에 반영하여 국립기술품질원에 KS제정을 신청하되, 미진한 부분은 해당분야 전문기관의 자문을 받아 반영토록 함

- 1996. 11. 1.~ 11. 6. 비도서자료 소장종수가 많은 3개 기관에 KS(안)에 대한 의견요청(3개 기관)

- 1996. 11. 1.~ 11. 9. 도서관전산화자문위원회에서 제시된 의견을 반영하여 KS(안) 보완

- 1996. 11. 14. “KORMARC 형식 비도서자료용 KS 제정” 신청 보고(문화체육부장관)

- 1996. 12. 5. 국립기술품질원 산업표준심의회 정보산업부회 심의 통과

- 1996. 12. 17. 국립기술품질원 고시 제1996-144호로 공포 (KS C 5969-1996)

빈 면

< 목 차 >

1 .	적용범위	1
2 .	용어의 뜻	1
3 .	레코드 구조	6
4 .	설계원칙	8
5 .	리더	10
6 .	디렉토리	16
7 .	00X 제어필드	17
8 .	01X ~ 09X 숫자적 필드	73
9 .	1XX 기본표목	114
1 0 .	20X ~ 24X 표제 및 표제 관련사항	120
1 1 .	250 ~ 29X 판차, 자료의 특성, 발행 등 사항	125
1 2 .	3XX 형태사항 등	132
1 3 .	4XX 총서사항	138
1 4 .	5XX 주기사항	141
1 5 .	6XX 주제명부출표목	174
1 6 .	700 ~ 75X 부출표목	182
1 7 .	76X ~ 78X 연관저록	189
1 8 .	830 총서부출표목	203
1 9 .	850 ~ 890 기타	205
부 록		209

< 부 록 >

9 X X	로컬 필드	211
부속서 1 .	발행국부호표	221
부속서 2 .	한국대학부호표	249
부속서 3 .	언어구분부호표	261
부속서 4 .	한국정부기관부호표	279
부속서 5 .	한국지역구분부호표	288
부속서 6 .	외국지역구분부호표	295
부속서 7 .	한국도서관부호표	329
부속서 8 .	국가부호표	367

1 . 적 용 범 위

이 규격은 비도서자료의 서지정보를 컴퓨터에 축적하고 검색하는데 필요한 레코드의 구조와 데이터의 내용식별, 표현, 배열법 등 그 세부 사항에 대하여 규정한다. 1-1)

2 . 용 어 의 뜻

- (1) 가변길이필드(variable field) 수록되는 데이터의 양에 따라 필드의 길이가 정해지는 필드
- (2) 고정길이필드(fixed field) 필드의 길이가 고정되어 있는 필드
- (3) 관칭 본표제 앞에 나타나 있는 문구가 본표제에 종속되어 있는 경우 관칭이라 함
- (4) 관제 본표제 앞에 나타나 있는 문구가 본표제와 독립적일 경우 관제라 함
- (5) 국제표준도서번호(ISBN) 국제적으로 표준화된 방법(총 10자리)에 따라, 전 세계에서 생산되는 각종 도서에 부여하는 개별번호임
- (6) 국제표준연속간행물번호(ISSN) 국제적으로 표준화된 방법(총 8자리)에 따라 전 세계에서 생산되는 연속간행물에 부여하는 개별번호로, ISDS의 DB에 등록됨

관련규격	:	K S C 5 8 6 7	한국문헌자동화목록형식 - 단행본용
		K S C 5 7 9 5	한국문헌자동화목록형식 - 연속간행물용
		K S C 5 6 1 8	지역코드
		K S C 5 8 4 5	국명코드
		K S C 5 8 6 2	국제표준도서번호 (I S B N)
		K S C 5 8 4 9	국제표준연속간행물번호 (I S S N)
		I S O 2 7 0 9	Documentation - Format for bibliographic information interchange on magnetic tape
		I S O 6 4 6	7-bit coded character set for information processing interchange
		A N S I Z 3 9 . 2	Bibliographic Information Interchang
		S I S T 0 3	서지적정보교환용 레코드 포맷(외형식)
		S I S T 0 4	서지적정보교환용 레코드 포맷(내형식)

- 1-1) 연속적으로 발간되는 비도서자료는 연속간행물용 KORMARC 형식을 적용하되, 자료의 형태 관련사항(표시기호 007, 300 등) 기술은 비도서자료용 형식을 준용한다.

- (7) 기본표목 표목은 목록기술의 첫머리에 있는 낱말, 성 또는 구, 절로서 배열의 기준이 되는 것으로, 기본표목은 기본기입카드목록의 표목을 말함
- (8) 내용주기 해당자료가 둘 이상의 저작을 포함하고 있는 경우, 표제저작자사항(표시기호 245)에 기술하지 않은 저작의 표제 또는 표제와 저작자를 기술함. 다권본을 일괄 기입한 경우에는 각권마다의 표제와 저작자명을 기술함
- (9) 녹음자료 음반, 녹음테이프 등과 같이 소리를 기록하여 복제한 자료. 영화, 비디오 테이프 등과 같이 영상자료에 음성을 동조시킨 것은 포함되지 않음
- (10) 다권본 형태상 여러권으로 분리된 저작이 하나의 단위물로 발행된 출판물
- (11) 대등표제 본표제를 다른 언어나 문자로 적은 표제
- (12) 딸린자료 기본이 되는 출판물과 동시에 간행된 것으로서 함께 사용하도록 마련되고 서지적 연결성이 있는 자료
- (13) 데이터 기본번지(base address of data) 한 레코드 내에서 첫번째 가변길이필드(001)가 시작되는 문자의 위치. 리더에 디렉토리의 길이를 합산한 숫자가 됨
- (14) 데이터필드(data field) 제어필드와 대조되는 필드로서 일반 서지데이터가 기록되는 가변길이필드. 표시기호가 '00' 이외의 숫자로 시작됨
- (15) 디렉토리(directory) 책의 목차와 같은 것으로 어떤 필드가 레코드내 어느 위치에서 시작되며, 길이가 얼마인가를 지시해 주는 디렉토리 항목의 집합으로, 각 표시기호에 대해서 한개씩의 디렉토리 항목이 만들어짐
- (16) 디렉토리 항목(directory entries) 가변길이필드의 표시기호, 필드길이, 필드시작 위치를 하나의 셋트로 하여 구성되며, 이 디렉토리 항목이 모여 디렉토리가 됨
- (17) 레코드종단기호(record terminator) 한 레코드의 끝남을 표시하는 기호로 해당 레코드내 마지막 필드의 필드종단기호 다음에 기입됨. ISO 646의 '1D(16)'를 사용
- (18) 로컬필드 일반적으로 문자 "9"를 포함하는 표시기호로, 불력의 의미 내에서 로컬(개개의 도서관)이 필요로 하는 정보를 처리하는 필드
- (19) 리더(leader) 각 레코드의 제일 앞에 나타나는 24자리의 고정길이필드로서, 레코드 처리에 필요한 기초적인 정보만을 수록하여 레코드 전체를 이용하기에 앞서 필요한 예비적 정보를 식별하는데 유용한 내용 수록

용어의 뜻

- (20) 미국정부간행물(GPO) 자료번호 미국정부간행물출판국에서 미국정부간행물 발간시 자료에 부여한 번호
- (21) 별표제 으뜸정보원에 동등한 비중을 지닌 동일언어로 된 둘 이상의 표제가 있을때 본표제로 채기되지 않은 표제
- (22) 본표제 해당 자료의 주된 표제(서명)
- (23) 부출표목 기본표목으로 채택된 표목 이외의 표목(공저자, 편자, 역자, 주제명, 총서명 등)을 말함
- (24) 부표제 본표제의 뒤 또는 그 아래에 위치한 본표제와 관련된 어구 중 본표제의 내용의 범위를 제한하는 표제
- (25) 부호화정보필드 레코드 전반과 서지적인 특성에 대한 정보를 데이터관리와 검색에 편리하도록 부호화하여 나타내는 40자리의 고정길이필드
- (26) 분류기호 자료의 주제를 숫자기호화 하여 만든 분류표(KDC, DDC 등)상의 기호로 동일한 주제의 자료는 같은 분류기호가 부여됨
- (27) 비도서자료(non-book materials) 정보전달을 위한 매개체로서 도서의 형태가 아닌 모든 자료를 통칭함
- (28) 사항 특정한 범주 또는 일단의 범주에 대한 데이터로 구성된 서지기술의 구분 (예 : 형태사항, 주기사항...)
- (29) 삽도 본문의 설명을 보충하기 위하여 삽입한 사진, 회화, 도표 등을 말함
- (30) 서지주기 저작에 참고자료목록이나 인용자료목록이 수록되어 있는 경우, 수록된 페이지를 나타내 주는 사항
- (31) 시청각자료 차트, 그래프, 그림, 사진, 도면, 슬라이드, 필름스트립, 비디오자료, 영화, 입체자료, 실물 등과 같은 시각 및 청각 형태자료의 총칭(녹음자료 제외)
- (32) 식별기호(subfield code) 가변길이필드내의 각 데이터 요소를 구분짓고 성격을 식별하기 위하여 사용하는 부호로서, 두자리(구분기호 한자리와 데이터 요소 식별 기호 한자리)로 구성
- (33) 엔트리 맵(entry map) 리더의 구성요소로서, 디렉토리 내에 있는 디렉토리 항목의 구조를 정의하여 줌

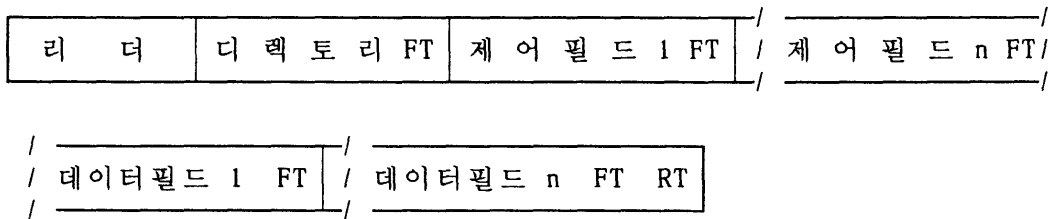
- (34) 연관저록 해당저작과 관련이 있는 저작(번역본과 원저와의 관계 등)의 레코드를 기계적으로 연결시켜 주기 위하여 사용하는 필드
- (35) 영인 출판물 전체를 기본이 되는 판 그대로 복제한 것
- (36) 원저작자명 번역자료에 있어서, 그 저작을 최초로 지은 사람의 원어 이름
- (37) 원표제 번역자료에 있어서, 그 저작을 최초로 지은 사람이 그 저작에 붙인 원어 제목
- (38) 보안분류 자료를 이용하는데 일정한 제한을 나타내는 대외비, 비밀, 특수자료 등과 같은 보안 관련 구분
- (39) 일반주기 자료의 일반적인 특징이나 목록상에 기술된 내용을 보충 설명하여 주는 사항
- (40) 자료식별표시 인쇄자료(일반도서, 연속간행물) 이외의 각종 형태자료의 자료종별 성격을 표시
- (41) 잡정보 본표제, 부표제, 별표제, 대등표제로 기술되지 않는 나머지 표제
- (42) 저작역할어 저작에 기여한 역할을 나타낸 어구(예 : 저, 편, 역...)
- (43) 제어필드(control field) 데이터필드와 대조되는 필드로서 레코드의 처리에 필요한 제어용정보와 부호화정보가 기록되는 가변길이필드. 표시기호가 '00'으로 시작됨
- (44) 주기사항 목록기술을 작성할 때 표제저작자사항에서 형태사항까지의 기술요소 이외에 서지사항을 설명하거나 기타 보완할 필요가 있을때 기술하는 사항
- (45) 지도 지구, 별, 특성 등에 대한 전체 혹은 그 일부를 축척에 의하여 재표현한 것으로, 물리적 특성이나 경계선을 표시하고 있음
- (46) 지시기호(indicator) 표시기호가 나타내는 정보 이외의 정보를 추가하여 나타내고자 사용하는 부호로서, 한 데이터 필드에 대하여 두자리의 숫자기호를 사용
- (47) 청구기호 자료의 서가상의 위치를 나타내 주는 기호로, 도서관에서 자료를 청구할 때 이 기호를 사용
- (48) 총서표제 여러개로 분리된 출판물이 상호 연결되어 있을때 각 출판물이 자체의 본표제를 지님과 동시에 그 무리 전체에 통용되는 집합적인 표제

용어의 뜻

- (49) 컴퓨터파일 컴퓨터나 관련기기에 의해 처리되도록 부호화한 파일로, 기계가독 형태로 저장된 데이터나 데이터 처리를 위한 프로그램
- (50) 키트 상이한 매체에 수록된 관련자료를 하나의 단위로 이용하도록 모아 놓은 것
- (51) 통일표제 한 저작이 몇가지 서로 다른 표제(서명)로 알려져 있는 경우, 이것을 목록에서 한자리에 모으기 위해 특별히 선정한 표제
- (52) 판사항 자료의 내용을 수정·보완하여 다시 출판한 경우, 제2판, 개정판, 증보판, 등을 나타내 주는 사항
- (53) 평면비영사자료 사진, 그림, 도표, 엽서, 포스터, 도면 등과 같은 회화적 표현 자료로 영사기 없이 볼 수 있는 평면자료
- (54) 평면영사자료 슬라이드, 영화필름 등과 같이 광학시스템에 의하여 상을 스크린 등의 표면에 재현하는 자료로 영사기를 사용하여 볼 수 있는 평면자료
- (55) 표시기호(tag) 가변길이필드의 각각의 필드를 유형별 또는 기능별로 표시하고자 사용하는 부호로서, 세자리의 숫자를 사용
- (56) 표제면 출판물의 첫머리에 있는 지면으로 가장 완전한 서지정보이며, 으뜸전거의 대상이 됨
- (57) 표출어 주기사항을 기술하고자 할 때 첫머리에 표시하는 어구
- (58) 필드종단기호(field terminator) 레코드내에서 하나의 필드가 끝남을 표시하는 기호로 ISO 646의 '1E(16)'를 사용
- (59) 표제 서명. 저작물의 명칭
- (60) 하위총서 한 총서 속의 작은 개념의 총서
- (61) 합철본주기 합철은 독립적으로 출판된 도서나 소책자 등을 소장자의 사정에 따라 1책으로 묶은 것으로, 표제저작자사항에서 발행사항까지에 기술되지 않은 저작의 표제, 저작자명, 발행사항 등에 대하여 기술하는 사항
- (62) 형태사항 출판물의 외형적인 특징을 기술하는 사항으로서 수량, 물리적특성, 크기, 딸린자료의 기술이 포함됨

3. 레 코드 구 조

레코드의 구조는 다음과 같다.



모든 레코드는 레코드의 처리에 필요한 정보를 갖고 있는 고정길이필드인 리더로 시작된다. 리더 다음에는 레코드내에 있는 가변길이필드의 위치를 지시해주는 디렉토리가 나온다. 그 다음으로 제어필드와 일반데이터를 갖고 있는 데이터 필드들이 나온다.

리더를 제외한 모든 필드의 끝에 필드종단기호(FT)가 기입되며, 마지막 데이터필드 끝에는 필드종단기호 다음에 레코드 종단기호(RT)가 기입된다.

1) 리 더

리더는 레코드의 첫번째 필드로서 24자로 편성된 고정길이필드이다. 리더는 숫자나 레코드의 처리에 필요한 매개변수(parameter)를 정의하는 부호값으로 구성된다. 리더는 표시기호, 지시기호, 식별기호를 갖지 않으며 각자의 위치에 의해 성격이 결정된다.

그 구조는 다음과 같다.

레코드 길 이	레코드 상 태	레코드 형 태	서지 수 준	빈 칸	지시기호 자리수	식별기호 자리수
00 - 04	05	06	07	08 - 09	10	11

데이터 기본번지	입력 수준	목 록 기술 형식	연관레코드 조 건	엔트리 맵
12 - 16	17	18	19	20 - 23

2) 디렉토리

디렉토리는 해당 레코드의 25번째 자수위치부터 시작된다. 디렉토리는 레코드내에 있는 가변길이필드마다 하나씩 배정된 '디렉토리 항목'이라는 고정길이 필드들로 구성되며 마지막 디렉토리 항목 뒤에는 필드종단기호가 기입된다. 각 디렉토리 항목은 12개의 숫자로 구성되며 그 구조는 다음과 같다.

표시 기 호	필드 길 이	필드시작위치
00 - 02	03 - 06	07 - 11

3) 가변길이필드

가변길이필드는 제어필드와 데이터필드로 구성된다. 제어필드는 "00"으로 시작되는 표시기호가 부여되며 지시기호나 식별기호 없이 데이터와 필드종단기호만으로 구성된다. 제어필드는 레코드의 제어번호를 갖고 있는 제어번호필드(표시기호 001)로 시작되며, 이 필드의 시작위치는 데이터의 기본번지가 된다.

데이터필드는 00 이외의 숫자로 시작되는 표시기호가 부여되며 지시기호와 식별기호, 데이터 및 필드종단기호로 구성된다. 모든 데이터 필드는 반드시 두자리의 지시기호를 가지며 이것은 각 데이터필드의 맨앞에 위치한다. 지시기호 다음에는 두자리로 구성된 식별기호와 해당데이터요소가 나온다.

데이터필드의 구조는 다음과 같다.

지시 기 호		식 별 기 호 1		데이터요소 1
제1지시기호	제2지시기호	구분기호	데이터식별기호	

식 별 기 호 n		데이터요소 n	필드종단기호
구분기호	데이터식별기호		

- 표시기호는 가변길이필드의 각각의 필드를 유형별 또는 기능별로 표시하고자 사용하는 부호로써 세자리의 숫자로 구성된다. 3-1)
- 지시기호는 표시기호가 나타내는 정보 이외의 정보를 추가하여 나타내고자 사용하는 부호로써 한 데이터필드에 대하여 두자리의 지시기호를 사용한다.
- 식별기호는 가변길이필드내의 각 데이터요소를 식별하기 위하여 사용하는 부호로써 각 데이터요소에 대하여 두자리로 나타내며, 구분기호"ASCII 1F(16)" 3-2) 한자리와 데이터식별기호 한자리로 구성된다.
- 종단기호는 각 필드와 레코드가 종단됨을 나타내기 위하여 사용하는 부호로써 필드종단기호는 "ASCII 1E(16)"에 해당하는 부호가 기입되며, 레코드종단기호는 "ASCII 1D(16)"에 해당하는 부호가 기입된다.

3-1) 표시기호는 해당 가변길이필드와 같이 나타나는 것이 아니라 디렉토리 항목에만 나타난다.

3-2) 이 형식에서는 구분기호 출력문자를 "\$"로 하였다.

4. 설계 원칙

KORMARC 형식은 모든 유형의 자료에 대한 서지정보를 교환할 수 있도록 하며, 통신을 목적으로 도서관시스템들 사이의 레코드 교환에 필요한 명세(specification)를 제공한다.

이 형식의 자료 적용범위는 다음과 같다. 4-1)

- o 녹음자료(MU = Music)
 - 악보(인쇄 또는 필사), 녹음자료(음악 또는 음악 이외)
- o 시청각자료(VM = Visual Materials)
 - 평면 영사자료 : 비디오 녹화자료, 슬라이드, LD(Laser Disk), 영화, OHP자료(Over-head Projection), 필름루프, 필름스트립, 트랜스페어런시
 - 평면 비영사자료 : 그림, 도면, 복사그림, 사진, 사진인쇄, 엽서, 음화사진, 차트, 콜라주, 컴퓨터그래픽자료, 포스터
 - 입체자료나 실물
 - 입체자료 : 게임(모의실험), 모형, 조각품 등과 이들의 복제품
 - 실물 : 특정한 목적으로 수집한 표본
 - 키트 : 둘 이상의 유형으로 구성된 혼합자료로서, 주된 유형이 없을 때 부여한다. 주된 유형이 분명하게 나타나면 그 유형 부호를 채기하고 나머지는 주기에 기록하며, 해당 자료는 키트로 분류하지 않는다.
- o 지도(MP = Map)
 - 날장지도, 구체(球體), 지도책
- o 컴퓨터파일(CF = Computer File)
 - 컴퓨터나 관련기에 의해 처리되도록 된 것으로, 기계가독형태로 저장된 데이터나 데이터 처리를 위한 프로그램이 포함된다.

1) 가변길이필드 및 표시기호

가변길이필드는 표시기호의 첫번째 숫자에 따라 0-9까지의 블록으로 나누어진다. 각 블록은 레코드내에서 데이터의 성격을 나타내며 각 블록의 의미는 다음과 같다.

- 0XX 제어정보, 식별정보, 분류기호 등
- 1XX 기본표목
- 2XX 표제 및 표제관련사항(표제, 관사항, 발행사항)
- 3XX 형태사항
- 4XX 총서사항
- 5XX 주기사항
- 6XX 주제명부출표목
- 7XX 주제명이나 총서표제 이외의 부출표목, 연관저록필드
- 8XX 총서부출표목 등
- 9XX 로컬필드

4-1) 연속적으로 발간되는 비도서자료는 연속간행물용 KORMARC 형식을 적용하되, 자료의 형태 관련사항(표시기호 007, 300 등) 기술은 비도서자료용을 준용한다.

상기 블록내에서 표시기호의 뒷부분 두자리의 숫자에는 일반적으로 다음과 같은 의미가 있다.

X00 개인명
X10 단체명
X11 회의명
X30 통일표제

2) 표시기호 및 식별기호의 반복사용

표시기호의 반복사용가능여부는 해당표시기호에 한번 이상 반복 가능한 경우에는 "반복", 그렇지 않은 경우에는 "반복불가"라고 표시하였다.

식별기호의 반복사용 가능여부는 한번 이상 반복가능할 경우에만 해당 식별기호에 "반복"이라 표시하였다.

3) 표시기호 적용수준

해당 표시기호의 적용수준을 자료별로 필수는 "M", 해당시필수는 "A", 재량은 "O", 해당이 없으면 공백으로 표시하였다.

- o M(Mandatory) - 해당되는 내용의 유무에 관계없이 반드시 적용해야 하는 표시기호
- o A(Mandatory of applicable) - 해당되는 내용이 있는 경우 반드시 적용해야 하는 표시기호
- o O(Optional) - 해당되는 내용이 있는 경우에도 적용여부를 재량으로 정할 수 있는 표시기호
- o 공백(Blank) - 해당이 없는 표시기호

4) 로컬 필드

일부 표시기호는 로컬에서의 사용을 위해 유보한다. 일반적으로 문자 "9"를 포함하는 표시기호는 블록의 의미내에서 로컬이 필요로 하는 정보를 처리할 수 있는 로컬필드로 사용한다. 도서관시스템간 로컬필드의 통신은 통신되는 필드에 관한 모든사항에 대하여 상호합의를 바탕으로 한다. (부록 "로컬필드" 내역 참조)

5 . 리 더 (Leader)

리 더 반복불가

C F	M P	M U	V M
M	M	M	M

리더는 레코드의 첫번째 필드로서 24자로 편성된 고정길이필드이다. 리더는 숫자나 레코드의 처리에 필요한 매개변수(parameter)를 정의하는 부호값으로 구성된다. 리더는 표시기호, 지시기호, 식별기호를 갖지 않으며 각자의 위치에 의해 성격이 결정된다. 5-1)

< 리 더 의 구 조 >

레코드 길이	레코드 상태	레코드 형태	서지 수준	빈 칸	지시기호 자리수	식별기호 자리수
00 - 04	05	06	07	08 - 09	10	11

데이터 기본번지	입력 수준	목 록 기술형식	연관레코드 조 건	엔트리 맵
12 - 16	17	18	19	20 - 23

자수위치별 데이터요소의 적용수준은 다음과 같다.

자수위치	데 이 터 요 소	자수	적 용 수 준			
			CF	MP	MU	VM
00 - 04	레코드 길이	5	M	M	M	M
05	레코드 상태 a - 기존레코드의 입력수준을 완전수준으로 올린 레코드 c - 개정된 레코드 d - 삭제되어야 할 레코드 n - 신규 레코드 p - CIP 수준의 레코드를 완전수준으로 올린 레코드	1	A A A A	A A A A	A A A A	A A A A
06	레코드 형태 c - 인쇄악보 d - 필사악보 e - 인쇄지도 f - 필사지도 g - 평면 영사자료 h - 구체자료 i - 녹음자료(음악 이외) j - 녹음자료(음악)	1		A A A	A A A A	A

5-1) 리더의 00-04, 10, 11, 12-16, 20-23번째 자리는 컴퓨터로 자동생성된다.

자수위치	데 이 터 요 소	자수	적 용 수 준			
			CF	MP	MU	VM
	k - 평면 비영사자료 m - 컴퓨터파일 o - 킷트 r - 입체자료나 실물		M			A A A
07	서지수준 a - 단행본의 구성요소 b - 연속간행물의 구성요소 c - 전집 m - 단행본 s - 연속간행물	1	A A A A A	A A A A A	A A A A A	A A A A A
08 - 09	빈칸	2	M	M	M	M
10	지시기호 자리수	1	M	M	M	M
11	식별기호 자리수	1	M	M	M	M
12 - 16	데이터 기본번지	5	M	M	M	M
17	입력수준 b - 완전수준 1 - 불완전수준 2 - 최소수준 3 - 발행전수준 u - 미상	1	A A A A A	A A A A A	A A A A A	A A A A A
18	목록기술형식 b - ISBD형식이 아닌것 a - AACR2 c - KCR3판 이상 i - ISBD k - KORMARC 기술규칙	1	A A A A A	A A A A A	A A A A A	A A A A A
19	연관레코드 조건 b - 관련레코드 불필요 r - 관련레코드 필요	1	A A	A A	A A	A A
20 - 23	엔트리 맵 /20 - '필드길이'의 자리수 /21 - '필드시작위치'의 자리수 /22 - 실행을 나타내는 자리수 /23 - 미지정 엔트리맵의 자리수	4	M M M M	M M M M	M M M M	M M M M

/ 0 0 - 0 4 레코드 길이

레코드 길이는 리더와 디렉토리 및 지시기호, 식별기호가 포함된 가변길이필드의 전체길이를 합산하여 다섯자리의 아라비아 숫자로 표시된다.

【예 시】

01543

00543

/ 0 5 레코드 상태

레코드 상태는 한자리로 표시하며 파일유지, 갱신의 효율성을 위하여 해당레코드의 처리 및 기존 레코드와의 관련여부를 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 기존레코드의 입력수준(리더 17=1 또는 2)을 완전수준으로 올린 레코드
- c - 개정된 레코드
- d - 삭제되어야 할 레코드
- n - 신규레코드
- p - CIP 수준의 레코드를 완전수준으로 올린 레코드

/ 0 6 레코드 형태

레코드 형태는 한자리로 표시하며 자료의 형태를 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- c - 인쇄악보 (마이크로형태 자료포함)
- d - 필사악보 (마이크로형태 자료포함)
- e - 인쇄지도 (마이크로형태 자료포함)
- f - 필사지도 (마이크로형태 자료포함)
- g - 평면 영사자료 (영화, 비디오 녹화자료, 필름스트립, 슬라이드, 트랜스페어런시)
- h - 구체자료
- i - 녹음자료 (음악 이외)
- j - 녹음자료 (음악)
- k - 평면 비영사자료 (그림, 도면, 복사그림, 사진, 사진인쇄, 엽서, 음화사진, 차트, 콜라주, 컴퓨터그래픽, 포스터)
- m - 컴퓨터파일

o - 킷 트 5-2)

r - 입체자료 및 실물 (모형, 조각품 등과 이들의 복제품, 표본)

/ 0 7 서지수준

서지수준은 한자리로 표시하며 사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 단행본의 구성요소
물리적으로는 다른 서지단위(상위자료)에 포함되어 있으나 하나의 서지단위로 취급되는 자료
(녹음자료 중 한개의 밴드, 여러 지도자료 중 한장의 지도, 여러 프로그램의 합집에 들어있는 하나의 프로그램)
- b - 연속간행물의 구성요소
- c - 전 집
- m - 단행본/단일자료
- s - 연속간행물

/ 0 8 - 0 9 빈칸

빈칸(⋈)으로 표시한다.

/ 1 0 지시기호 자리수

지시기호는 각 필드의 기능 및 데이터 처리에 필요한 사항을 지시하기 위하여 두자리의 숫자로 구성된다. 따라서 지시기호의 자리수는 두자리 즉 2가 된다.

/ 1 1 식별기호 자리수

식별기호는 필드내에서 각 데이터요소의 식별을 위하여 한자리의 구분기호와 한자리의 데이터요소식별기호로 구성된다. 따라서 식별기호의 자리수는 두자리 즉 2가 된다.

5-2) 둘 이상의 매체로 구성된 혼합자료로서 주된 매체가 없을 때 부여한다.
주된 매체가 분명하게 나타나면 그 매체의 형태부호를 선정하되, 나머지는 주기에 기록하고 해당자료는 킷트로 분류하지 않는다.

/ 1 2 - 1 6 데이터 기본번지

데이터기본번지는 제어필드(표시기호 001)의 시작위치를 다섯자리로 나타낸다. 따라서 기본번지는 리더와 디렉토리항목에 소요된 자수에다 필드종단기호를 합산한 자수와 동일하게 된다.

【예 시】

리더	24 자
디렉토리 (15개가 기입된 경우)	180 자
필드종단기호	1 자
<hr/>	
기본번지	205

/ 1 7 입력수준

입력수준은 한자리로 표시하며 레코드의 서지정보 또는 서지레코드내에 있는 내용의 완전성 여부를 나타낸다. 사용되는 부호는 다음과 같다.

- 6 - 완전수준
실물을 직접 보면서 작성한 완벽한 MARC 레코드일 때 사용된다.
- 1 - 불완전수준
실물을 직접 보지않고 작성한 레코드일 때 사용된다.
(기작성된 목록류에 의하여 레코드가 생성된 경우)
- 2 - 최소수준 5-3)
국가서지기구가 지정하는 최소수준 이상을 만족시키는 수준의 레코드일 때 사용된다. 완전한 수준의 레코드는 아니지만 작성이 완료된 레코드로 취급된다.
- 3 - 발행전수준
출판중 목록정보 (Cataloging in Publication: CIP)프로그램에 의해 작성된 레코드일 때 사용된다.
- u - 미상

/ 1 8 목록기술형식

목록기술형식은 한자리로 표시하며 입력된 레코드가 어떤 목록기술규칙에 의하여 작성된 것인지를 나타낸다. 사용되는 부호는 다음과 같다.

5-3) 최소수준은 국가서지기관(국립중앙도서관)에서 별도로 제정한다.

- 6 - ISBD 형식이 아닌것
- a - AACR2
- c - KCR3판 이상
- i - ISBD
- k - KORMARC 기술규칙

/ 1 9 연관레코드조건

연관레코드조건은 한자리로 표시하며 연관저록(표시기호 76X-79X)을 처리함에 있어 관련 레코드의 기본적인 식별정보(즉, 기본표목과 표제, 기본표목과 통일표제, 표제, 통일표제, 표준기술보고서번호, 보고서번호 등)가 자체 레코드내에 포함되어 있는가 또는 관련레코드에 있는가의 여부를 표시한다. 사용되는 부호는 다음과 같다.

- 6 - 관련레코드 불필요
레코드내에 연관저록필드가 없거나 연관저록필드나 연관저록설명주기가 관련 레코드를 식별할 수 있는 기본적인 정보를 포함하고 있을때
- r - 관련레코드 필요
레코드내 연관저록필드 또는 연관저록설명주기에 기본적인 식별정보 대신 관련레코드의 제어번호만 있는 경우로서, 이 레코드의 완전한 처리를 위해 관련레코드의 기본적인 정보가 필수적일 때

/ 2 0 - 2 3 엔트리 맵 (Entry map)

엔트리 맵은 네자리로 표시하며 디렉토리의 필드길이, 필드시작위치의 자리수와 시행위치의 자리수, 미지정 엔트리 맵의 자리수를 나타낸다.

- /20 '필드길이'의 자리수
디렉토리에서 각 필드의 길이를 나타내는 자리수로 언제나 "4"가 된다.
- /21 '필드시작위치'의 자리수
디렉토리에서 필드시작위치를 나타내는 자리수로 언제나 "5"가 된다.
- /22 실행을 나타내는 자리수
디렉토리에서 실행위치를 나타내는 자리수로 디렉토리안에 포함되어 있지 않으므로 언제나 "0"이 된다.
- /23 '미지정엔트리맵'의 자리수
정의되지 않았으므로 언제나 "0"이 된다.

6 . 디렉토리 (Directory)

디렉토리 반복불가

C F	M P	M U	V M
M	M	M	M

디렉토리는 책의 목차와 같은 것으로 어떤 필드가 어느 위치에 나타나며 길이가 얼마인가를 지시해 주는 데이터가 기입된다. 각 표시기호에 대해서 한개씩의 디렉토리항목(Directory Entries)이 만들어지며 이 디렉토리항목은 표시기호, 필드길이, 필드시작위치 세부분으로 편성된다. 디렉토리항목은 12자를 한 단위로 하며, 한 레코드에서 디렉토리항목의 수는 입력된 표시기호 수와 동일하다. 6-1)

< 디렉토리 항목의 구조 >

0	2	6	11
표시기호	필드길이	필드시작위치	/
3자리	4자리	5자리	/

○ 표시기호 00 - 02

해당필드를 나타내는 세자리 숫자로 구성되며, 001에서 999까지 사용할 수 있다.

○ 필드길이 03 - 06

각각의 표시기호 아래 기입되는 필드의 자수로서, 지시기호·식별기호·데이터요소·필드종단기호를 포함한다. 필드의 길이는 네자리의 숫자로 표시한다.

○ 필드 시작위치 07 - 11

해당필드가 데이터기본번지(표시기호 001)로 부터 시작하는 위치를 나타내는 것으로 다섯자리의 숫자로 표시한다.

【예시】

디렉토리 항목	표시기호	필드길이	시작위치
항목1	001	0013	00000
항목2	005	0015	00013
항목3	008	0041	00028
항목4	052	0011	00069
항목5	053	0013	00080

6-1) 디렉토리는 컴퓨터로 자동생성된다.

7 . 0 0 X 제 어 필 드 — 개 요

0 0 X

- 0 0 1 제 어 번 호
- 0 0 5 최 종 처 리 일 시
- 0 0 7 형 태 기 술 필 드
- 0 0 8 부 호 화 정 보 필 드

표시기호 001에서 표시기호 009까지를 제어필드라고 하며,
제어번호, 기계가독형 서지레코드의 처리에 사용되는 제어용정보와
부호화정보를 포함 하고 있다.
제어필드에서는 지시기호와 식별기호는 사용되지 않는다.

0 0 1 제어번호 (Control Number)

0 0 1

반복불가

C F	M P	M U	V M
M	M	M	M

레코드제작, 사용, 혹은 보급기관이 부여한 제어번호가 기입된다. 제어번호는 그 레코드에 대한 으뜸키로서의 역할을 한다.

따라서 레코드를 입수한 기관에서는 필요에 따라 표시기호 001의 제어번호를 010(미국국회도서관제어번호), 012(국립중앙도서관제어번호), 035(협력기관 제어번호) 중 해당필드로 옮기고 자관의 제어번호를 이 필드에 입력할 수 있다. 이 필드에서는 지시기호나 식별기호를 사용하지 않는다.

【예 시】

001KM019920023466
001KDM19915424566
001KRISS100154
001IND848005956
001bbb861043856
001RLINCSUZ76035-A
001OCM08086098

0 0 5

반복불가

0 0 5 최종처리일시 (Date and Time of Latest Transaction)

C F	M P	M U	V M
M	M	M	M

가장 최근에 발생한 레코드내의 데이터 변동 시각이 기입된다.

14자리로 구성되며 첫 8자리는 yyyyymmdd (4자리-년도, 2자리-월, 2자리-일)로 표시하고 다음 6자리는 hhmmss(2자리-시간, 2자리-분, 2자리-초)로 표시한다. 시간은 24시간 방식(00-23)을 사용한다.

최초로 레코드가 입력된 날짜는 008/00-05 필드에 수록되며 수정되지 않는다. 이 필드에서는 지시기호나 식별기호를 사용하지 않는다. 7-1)

【예 시】

00519911120182630

(1991년 11월 20일 오후 6시 26분 30초)

00519920302150408

(1992년 3월 2일 오후 3시 4분 8초)

7-1) 이 필드는 컴퓨터로 자동 생성된다.

0 0 7 형태기술필드 (Physical Description Fixed Field - General Information)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

형태기술필드는 자료의 형태사항에 관한 상세한 정보를 부호로써 알려주기 위한 필드이다. 자료형태에 따라 02자리부터 23자리까지의 각기 다른 고정길이 필드로 구성되는데 그 길이는 007의 첫번째자리(자료범주)에 의해 정해진다.

자료형태별 데이터요소의 적용수준은 다음과 같다.

자 료 형 태 (자료범주 표시부호)	길이	자 수 위 치	데 이 터 요 소	적 용 수 준			
				CF	MP	MU	VM
지도자료 (a)	8	00	자료범주표시		M		M
		01	자료식별표시		M		M
		02	원본상태		O		O
		03	색채		M		M
		04	물리적 매체		M		M
		05	복제형태		M		M
		06	제작/복제내용		M		M
		07	감광상태		M		M
구 체 (d)	6	00	자료범주표시		M		M
		01	자료식별표시		M		M
		02	원본상태		O		O
		03	색채		M		M
		04	물리적 매체		M		M
		05	복제형태		M		M
평면영사자료 (g)	9	00	자료범주표시				M
		01	자료식별표시				M
		02	원본상태				O
		03	색채				M
		04	감광유제				M
		05	매체의 음향수록				M
		06	음향수록 매체				M
		07	필름의 폭/크기				M
		08	틀의 재질				M
마이크로 형태 자료 (h)	13	00	자료범주표시		M	M	M
		01	자료식별표시		M	M	M
		02	원본상태		O	O	O
		03	감광상태		M	M	M
		04	규격		M	M	M
		05	축소비율 범위		M	M	M
		06-08	축소비율		M	M	M
		09	색채		M	M	M
		10	감광유제		M	M	M
		11	생성과정		M	M	M
		12	필름의 기본재료		M	M	M

자료 형태 (자료범주 표시부호)	길이	자 수 위 치	데이터 요소	적 용 수 준			
				CF	MP	MU	VM
평면 비영사자료 (k)	6	00 01 02 03 04 05	자료범주표시 자료식별표시 원본상태 색채 기본재료 틀의 재질				M M O M M M
영화 (m)	23	00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17-22	자료범주표시 자료식별표시 원본상태 색채 스크린 형태 매체의 음향수록 음향수록 매체 필름의 폭 음향의 재생상태 제작요소 감광상태 제작상태 필름의 기본재료 색채의 범주 천연색 인화유형 변질상태 완전성 필름검사일자				M M O M M M M M M O O O O O O O O
녹음자료 (s)	14	00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13	자료범주표시 자료식별표시 원본상태 속도 녹음재생형태 음구의 폭/높이 크기 테이프 폭 테이프 트랙의 수 음반, 실린더, 테이프의 종류 재질 편집 유형 특수녹음방법 녹음기법			M M O M M M M M M O O O O	M M O M M M M M O O O O
인쇄자료 (t)	2	00 01	자료범주표시 자료식별표시	M M	M M	M M	M M

자 료 형 태 (자료범주 표시부호)	길 이	자 수 위 치	데 이 터 요 소	적 용 수 준			
				CF	MP	MU	VM
비디오 녹화자료 (v)	9	00	자료범주표시				M
		01	자료식별표시				M
		02	원본상태				O
		03	색채				M
		04	비디오 녹화형식				M
		05	매체의 음향수록				M
		06	음향수록 매체				M
		07	크기				M
		08	음향의 재생상태				M
형태를 구분할 수 없는 자료 (z)	2	00	자료범주표시	M	M	M	M
		01	자료식별표시	M	M	M	M

<지도자료>

/ 0 0 자료범주표시

자료범주표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 지도 (구체나 지도책을 제외한 모든 지도자료)

/ 0 1 자료식별표시

자료식별표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

g - 도표 (Diagram)
j - 지도 (Map)
k - 측면도 (Profile)
q - 모형 (Model)
r - 원격감지지도 (Remote-sensing image)
s - 구역도 (Section)
y - 전망도 (View)
z - 기타

/ 0 2 원본상태

원본상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

f - 재생
o - 원본
r - 복제 (다른 매체로)
u - 미상

/ 0 3 색채

색채는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 단색
c - 천연색

/ 0 4 물리적 매체

물리적 매체는 한자리로 표시하며 지도자료를 만드는데 사용된 매체를 나타낸다.

사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 종이
- b - 나무
- c - 돌
- d - 금속
- e - 합성수지 (플라스틱, 비닐)
- f - 가죽
- g - 섬유
- p - 석고
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 5 복제형태

복제형태는 한자리로 나타낸다.

사용되는 부호는 다음과 같다.

- f - 재생
- n - 적용불가 (복제물이 아닌 경우)
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 6 제작 / 복제내용

지도를 제작하는데 사용된 사진술을 한자리로 나타낸다.

사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 청사진
- b - 사진복사
- d - 필름복사
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 7 감광상태

감광상태는 한자리로 나타낸다.

사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 양화
- b - 음화
- m - 혼합
- n - 적용불가 (복사나 필름이 아닌 경우)

<구 체>

/ 0 0 자료범주표시

자료범주표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

d - 구체 (球體)

/ 0 1 자료식별표시

자료식별표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 천체의
b -惑성 또는 달의
c - 지구의 (Terrestrial globe)
z - 기타

/ 0 2 원본상태

원본상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

f - 재생
o - 원본
r - 복제 (다른 매체로)
u - 미상

/ 0 3 색채

색채는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 단색
c - 천연색

/ 0 4 물리적 매체

물리적 매체는 한자리로 표시하며 구체를 만드는데 사용된 매체를 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 종이
b - 나무

c - 돌
d - 금속
e - 합성수지 (플라스틱, 비닐)
f - 가죽
g - 섬유
p - 석고
u - 미상
z - 기타

/ 0 5 복제 형태

복제 형태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

f - 재생
n - 적용불가 (복제물이 아닌 경우)
u - 미상
z - 기타

<평면영사자료>

/ 0 0 자료범주표시

자료범주표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

g - 평면영사자료 (영사기를 사용하여 볼 수 있는 평면자료 단, 영화는 제외)

/ 0 1 자료식별표시

자료식별표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

c - 필름스트립 카트리지
d - 필름슬립
f - 기타 필름스트립 유형
o - 필름스트립 롤
s - 슬라이드
t - 트랜스페어런시 (엑스레이 포함)
z - 기타

/ 0 2 원본상태

원본상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

f - 재생
o - 원본
r - 복제 (다른 매체로)
u - 미상

/ 0 3 색채

색채는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 단색
b - 흑백
c - 천연색
h - 수작업에 의한 색
m - 혼합 (단색, 흑백, 천연색 등)
n - 적용불가 (상이 없음)
u - 미상
z - 기타

/ 0 4 감광유제

자료의 제작시 사용된 감광유제를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- d - 유리
- e - 합성수지(플라스틱, 비닐)
- j - 안전필름
- k - 안전필름을 제외한 기타 필름
- m - 혼합
- o - 종이
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 5 매체의 음향수록

매체의 음향수록은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ㅅ - 무성
- a - 매체에 음향이 수록되어 있음
- b - 매체와 별도로 음향이 수록되어 있음
- u - 미상

/ 0 6 음향수록 매체

음향수록 매체는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ㅅ - 무성
- a - 영화필름상의 광학 녹음대
- b - 영화필름상의 자기 녹음대
- c - 카트리리지상의 자기음향 테이프
- d - 음반
- e - 릴상의 자기음향 테이프
- f - 카세트상의 자기음향 테이프
- g - 영화필름상의 광학 및 자기녹음대
- h - 비디오테이프
- i - 비디오디스크
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 7 필름의 폭 / 크기

필름의 폭은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

u - 미상
z - 기타

필름스트립

a - 표준 8 mm
b - 수퍼 8 mm / 싱글 8 mm
c - 9.5 mm
d - 16 mm
e - 28 mm
f - 35 mm
g - 70 mm

슬라이드

j - 2 x 2 in 혹은 5 x 5 cm
k - 2 1/4 x 2 1/4 in 혹은 6 x 6 cm

트랜스페어런시

s - 4 x 5 in 혹은 (10 x 13 cm)
t - 5 x 7 in 혹은 (13 x 18 cm)
v - 8 x 10 in 혹은 (21 x 26 cm)
w - 9 x 9 in 혹은 (23 x 23 cm)
x - 10 x 10 in 혹은 (26 x 26 cm)
y - 7 x 7 in 혹은 (18 x 18 cm)

/ 0 8 틀의 재질

슬라이드나 트랜스페어런시의 틀을 만드는데 사용된 재질을 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

b - 틀이없음
c - 마분지
d - 유리
e - 합성수지 (플라스틱, 비닐 등)
h - 금속
j - 금속과 유리
k - 합성수지와 유리
m - 혼합
u - 미상
z - 기타

【예 시】

필름스트립

007 goocj**ff**

300 **ff**\$a필름스트립 1개(32fr.):\$b천연색;\$c35 mm+\$e1 지도서

슬라이드

007 gsrcj**jc**

300 **jc**\$a슬라이드 100매:\$b천연색+\$e1 안내서

트랜스페어런시

007 gtrcj**zc**

300 **zc**\$a트랜스페어런시 16매(4겹):\$b천연색;\$c20 x 26 cm+\$e1 지도서

<마이크로형태자료>

/ 0 0 자료범주표시

자료범주표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

h - 마이크로 형태자료

/ 0 1 자료식별표시

자료식별표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 애퍼츄어 카드 (Aperture card)
- b - 마이크로필름 카트리지 (Microfilm cartridge)
- c - 마이크로필름 카세트 (Microfilm cassette)
- d - 마이크로필름 릴 (Microfilm reel)
- e - 마이크로피시 (Microfiche)
- f - 마이크로피시 카세트 (Microfiche cassette)
- g - 마이크로오파크 (Microopaque)
- z - 기타

/ 0 2 원본상태

원본상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- f - 재생
- o - 원본
- r - 복제 (다른 매체로)
- u - 미상

/ 0 3 감광상태

감광상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 양화
- b - 음화
- m - 혼합
- u - 미상

/ 0 4 규격

규격은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

u - 미상
z - 기타

- 마이크로필름

a - 8 mm
d - 16 mm
f - 35 mm
g - 70 mm
h - 105 mm

- 마이크로피시, 마이크로오파크

l - 3 x 5 in 혹은 8 x 13 cm
m - 4 x 6 in 혹은 11 x 15 cm
o - 6 x 9 in 혹은 16 x 23 cm

- 애퍼쉴어 카드

p - 3 1/4 x 7 3/8 in 혹은 9 x 19 cm

/ 0 5 축소 비율 범위

축소비율범위는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 저축소율 (16:1 이하)
b - 정상 축소율 (16:1 ~ 30:1 까지)
c - 고밀도 축소율 (31:1 ~ 60:1까지)
d - 최고밀도 축소율 (61:1 ~ 90:1)
e - 초고밀도 축소율 (90:1 이상)
u - 미상
v - 다양한 축소율 (한자료가 둘 이상의 축소율 일때)

/ 0 6 — 0 8 축소비율

축소비율은 세자리로 표시하며 마이크로자료 한면이 원본의 몇배 축소인가를 나타낸다. 숫자의 입력은 우측으로 맞추고 좌측의 빈자리는 영(0)으로 채운다. 한면이 30분의 1이면 030, 72분의 1이면 072로 기술하며, 축소비율을 알 수 없는 경우에는 세자리를 불임표(-)로 채운다.

/ 0 9 색채

색채는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- b - 흑백
- c - 천연색
- m - 혼합 (흑백과 천연색)
- u - 미상
- z - 기타

/ 1 0 감광유제

자료의 제작시 사용된 감광유제를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - Silver halide
- b - Diazo
- c - Vesicular
- m - 혼합
- n - 적용불가
- u - 미상
- z - 기타

/ 1 1 생성과정

생성과정은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - COM (Computer Output Microform 레코드의 마스터)
- b - 인쇄물의 마스터 (다른 마이크로자료의 제작에 사용된 마이크로자료)
- c - 다른 마이크로자료로 부터 재생된 마이크로자료 7-2)
- m - 혼합생성물
- u - 미상

/ 1 2 필름의 기본재료

필름의 기본재료를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 미확인 안전체
- c - 아세테이트 미확인 안전체
- d - 디아세테이트 안전체
- i - 질산염체
- m - 질산안전 혼합체
- n - 적용불가
- p - 폴리에스트 안전체
- r - 혼합 안전체
- t - 트리아세테이트 안전체
- u - 미상
- z - 기타

<평면비영사자료>

/ 0 0 자료범주표시

자료범주표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

k - 평면비영사자료 (영사기없이 볼 수 있는 평면자료)

/ 0 1 자료식별표시

자료식별표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

c - 콜라주
d - 도면
e - 회화
f - 사진제판재생 (예술품재생, 엽서, 포스터, 스타디프린트)
g - 음화사진
h - 사진인쇄
i - 그림
j - 인쇄
l - 기술도면
n - 차트
o - 플래시카드
z - 기타

/ 0 2 원본상태

원본상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

f - 재생
o - 원본
r - 복제 (다른 매체로)
u - 미상

/ 0 3 색채

색채는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 단색
b - 흑백
c - 천연색
h - 수작업에 의한 색

- m - 혼합 (단색, 흑백, 천연색 등)
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 4 기본재료

자료를 만드는데 사용된 기본재료를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 캔버스
- b - 고급판지
- c - 판지/도화지
- d - 유리
- e - 합성수지 (플라스틱, 비닐 등)
- f - 가죽
- g - 섬유
- h - 금속
- m - 혼합
- o - 종이 (캔버스, 고급판지, 도화지, 골판지 제외)
- p - 석고
- q - 골판지
- r - 자기
- s - 돌
- t - 목재
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 5 틀의 재질

자료의 틀을 만드는데 사용된 재질을 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ⓧ - 틀이 없음
- a - 캔버스
- b - 고급판지
- c - 판지/도화지
- d - 유리
- e - 합성수지 (플라스틱, 비닐 등)
- f - 가죽
- g - 섬유
- h - 금속
- m - 혼합
- o - 종이 (캔버스, 고급판지, 도화지, 골판지를 제외)
- p - 석고
- q - 골판지

r - 자기
s - 돌
t - 목재
u - 미상
z - 기타

【예 시】

007 kfrcot
300 66\$a예술복제물 1장:\$b천연색;\$c36 x 31 cm
500 00\$a복제물로 되어 있음, 51 x 41 cm

007 kjobo6
300 66\$a인쇄자료 1장:\$b흑백, 석판화;\$c이미지 33 x 41 cm, 시트 46 x 57 cm

<영 화>

/ 0 0 자료범주표시

자료범주표시를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

m - 영화

/ 0 1 자료식별표시

자료식별표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

c - 필름 카트리지
f - 필름 카세트
r - 필름 릴
z - 기타 필름형태

/ 0 2 원본상태

원본상태를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

f - 재생
o - 원본
r - 복제 (다른 매체로)
u - 미상

/ 0 3 색채

색채는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

b - 흑백
c - 천연색
h - 수작업에 의한 색
m - 혼합
n - 적용불가 (상이 없는 자료)
u - 미상
z - 기타

/ 0 4 스크린 형태

영화상영 형태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 표준음향 애퍼쉴어
- b - 대형화면 (非歪像 : Nonanamorphic)
- c - 입체
- d - 대형화면 (歪像 : anamorphic)
- e - 기타 대형화면형태
- f - 표준무성 애퍼쉴어
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 5 매체의 음향수록

매체의 음향수록은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ㄱ - 무성
- a - 매체에 음향이 수록되어 있음
- b - 매체와 별도로 음향이 수록되어 있음
- u - 미상

/ 0 6 음향수록 매체

음향수록 매체는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ㄱ - 무성
- a - 영화필름상의 광학녹음대
- b - 영화필름상의 자기녹음대
- c - 카트리리지상의 자기음향테이프
- d - 음반
- e - 릴상의 자기음향테이프
- f - 카세트상의 자기음향테이프
- g - 영화필름상의 광학 및 자기녹음대
- h - 비디오테이프
- i - 비디오디스크
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 7 필름의 폭

필름의 폭은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 표준 8 mm
- b - 수퍼 8 mm/싱글 8 mm
- c - 9.5 mm
- d - 16 mm
- e - 28 mm
- f - 35 mm
- g - 70 mm
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 8 음향의 재생상태

음향의 재생상태를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- k - 혼합
- m - 단음
- n - 적용불가 (무성)
- q - 4채널, 다채널, 서라운드
- s - 스테레오
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 9 제작요소

완전한 필름을 만들기 위하여 생성되는 필름의 유형을 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 작업용 필름 (Work print)
- b - 편집된 필름 (Trims)
- c - 삭제된 장면 (outtakes)
- d - 편집용 인화필름
- e - 혼합트랙
- f - 타이틀 밴드/삽입자막물
- g - 프로덕션롤 (Production rolls)
- n - 적용불가
- z - 기타

/ 1 0 감광상태

감광상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 양화
- b - 음화
- n - 적용불가
- u - 미상
- z - 기타

/ 1 1 제작상태

필름의 제작상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- d - 복제
- e - 초별
- o - 원본
- r - 표본인화
- u - 미상
- z - 기타

/ 1 2 필름의 기본재료

필름의 기본재료를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 미확인 안전체
- c - 아세테이트 미확인 안전체
- d - 디아세테이트 안전체
- i - 질산염체
- m - 질산안전 혼합체
- n - 적용불가
- p - 폴리에스트 안전체
- r - 혼합 안전체
- t - 트리아세테이트 안전체
- u - 미상
- z - 기타

/ 1 3 색채의 범주

색채의 범주는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 3 layer color
- b - 2 color, single strip

c - Undetermined 2 color
d - Undetermined 3 color
e - 3 strip color
f - 2 strip color
g - Red strip
h - Blue or green strip
i - Cyan strip
j - Magenta strip
k - Yellow strip
l - SEN 2
m - SEN 3
n - 적용불가
p - Sepia tone
q - Other tone
r - Tint
s - Tinted and toned
t - Stencil color
u - 미상
v - 수작업에 의한 색
z - 기타

/ 1 4 천연색 인화유형

천연색 인화유형은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 염료흡인전사 인화필름
b - 3 layer stock
c - 3 layer stock, low fade
d - Duplitized stock
n - 적용불가
u - 미상
z - 기타

/ 1 5 변질상태

필름의 변질상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 불분명
b - 질산염에 의한 변질
k - 비질산염에 의한 변질

/ 1 6 목록항목의 완전성

목록항목의 완전성 여부를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- c - 완전
- i - 불완전
- n - 적용불가 (home movies, unedited footage, outtakes 등)
- u - 미상

/ 1 7 - 2 2 필름검사일자

가장 최근의 필름검사일자를 ccyyymm(세기 2자리, 연도 2자리, 월 2자리)으로
나타내며, 전체 또는 부분을 알 수 없는 경우에는 그 자리만큼 불임표(-)로 채운다

【예 시】

198609
1983--

<녹음자료>

/ 0 0 자료범주표시

자료범주표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

s - 녹음자료

/ 0 1 자료식별표시

자료식별표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

d - 음반
e - 실린더
g - 음향 카트리지
i - 음향-트랙 필름
q - 롤
s - 음향 카세트
t - 음향-테이프 릴
w - 전선녹음
z - 기타

/ 0 2 원본상태

원본상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

f - 재생
o - 원본
r - 복제 (다른 매체로)
u - 미상

/ 0 3 속도

속도는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

u - 미상
z - 기타

디스크

a - 16 rpm
b - 33 1/3 rpm
c - 45 rpm

d - 78 rpm
e - 8 rpm
f - 1.4 m. per sec. (컴팩트디스크)

실린더

h - 120 rpm
i - 160 rpm

테이프

k - 15/16 ips (미니 카세트)
l - 1 7/8 ips (표준 카세트)
m - 3 3/4 ips (표준 카트리지)
o - 7 1/2 ips
p - 15 ips
r - 30 ips

/ 0 4 녹음재생형태

녹음재생형태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

m - 단음
q - 4채널음
s - 스테레오
u - 미상
z - 기타

/ 0 5 음구의 폭 / 높이

음반이나 실린더의 음구의 폭이나 높이를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

m - 미세 음구 (디스크 - 16, 33 1/3, 45 rpm, 실린더 160 rpm)
n - 적용불가 (테이프, 컴팩트 오디오 디스크)
s - 굵은 음구/표준 (디스크 - 78 rpm, 실린더 - 120 rpm)
u - 미상
z - 기타

/ 0 6 크기

크기는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

n - 적용불가 (릴, 음반, 카세트, 카트리지, 실린더 이외의 녹음자료)
u - 미상
z - 기타

릴 및 음반 (직경)

a - 3 in
b - 5 in
c - 7 in
d - 10 in
e - 12 in
f - 16 in
g - 4 3/4 in (12 cm) (컴팩트디스크)

카세트 (가로 x 세로)

j - 3 7/8 x 2 1/2 in

카트리지 (가로 x 세로)

o - 5 1/4 x 3 7/8 in

실린더 (직경 x 높이)

s - 2 3/4 x 4 in

/ 0 7 테이프 폭

테이프 폭은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

l - 1/8 in (대부분의 카세트)
m - 1/4 in (일부 상용 테이프릴과 대부분의 8트랙 카트리지)
n - 적용불가
o - 1/2 in (일반 스튜디오에서 사용하는 상용 테이프와 일부 8트랙 카트리지)
p - 1 in (스튜디오 테이프와 일부 8트랙 카트리지)
u - 미상
z - 기타

/ 0 8 테이프 트랙의 수

테이프 트랙의 수를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 1 트랙 (Full)
b - 2 트랙 (Half)
c - 4 트랙 (표준 카세트)
d - 8 트랙 (상용 카트리지)

e - 12 트랙
f - 16 트랙
n - 적용불가
u - 미상
z - 기타

/ 0 9 음반, 실린더, 테이프의 종류

음반, 실린더, 테이프의 종류를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 마스터 테이프
b - 테이프복제 마스터
d - 음반 마스터 (음화)
i - 현장녹음
m - 상업용제작
n - 적용불가
r - Mother (양화)
s - Stamper (음화)
t - 테스트 제작
u - 미상
z - 기타

/ 1 0 재질

음반과 실린더의 재질은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 칠 (라카)
l - 금속
m - 금속 및 플라스틱
n - 적용불가
p - 플라스틱
s - 도료
w - 왁스
u - 미상

/ 1 1 편집유형

음반에 사용된 음구의 종류를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

h - 수직편집 (실린더와 초기음반에 해당)
l - 측면편집이거나 측면수직편집 (최근 음반에 해당)
n - 적용불가 (컴팩트디스크에 해당)
u - 미상

/ 1 2 특수녹음방법

특수 녹음방법은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 미국방송가협회(NAB) 표준
- b - CCIR 표준
- c - 돌비 B (표준돌비)
- d - dbx
- e - 디지털녹음 (컴팩트디스크)
- f - 돌비 A
- g - 돌비 C
- h - CX
- n - 적용불가
- u - 미상
- z - 기타

/ 1 3 녹음기법

녹음기법은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 직접 녹음 (전자/전기매체를 사용하지 않고 취음용 장치사용
1927-29년에 사용한 방법)
- b - 직접 녹음 (전자매체 사용)
- d - 디지털 녹음
- e - 아날로그 전기적 녹음 (1940년대 부터 1980년대 초까지 사용한 방법)
- u - 미상
- z - 기타

<인쇄자료>

/ 0 0 자료범주표시

자료범주표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

t - Text

/ 0 1 자료식별표시

자료식별표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 일반 인쇄자료 (Regular Print)
- b - 큰활자 인쇄자료 (Large Print)
- c - 점자자료 (Braille)
- d - 가제식 자료 (Loose-leaf)
- z - 기타

<비디오 녹화자료>

/ 0 0 자료범주표시

자료범주표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

v - 비디오 녹화자료

/ 0 1 자료식별표시

자료식별표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

c - 비디오카트리지
d - 비디오디스크
f - 비디오카세트
r - 비디오릴
z - 기타

/ 0 2 원본상태

원본상태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

f - 재생
o - 원본
r - 복제 (다른 매체로)
u - 미상

/ 0 3 색채

색채는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 단색
b - 흑백
c - 천연색
m - 혼합
n - 적용불가
u - 미상
z - 기타

/ 0 4 비디오 녹화형식

비디오테이프나 비디오디스크의 녹화형식을 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 베타 (1/2 in, 비디오카세트)
- b - VHS (1/2 in, 비디오카세트)
- c - U-matic (3/4 in, 비디오카세트)
- d - EIAJ (일본규격 1/2 in, 릴)
- e - Type C (1 in, 릴)
- f - Quadruplex (2 in, 릴)
- g - 레이저 광학 비디오디스크
- h - CED 비디오디스크
- i - 베타캠 (1/2 in, 비디오카세트)
- j - 베타캠 SP (1/2 in, 비디오카세트)
- k - 슈퍼 VHS (1/2 in, 비디오카세트)
- m - M-II (1/2 in, 비디오카세트)
- o - D-2 (3/4 in, 비디오카세트)
- p - 8 mm
- q - Hi-8 mm
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 5 매체의 음향수록

매체의 음향수록은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- Ⓢ - 무성
- a - 매체에 음향이 수록되어 있음
- b - 매체와 별도로 음향이 수록되어 있음
- u - 미상

/ 0 6 음향수록 매체

음향수록매체는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- Ⓢ - 무성
- a - 영화필름상의 광학녹음대
- b - 영화필름상의 자기녹음대
- c - 카트리리지상의 자기음향테이프
- d - 음반
- e - 릴상의 자기음향테이프
- f - 카세트상의 자기음향테이프
- g - 영화필름상의 광학 및 자기녹음대
- h - 비디오테이프
- i - 비디오디스크
- u - 미상
- z - 기타

/ 0 7 크기

필름의 크기는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 8 mm
m - 1/4 in
o - 1/2 in
p - 1 in
q - 2 in
r - 3/4 in
u - 미상
z - 기타 (비디오 디스크에 해당)

/ 0 8 음향의 재생상태

음향의 재생상태를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

k - 혼합
m - 단음
n - 적용불가 (무성)
q - 4채널, 다채널, 서라운드
s - 스테레오
u - 미상
z - 기타

【예 시】

007 vffccahrs
300 ~~00~~\$a비디오 카세트 1개 (29분):\$b유성, 천연색;\$c19 mm
538 ~~00~~\$aU-matic

<형태를 구분할 수 없는 자료>

/ 0 0 자료범주표시

자료범주표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

z - 형태를 구분할 수 없는 자료 (Unspecified)

/ 0 1 자료식별표시

자료식별표시는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

m - 다양한 형태자료 (Multiple physical forms)
u - 형태가 세분화되지 않은 자료 (Physical form unspecified)
z - 기타

【예 시】

007 zz
 (뮤지컬 악보)

007 zz
 (모형)

0 0 8 부호화 정보필드 (Fixed-Length Data Elements)

C F	M P	M U	V M
M	M	M	M

부호화정보필드는 40자리의 고정된 필드로써 레코드 전반과 서지적인 특성에 대한 정보를 데이터관리와 검색에 편리하도록 부호화하여 나타낸다.

지시기호, 식별기호는 사용하지 않으며 00-17, 26-28, 32, 35-39의 자리는 모든 형태의 자료에 동일하게 적용되고 18-25, 29-31, 33-34의 위치에는 각자료의 특성에 따라 상이하게 정의된다.

자수위치별 데이터요소의 적용수준은 다음과 같다.

적 용 형 식	자수위치	데 이 터 요 소	길이	적용수준
공 통	00-05	입력일자	6	M
	06	발행년유형	1	M
	07-10	발행년 1	4	M
	11-14	발행년 2	4	M
	15-17	발행국명	3	M
	26-27	한국대학부호	2	M
	28	수정레코드	1	M
	32	목록전거	1	M
	35-37	언어	3	M
	38-39	한국정부기관부호	2	M
C F (컴퓨터파일)	18-21	빈칸	4	O
	22	이용대상자 수준	1	O
	23-24	빈칸	2	O
	25	컴퓨터파일의 유형	1	M
	29-31	빈칸	3	O
	33-34	빈칸	2	O
M P (지도자료)	18-21	모형도	4	O
	22-23	도법	2	O
	24	본초자오선	1	O
	25	지도자료의 형태	1	M
	29-30	빈칸	2	O
	31	색인	1	O
	33-34	형태상의 특징	2	M
M U (녹음자료)	18-19	음악형식	2	O
	20	악보형식	1	M
	21	빈칸	1	O
	22	이용대상자 수준	1	O
	23	자료형식	1	M
	24-25	딸린자료	2	M
	29	빈칸	1	O
	30-31	녹음자료의 내용	2	M
	33-34	빈칸	2	O

적 용 형 식	자수위치	데 이 터 요 소	길 이	적용수준
V M (시 청 각 자 료)	18-20	영 화 나 비 디 오 녹 화 자 료 의 상 영 시 간	3	M
	21	빈 칸	1	O
	22	이 용 대 상 자 수 준	1	O
	23-25	딸 린 자 료	3	O
	29-31	빈 칸	3	O
	33	시 청 각 자 료 의 유 형	1	M
	34	기 술 수 준	1	M

< 공 통 >

입력되는 데이터는 다음과 같다.

자수위치	데이터요소	자 수
00-05	입 력 일 자	6
06	발 행 년 유 형	1
07-10	발 행 년 1	4
11-14	발 행 년 2	4
15-17	발 행 국 명	3
26-27	한 국 대 학 부 호	2
28	수 정 레 코 드	1
32	목 록 전 거	1
35-37	언 어	3
38-39	한 국 정 부 기 관 부 호	2

/ 0 0 - 0 5 입 력 일 자 7-3)

해당자료가 최초로 입력되는 일자를 여섯자리로 표시하며, 처음 두자리는 연도를 나타내고 나머지 네자리는 월과 일을 각각 두자리씩 나누어 나타낸다.

/ 0 6 발 행 년 유 형

발행년 유형부호는 알파벳 한자리로 표시하며 뒤이어 기술되는 발행년 1 (07-10), 발행년 2 (11-14)에 따라 결정된다.

7-3) 입력일자는 컴퓨터로 자동생성된다.

발행년유형부호별 데이터요소의 적용수준은 다음과 같다.

부 호	데 이 터 요 소	적 용 수 준			
		CF	MP	MU	VM
b	기원전 발행자료		A	A	A
c	발행년도와 판권년도가 있는 자료	A	A	A	A
d	상세발행일자가 필요한 자료				A
i	수록년도			A	A
k	수집된 년도의 범위				A
m	복수년도	A	A	A	A
n	발행년불명		A	A	A
p	배포년도와 제작년도가 다른 자료	A		A	A
q	추정년도	A	A	A	A
r	복제년도	A	A	A	A
s	단일년도	A	A	A	A
u	미상	A			

발행년 유형과 발행년 1, 발행년 2에 입력되는 연도와의 관계는 다음과 같다.

b = 기원전 발행자료
발행년도가 기원전 자료인 경우에는 발행년 1과 발행년 2에 빈칸()으로 채운다.

c = 발행년도와 판권년도가 있는 자료
발행년과 판권년이 각각 다르게 나타날 경우 발행년1에는 발행년도를, 발행년 2에는 판권년도를 각각 기술한다.
발행년과 판권년이 같을 때는 발행년 유형부호는 s가 된다.

【예 시】

발 행 년	유 형 부 호	발 행 년 1	발 행 년 2
1979(c1976)	c	1979	1976

d = 상세한 발행일자가 필요한 자료
시청각 자료중 방송을 녹화한 자료의 원래 방영날짜를 기술한다. 발행년 1에는 연도 4자리, 발행년 2에는 월일을 각각 2자리씩 기술한다.

【예 시】

방 영 날 짜	유 형 부 호	발 행 년 1	발 행 년 2
1977년 5월	d	1977	05
1976.11.6	d	1976	1106

i = 수록년도
보존용 자료(녹음, 시청각자료)에 있어서 그 수록년도나 수록된 내용의 연도를 기술한다.
발행년 1에는 시작년도를 발행년 2에는 마지막년도를 기술한다.
단, 단일년도일 경우에는 발행년 1과 발행년 2에 해당년도를 두 번 기술한다.

【예 시】

내 용	유형부호	발행년 1	발행년 2
사진으로 본 한국의 변화 1965-1975	i	1965	1975
이광수사진첩, 1954	i	1954	1954

k = 수집된 년도의 범위
보존용 자료(시청각자료)에 있어서 수집된 대다수자료에 해당되는 연도 또는 그 범위를 기술한다.
발행년 1에는 시작년도를 발행년 2에는 마지막년도를 기술한다.
단, 단일년도일 경우에는 발행년 1과 발행년 2에 해당년도를 두 번 기술한다.

【예 시】

발행년	유형부호	발행년 1	발행년 2
1796-1896	k	1796	1896
1994	k	1994	1994

m = 복수년도
발행년이 시작년도와 마지막 연도로 나타날 경우 발행년 1은 시작년도 발행년 2는 마지막 연도를 기술한다.
마지막 연도를 모르는 경우 발행년 1에는 시작년도를 발행년 2에는 9999로 기술하고, 시작년도를 모르는 경우에는 발행년 1에는 빈칸, 발행년 2에는 마지막년도를 기술한다.

【예 시】

발행년	유형부호	발행년 1	발행년 2
1966-1990	m	1966	1990
1978-	m	1978	9999
[----]-1985	m	6666	1985

n = 발행년 불명
발행년도를 알 수 없는 경우 발행년 1과 발행년 2에 모두 빈칸()으로 채운다.

【예 시】

발 행 년	유형부호	발행년 1	발행년 2
[발행년불명]	n	ㄱㄱㄱㄱ	ㄱㄱㄱㄱ

p = 배포년과 제작년이 다른 자료
배포년과 제작년이 다른 경우 발행년 1은 배포년을 발행년 2는
제작년을 기술한다.

【예 시】

제작년	배포년	유형부호	발행년 1	발행년 2
1973	1976	p	1976	1973

q = 추정년도
발행년도가 어떤 기간에 걸쳐서 추정된 연도인 경우 발행년 1에는
시작추정년도, 발행년 2에는 마지막 추정년도를 기술한다.

【예 시】

발 행 년	유형부호	발행년 1	발행년 2
[1968-1978]	q	1968	1978
[196-]	q	1960	1969
[19--]	q	1900	1994

r = 복제년도
복제년도와 원본의 발행년도가 각각 다르게 나타날 경우 발행년
1에는 복제년도를, 발행년 2에는 원본의 발행년도를 기술한다.
원본의 발행년도를 알수 없는 경우에는 발행년 2를 빈칸()으로
채운다.

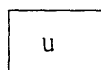
【예 시】

발 행 년	원본발행년	유형부호	발행년1	발행년2
1978	1764	r	1978	1764
1978	불명	r	1978	ㄱㄱㄱㄱ

s = 단일년도
발행년이 단일년도로 확정되어 있거나, 추정된 연도가 단일년도인 경우
발행년 1에는 해당 발행년도를 발행년 2에는 빈칸()으로 채운다.

【예 시】

발 행 년	유형부호	발행년 1	발행년 2
1979	s	1979	6666
c1979	s	1979	6666
1978(실은 1979)	s	1979	6666
[1978]	s	1978	6666



= 미상

계속 간행여부를 알 수 없는 경우, 발행년 1에는 시작년도를 발행년 2에는 9999를 기술한다. 7-4)

【예 시】

발 행 년	유형부호	발행년 1	발행년 2
[1975]-	u	1975	9999
[196-]-	u	196u	9999

/ 0 7 - 1 0 발행년 1

발행년 1은 네자리로 표시하며 발행년 유형에서 정의된 내용에 따라 나타낸다.

/ 1 1 - 1 4 발행년 2

발행년 2는 네자리로 표시하며 발행년 유형에서 정의된 내용에 따라 나타낸다.

/ 1 5 - 1 7 발행국명

발행국명은 세자리로 표시하며 해당 자료가 발행된 국가의 부호를 기술한다. 한국은 세자리의 부호로 나타내며 기타 각국은 두자리의 부호를 좌측으로 맞추고 한자리는 빈칸(6)으로 채운다. (부속서1. 발행국부호표 참조) 7-5)

【예 시】

008/15-17	ulk
260	66\$a서울:\$b문화출판사,\$c1990
008/15-17	us6
260	66\$a[New York]:\$bGardner & Co.,\$cc1899

7-4) 계속발행여부를 알 수 없는 경우, 최종 발행된 호수 이후 3년 경과 여부와 관계없이 미상으로 처리하고자 할 때 "u"를 기술한다.

7-5) 발행국부호표는 미국국회도서관 편 "Country of Publication Code"를 기초로 작성하였다.

/ 2 6 - 2 7 한국대학부호

한국대학부호는 두자리로 표시하며 대학에서 간행한 자료에 대하여 기술한다.
대학간행물이 아닌 경우 빈칸()으로 채운다.
(부속서2. 한국대학부호표 참조)

/ 2 8 수정레코드

수정레코드는 한자리로 표시하며 레코드 생성시 서지정보의 일부분이
단축되었거나, 입력이 불가능한 특수문자·수학기호·부호 등이 생략된 경우
서지정보의 일부 또는 전부를 기계적 제한으로 인하여 한글로 풀어서 입력하는
등 데이터의 단축 또는 변형이 발생하였을 때 그 유형을 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ㅅ - 변형없음
- b - 문자를 빈칸()으로 입력한 경우
- h - 한자를 한글로 입력한 경우
- r - 로마자 이외의 문자를 로마자로 입력한 경우
- s - 레코드의 단축
- x - 한자 이외의 문자를 한글로 변형 입력한 경우

/ 3 2 목록전거

목록전거는 한자리로 표시하며 입력된 데이터가 어떤목록에 따라 편성된
것인지를 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ㅅ - 국립중앙도서관
- a - 자관
- c - 협력기관 (국립중앙도서관 이외)
- d - 기타 기관

/ 3 5 - 3 7 언어부호

언어부호는 세자리로 표시하며 해당자료를 구성하고 있는 언어를 부호로 나타낸다.

자료가 하나 이상의 언어로 쓰여진 경우에는 으뜸이 되는 언어의 부호를, 번역물일 경우에는 번역된 언어의 부호를 이자리에 나타내고 그 이외의 언어부호는 가변길이필드인 표시기호 041에 기술한다. (부속서3. 언어구분부호표 참조) 7-6)

언어부호 채기의 우선순위는 다음과 같다.

- o 본문의 언어 (녹음자료의 노래말, 시청각자료의 녹음대 또는 부속자료의 언어, 음악자료의 노래말이나 설명언어, 지도자료의 지명표기언어, 컴퓨터파일의 데이터나 원문의 언어)
- o 시청각자료에서 소리는 있으나 언어표현이 아닌 경우에는 인쇄된 표제, 부표제 또는 딸린자료에 나타난 언어
- o 언어가 다국어로 된 경우(2-6개 국어)에는 가장 으뜸이 되는 언어를 채기하고, 우선순위를 정할 수 없는 경우에는 자료에 사용된 언어의 알파벳순으로 채기한다

보다 특수한 경우에는 다음의 부호들이 사용된다.

- ~~666~~ - 빈칸
컴퓨터프로그램이나 숫자데이터, 전자음악이나 반주 또는 설명이 없는 영상자료와 같이 언어가 사용되지 않은 경우
- mul - 다수언어
자료가 6개 이상의 언어를 포함하고 있을 경우
- und - 미상
자료에 사용된 언어를 결정할 수 없을 경우

/ 3 8 - 3 9 한국정부기관부호

한국정부기관부호는 두자리로 표시하며 한국정부기관에서 발행한 자료에 대하여 기술한다.

해당사항이 없으면 빈칸()으로 채운다.
(부속서4. 한국정부기관부호표 참조)

7-6) 언어구분부호표는 미국국회도서관 편 "List of languages and language codes"를 준용하였다.

< C F : 컴퓨터파일 >

입력되는 데이터는 다음과 같다.

자수위치	데이터요소	자 수
18-21	빈칸	4
22	이용대상자수준	1
23-24	빈칸	2
25	컴퓨터파일의 유형	1
29-31	빈칸	3
33-34	빈칸	2

/ 1 8 - 2 1 빈칸

빈칸(♾)으로 표시한다.

/ 2 2 이용대상자 수준

이용대상자 수준은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ♾ - 일반이용자용
- a - 취학전 아동
- b - 초등학생
- c - 중학생
- d - 고등학생
- e - 성인용
- f - 특수계층(시각, 청각, 발달 등의 장애자용)
- z - 미상 혹은 적용불가

/ 2 3 - 2 4 빈칸

빈칸(♾)으로 표시한다.

/ 2 5 컴퓨터파일의 유형

컴퓨터파일의 유형은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 숫자 (통계자료 포함)
- b - 컴퓨터 프로그램
- c - 설명자료 (그림이나 그래프정보)
- d - 문자
- e - 서지적 데이터
- f - 폰트

g - 게임
h - 음향
m - 조합 (예: 컴퓨터 프로그램과 문자파일의 조합)
u - 미상
z - 기타

【예 시】

008/25 a
516 bb\$a숫자 데이터

008/25 e
516 bb\$a도서관목록

/ 2 9 - 3 1 빈칸

빈칸(b)으로 표시한다.

/ 3 3 - 3 4 빈칸

빈칸(b)으로 표시한다.

< H A : 지도자료 >

입력되는 데이터는 다음과 같다.

자수 위치	데이터요소	자 수
18-21	모형도	4
22-23	도법	2
24	본초자오선	1
25	지도자료의 형태	1
29-30	빈칸	2
31	색인	1
33-34	형태상의 특징	2

/ 1 8 - 2 1 모형도

모형도는 한자리로 정해진 부호에 의해 네종류까지 나타낼 수 있다.
만일, 모형도가 네자리에 미치지 못할 경우에는 좌측으로 맞추고 나머지는 빈칸(66)으로 채운다.
모형도가 4개 이상일 경우에는 중요도의 순서에 따라 4개만 선정하여 알파벳 순으로 기술한다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- 66 - 모형도가 아님
- a - 등고선지도
- b - 음영도
- c - 경사도
- d - 고저도
- e - 수심도
- f - 지형선도
- g - 표고도
- i - 그림으로 그린 모형도
- j - 지형도
- z - 기타

【예 시】

008/18-21 jg66
500 00\$a지형도와 표고도

/ 2 2 - 2 3 도법

도법은 두자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- 66 - 특별한 도법이 아님

방위도법

- aa - 아이토프도법
- ab - 노믹도법
- ac - 람베르트 방위각등적도법
- ad - 정사영도법
- ae - 등거리방위도법
- af - 입체도법
- au - 특정한 형식이 없는 방위도법

원통도법

- ba - 갈도법
- bb - 구디 단열도법
- bc - 람베르트 원통등적도법
- bd - 메르카토르도법
- be - 밀러도법
- bf - 몰바이데도법
- bg - 정현곡선도법
- bh - 횡축메르카토르도법
- bi - 가우스-크루거도법
- bu - 특정한 형식이 없는 원통도법

원추형도법

- ca - 알버 등적도법
- cb - 본도법
- cc - 람베르트 등각원추형도법
- cp - 다원추도법
- cu - 특정한 형식이 없는 원추형도법

기타도법

- da - 아르마딜로도법
- db - 버터플라이도법
- dc - 엑케르트도법
- dd - 구디 상동투영도법
- de - 밀러양극사각등각원추형도법
- df - 그린텐도법
- dg - 다이막시온도법
- dh - 심장형도법
- zz - 기타 도법

/ 2 4 본초자오선

본초자오선은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ㅎ - 특별한 본초자오선이 아닌 경우
- e - 그리니지
- f - 폐로
- g - 파리
- p - 필라델피아
- w - 워싱턴 D.C.
- z - 기타

/ 2 5 지도자료의 형태

지도자료의 형태는 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 단매지도
- b - 지도모음 (제작처나 발행기관이 물리적으로나 서지적으로 독립된 여러매의 관련지도의 모음)
- c - 연속발행되는 지도
- d - 구체

/ 2 9 - 3 0 빈칸

빈칸(ㅎ)으로 표시한다.

/ 3 1 색인

해당자료가 색인을 포함하고 있는지의 여부를 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- 0 - 색인이 있음
- 1 - 색인이 없음

/ 3 3 - 3 4 형태상의 특성

형태상의 특성은 한자리로 정해진 부호에 의해 두종류까지 나타낼 수 있다.
만일, 형태상의 특성이 두자리에 미치지 못할 경우에는 좌측으로 맞추고 나머지는 빈칸(ㅎ)으로 채운다.

형태상의 특성이 2개 이상일 경우에는 중요도의 순서에 따라 2개만 선정하여 알파벳순으로 기술한다.

- ㅎ - 형태상의 특성이 없는 자료
- e - 수작업 지도
- j - 엽서
- k - 달력
- l - 퍼즐
- m - 점자
- n - 게임
- o - 벽지도
- p - 놀이카드
- z - 기타

< M U : 녹음자료 >

입력되는 데이터는 다음과 같다.

자수위치	데이터요소	자 수
18-19	작곡 형식	2
20	악보 형식	1
21	빈칸	1
22	이용대상자 수준	1
23	자료 형식	1
24-25	탈린자료	2
29	빈칸	1
30-31	녹음자료의 내용	2
33-34	빈칸	2

/ 18 - 19 음악형식

악보나 음악녹음자료의 음악형식을 두자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

an - 축하, 국가	hy - 찬가
bg - 블루글레스 음악	jz - 재즈
bl - 블루우즈	
bt - 발레	ka - 제례악
	kb - 연례악
ca - 샹송	kc - 거동음악
cb - 기독교 이외의 음악	kd - 가사
cc - 기독교 음악	ke - 시조
cg - 합주협주곡	kf - 판소리
ch - 합창곡	kg - 단가
cl - 합창전주곡	kh - 병창
cn - 전직곡 (典則曲)	ki - 통속민요
co - 협주곡	kj - 잡가
cp - 상송	kk - 토속민요
cr - 캐롤	kl - 산조
cs - Chance compositions	km - 시나위
ct - 칸타타	kn - 봉장취
cy - 컨츄리 음악	ko - 농악
cz - 칸조네	kp - 향계대풍류
	kq - 삼현육각
df - 무용음악	kr - 불교음악
dv - 희유곡, 세레나데	ks - 무속음악
	kt - 연회
fg - 둔주곡	ku - 한국가곡
fm - 해외 민속음악	kv - 한국대중음악
ft - 환상곡	
gm - 복음음악	

mc - 음악레뷔와 희곡	rc - 록음악
md - 연가	rd - 론도
mi - 미뉴엣	rg - 랙타임음악
mo - 경문가	ri - 리세르카(기교적 작곡)
mp - 영화음악	rq - 진혼곡
mr - 행진곡	
ms - 미사곡	sg - 성악
mu - 다수형식	sn - 소나타
mz - 마주르카	sp - 교향시
	st - 연습곡
nc - 야상곡	su - 조곡
nn - 적용불가	sy - 교향곡
op - 오페라	tc - 토카타
or - 오라토리오	ts - 트리오 소나타
ov - 전주곡	
	uu - 미상
pg - 표제음악	
pm - 예수 수난곡	vr - 변주곡
po - 폴로네이즈	
pp - 해외대중음악	wz - 왈츠
pr - 전주곡	
ps - 파사칼리아	zz - 기타
pt - 합창곡	
pv - 파바아느	

/ 2 0 악보형식

인쇄나 필사된 악보의 형식을 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

a - 총보
b - 학술총보
c - 키보드악기를 위한 반주부 악보
d - 성악보 (Voice score)
e - 간략한 악보 혹은 피아노 지휘보
g - 성악악보 (Close score)
h - 국악보
m - 복수총보
n - 적용불가
u - 미상
z - 기타

/ 2 1 빈칸

빈칸(♯)으로 표시한다.

/ 2 2 이용대상자 수준

이용대상자 수준은 한자리로 나타낸다.

사용되는 부호는 다음과 같다.

- ♯ - 미상 혹은 적용불가
- j - 아동용

/ 2 3 자료형식

인쇄나 필사된 악보의 자료형식은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ♯ - 기타
- a - 마이크로필름
- b - 마이크로피시
- c - 마이크로오팩트
- d - 큰활자인쇄자료
- f - 점자자료
- r - 복제자료

/ 2 4 - 2 5 딸린자료

녹음자료의 딸린자료를 한자리로 정해진 부호에 의해 두종류까지 나타낼 수 있다.
만일 딸린자료 부호가 두자리에 미치지 못할 경우에는 좌측으로 맞추고 나머지는 빈칸(♯)으로 채운다. 딸린자료가 2개 이상일 경우에는 중요도의 순서에 따라 2개만을 선정하여 알파벳순으로 기술한다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ♯ - 딸린자료 없음
- a - 음반목록
- b - 서지
- c - 주제색인
- d - 가사, 대본
- e - 작곡가나 저작자의 전기
- f - 연주자의 전기
- g - 악기의 기술적인 혹은 역사적인 정보
- h - 음악의 기술적인 정보
- i - 역사적인 정보
- k - 민족학적 정보
- r - 설명자료
- s - 악보
- z - 기타

/ 2 9 빈칸

빈칸(♯)으로 표시한다.

/ 3 0 - 3 1 녹음자료의 내용

음악 이외의 녹음자료에 대한 내용은 한자리로 정해진 부호에 의해 두종류까지 나타낼 수 있다.

만일 녹음자료의 내용이 두자리에 미치지 못할 경우에는 좌측으로 맞추고 나머지는 빈칸(♭)으로 채운다. 녹음자료의 내용이 2개 이상일 경우에는 중요도 순서에 따라 2개만을 선정하여 알파벳순으로 기술한다.

사용되는 부호는 다음과 같다.

- ♭ - 음악녹음자료
- a - 자서전
- b - 전기
- c - 회의록
- d - 희곡, 연극
- e - 수필
- f - 소설
- g - 보고서
- h - 역사
- i - 사용법
- j - 언어교육
- k - 희극
- l - 강연, 연설
- m - 회고록
- n - 적용불가
- o - 설화
- p - 시
- r - 연습
- s - 소리
- t - 면담
- z - 기타

/ 3 3 - 3 4 빈칸

빈칸(♭)으로 표시한다.

< V M : 시청각자료 >

입력되는 데이터는 다음과 같다.

자수 위치	데이터 요소	자 수
18-20	영화나 비디오 녹화자료의 상영시간	3
21	빈칸	1
22	이용대상자수준	1
23-25	발린자료	3
29-31	빈칸	3
33	시청각자료의 유형	1
34	기술수준	1

/ 1 8 - 2 0 영화나 비디오 녹화자료의 상영시간

영화나 비디오 녹화자료의 상영시간을 분단위로 세자리에 나타낸다.
숫자의 입력은 우측으로 맞추고 좌측의 빈자리는 영(0)으로 채운다.
부호의 사용은 다음과 같다.

- 000 - 상영시간이 3자리가 넘어갈 경우 (999분이 넘어갈 경우)
- 001-999 - 상영시간
- nnn - 적용불가 (영화나 비디오 녹화자료가 아닌 경우)
- - 상영시간 미상

【예 시】

008/18-20	000	
300	66\$a비디오카세트 30개(각52분):\$b유성, 천연색;\$c12.5 mm	
008/18-20	180	
300	66\$a비디오카세트 12개(각15분):\$b유성, 천연색;\$c25 mm	
008/18-20	nnn	
300	66\$a슬라이드 121매:\$b천연색;\$c5 x 5 cm+\$e교육용 안내서 1부	
008/18-20	---	
300	66\$a비디오카세트 1개:\$b유성, 천연색;\$c19 mm	

/ 2 1 빈칸

빈칸(6)으로 표시한다.

/ 2 2 이용대상자 수준

이용대상자 수준은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- ㉞ - 일반이용자용
- a - 취학전 아동
- b - 초등학생
- c - 중학생
- d - 고등학생
- e - 성인용
- f - 특수계층(시각, 청각, 발달 등의 장애자용)
- z - 미상 혹은 적용불가

/ 2 3 - 2 5 딸린자료

시청각자료의 딸린자료를 한자리로 정해진 부호에 의해 세종류까지 나타낼 수 있다.

만일 딸린자료 부호가 세자리에 미치지 못할 경우에는 좌측으로 맞추고 나머지는 빈칸(㉞)으로 채운다.

딸린자료가 3개 이상일 경우에는 중요도의 순서에 따라 3개만을 선정하여 알파벳 순으로 기술한다.

사용되는 부호는 다음과 같다.

- ㉞ - 딸린자료 없음
- l - 스틸 (영화 장면사진)
- m - 대본
- o - 포스터
- p - 광고용 대본요약
- q - 로비 카드
- r - 설명자료, 매뉴얼
- s - 악보
- z - 기타

/ 2 9 - 3 1 빈칸

빈칸(㉞)으로 표시한다.

/ 3 3 시청각자료의 유형

자료유형은 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

평면 영사자료

- f - 필름스트립
- m - 영화
- s - 슬라이드
- t - 트랜스페어런시 (Transparency)
- v - 비디오 녹화자료

평면 비영사자료

- a - 예술품 원본
- c - 예술품 복제자료
- d - 투시도
- i - 그림
- k - 그래픽
- l - 기술도면
- n - 차트
- o - 플래시카드 (Flash card)

입체자료나 실물

- a - 예술품 원본
- c - 예술품 복제자료
- g - 게임
- p - 마이크로스코프 슬라이드 (Microscope slide)
- q - 모형
- r - 실물 (Realia)
- w - 장난감

킷 트

- b - 키트

기 타

- z - 기타

/ 3 4 기술수준

영화나 비디오 녹화자료의 활동생성 기술을 한자리로 나타낸다.
사용되는 부호는 다음과 같다.

- a - 애니메이션(animation)
- c - 애니메이션과 실연(live action)
- l - 실연
- n - 적용불가
- u - 미상
- z - 기타

0 1 X - 0 9 X

8 . 0 1 X — 0 9 X 숫자적 필드 - 개 요

- 0 1 0 미국국회도서관 제어번호
- 0 1 2 국립중앙도서관 제어번호
- 0 1 5 국가서지번호
- 0 1 7 저작권 등록번호
- 0 2 0 국제표준도서번호
- 0 2 2 국제표준연속간행물번호
- 0 2 4 기타 표준부호
- 0 2 7 표준기술보고서번호
- 0 2 8 발행자번호
- 0 3 3 촬영/녹음 일시와 장소
- 0 3 4 지도제작의 수치데이터 부호
- 0 3 5 협력기관 제어번호
- 0 3 7 입수처
- 0 4 0 목록작성기관
- 0 4 1 언어부호
- 0 4 2 검증부호
- 0 4 3 지역부호
- 0 4 4 발행/제작국명 부호
- 0 4 5 연대부호
- 0 4 7 작곡형식부호
- 0 4 8 악기나 성악부호
- 0 4 9 소장사항
- 0 5 0 미국국회도서관 청구기호/분류기호
- 0 5 2 국립중앙도서관 청구기호
- 0 5 6 한국십진분류기호

0 1 X — 0 9 X

0 6 6 사용문자셋트
0 7 4 G P O 자료번호
0 8 0 국제십진분류기호
0 8 2 듀이십진분류기호
0 8 5 기타 분류기호
0 8 6 정부문서분류기호
0 8 8 보고서 번호
0 9 0 자관 청구기호

이 필드에는 각종 숫자와 부호로 구성되는 정보를 나타내며 지시기호와 식별기호가 사용된다.

0 1 0 미국국회도서관 제어번호 (Library of Congress Control Number)

0 1 0

반복불가

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

미국국회도서관의 제어번호를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ℵ - 빈칸

제2지시기호

ℵ - 빈칸

식별기호

\$a - 미국국회도서관 제어번호

\$z - 취소/사용하지 않는 미국국회도서관 제어번호 [반복]

【예 시】

010 ℵℵ\$aℵℵ85153773ℵ

010 ℵℵ\$anuc76039265ℵ

010 ℵℵ\$aℵℵ676647633ℵ\$zscℵ76000587ℵ

010 ℵℵ\$aℵℵ681691938ℵ\$zℵℵ682692384ℵ

0 1 2 국립중앙도서관 제어번호 (The National Library of Korea Control Number)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

국립중앙도서관의 제어번호를 기술한다. 국립중앙도서관으로 부터 배포된 레코드는 표시기호 001의 제어번호를 표시기호 012로 옮기고, 표시기호 001에는 자관의 제어번호를 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 빈칸

제2지시기호

ㄱ - 빈칸

식별기호

\$a - 국립중앙도서관 제어번호

\$z - 취소/사용하지 않는 국립중앙도서관 제어번호 [반복]

< 국립중앙도서관 제어번호 구조 >

제어번호는 4부분으로 편성된다. 총자리수는 14자리이며 그 내역은 아래와 같다

자수위치	데이터요소	자 수
0-2	자료구분부호	3
3-6	수입년도	4
7-11	일련번호	5
12-13	빈칸	2

<자료구분부호>

자 료 구 분	한 국	서 양	동 양
마이크로형태자료	K M F	W M F	E M F
컴퓨터파일자료	K C F	W C F	E C F
지 도 자 료	K M P	W M P	E M P
녹 음 자 료	K M U	W M U	E M U
시 청 각 자 료	K V M	W V M	E V M

【예 시】

012 66\$aKCF19800015566 (한국자료 - 컴퓨터파일)

012 66\$aKMP19900015566 (한국자료 - 지도자료)

012 66\$aKMU19920015566 (한국자료 - 녹음자료)

012 66\$aWVM19880015566 (서양자료 - 시청각자료)

012 66\$aEVM19910015566 (동양자료 - 시청각자료)

0 1 5

반복 불가

0 1 5 국가서지번호 (National Bibliography Number)

C F	M P	M U	V M
0	0		

목록의 전거가 외국의 국가서지로 부터 채택된 경우 국가부호와 그 서지에 나타나 있는 번호를 기술한다. 한 종의 자료가 둘 이상의 국가서지번호를 부여 받은 경우 이를 모두 기술한다. (부속서8. 국가부호표 참조) 8-1)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ℳ - 빈칸

제2지시기호

ℳ - 빈칸

식별기호

\$a - 국가부호 [반복]

\$b - 서지번호 [반복]

【예 시】

015 ℳℳ\$aFRA\$b67-910(v.2)

015 ℳℳ\$aGBR\$b67-A14-54\$aAUS\$b67-6

8-1) 국가부호표는 ISO 3166 "Codes for the Representation of Names of Countries"에 근거한 KS C 5845 "국명코드"의 3문자 국명코드를 따른다.

0 1 7

반복

0 1 7 저작권 등록번호 (Copyright Registration Number)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

자료의 저작권 등록번호를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

6 - 빈칸

제2지시기호

6 - 빈칸

식별기호

\$a - 저작권 등록번호 [반복]

\$b - 번호부여기관

【예 시】

017 66\$aEU781596\$bU.S.Copyright Office

017 66\$aF31401\$aF31405\$bU.S.Copyright Office

0 2 0 국제표준도서번호 (I S B N)

0 2 0			반복
C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

국제표준도서번호(ISBN), 가격, 그리고 잘못된 ISBN 등을 기술한다.
한 저작의 각기 다른 이판(하드바운드와 페이퍼바운드를 하나로 목록하는 경우 등)에 대하여 각각의 ISBN이 부여되었거나, 다권본 또는 총서의 각권과 전체에 대하여 각각의 ISBN이 부여된 경우 이 필드를 반복하여 사용한다. 8-2)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♾ - 빈칸

제2지시기호

♾ - 빈칸

식별기호

\$a - 국제표준도서번호 (ISBN)

\$c - 가격

\$g - 부가기호

\$z - 취소/사용하지 않는 국제표준도서번호 [반복]

【예 시】

020 ♾\$a890000056X\$g03180:\$c₩3800

020 ♾\$a8936433189\$g03810(상):\$c₩4800

020 ♾\$a8936435949(전2권):\$c₩9600

020 ♾\$a8932303509\$g03810(4권):\$c₩4200

020 ♾\$a8932303460(세트)

020 ♾\$a0701004819\$z0701001481:\$c£ 6.30

020 ♾\$a0394502884(Random House):\$c\$12.50

020 ♾\$a3160078160(v.1):\$cDM15.00

【출력 형식】

ISBN 89-00-00056-X 03180 : ₩3800

ISBN 89-364-3318-9 03810(상) : ₩4800. ISBN 89-364-3594-9(전2권) : ₩9600

ISBN 89-323-0350-9 03810(4권) : ₩4200. ISBN 89-323-0346-0(세트)

ISBN 0-701-00481-9 : £ 6.30

ISBN 0-3945-0288-4(Random House) : \$12.50

ISBN 3-16-007816-0(v.1) : DM15.00

8-2) 이판은 하나의 레코드를 작성하는 경우에만 해당된다.
원괄호로 부가기술된 발행자, 배포자, 제본형태, 권호 등은 별도의 필드로 구분하지 않고 \$a에 같이 기술한다.

0 2 2

반복

0 2 2 국제표준연속간행물번호 (I S S N)

C F	M P	M U	V M
A			

국제표준연속간행물번호 (ISSN)를 기술한다.
 한 저작에 국제표준도서번호와 국제표준연속간행물번호가 함께 부여되어 있는
 경우 020필드와 022필드에 각각 기술한다.
 지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

b - 빈칸

제2지시기호

b - 빈칸

식별기호

\$a - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)

\$y - 부정확한 국제표준연속간행물번호 [반복]

\$z - 취소된 국제표준연속간행물번호 [반복]

【예 시】

022 ~~00~~\$a0376-4583022 ~~00~~\$a0046-225X\$y0046-2254022 ~~00~~\$a0018-5817\$z0018-5811

【출력 형식】

ISSN 0376-4583

ISSN 0046-225X

ISSN 0018-5817

0 2 4 기타 표준부호 (Other Standard Identifier)

C F	M P	M U	V M
		A	

자료 발행시 부여된 표준부호 중 표시기호 020(국제표준도서번호), 022(국제표준연속간행물번호), 027(표준기술보고서번호) 이외의 표준부호를 기술한다. 지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 국제표준녹음부호 (ISRC)
- 1 - Universal Product Code(UPC)
- 2 - 국제표준음악번호 (ISMN)
- 3 - 국제논문번호 (EAN)
- 4 - Serial Item and Contribution Identifier(SICI)
- 7 - \$2에 부호의 정보원을 직접 입력하는 경우
- 8 - 형태를 알 수 없는 표준부호

제2지시기호

- 6 - 알 수 없음
- 0 - 인쇄된 것과 기계적으로 인식한 것이 차이가 없음
- 1 - 인쇄된 것과 기계적으로 인식한 것이 차이가 있음

식별기호

- \$a - 표준부호
- \$c - 가격
- \$d - 표준부호의 부가기호
- \$z - 취소/사용하지 않은 부호 [반복]
- \$2 - 부호의 정보원

【예 시】

024 06\$aNLC018413261
 024 16\$a070993005955
 024 26\$aM571100511
 024 36\$a978083893426\$d90000
 024 46\$a8756-2324(198603/04)65:2L.4:QTP:1-P

【출력형식】

ISRC NL-C01-84-13261
 UPC 0 70993 00595 5
 ISMN M571100511
 EAN 9 780838 934326 90000
 SICI 8756-2324(198603/04)65:2L.4:QTP:1-P

0 2 7

반복

0 2 7 표준기술보고서번호 (S T R N)

C F	M P	M U	V M
	A		

권한을 가진 기관에서 부여한 표준기술보고서번호(STRN)를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ℵ - 빈칸

제2지시기호

ℵ - 빈칸

식별기호

\$a - 표준기술보고서번호

\$z - 취소/사용하지 않는 표준기술보고서번호 [반복]

【예 시】

027 ℵℵ\$aMPC-387

027 ℵℵ\$aMIZ-387

【출력 형식】

STRN MPC-387

STRN MIZ-387

0 2 8 발행자번호 (Publisher Number)

C F	M P	M U	V M
		A	

악보나 음반, 비디오 녹화자료에 대하여 발행자가 부여한 정형화된 번호를 기술한다. 단, 정형화되지 않은 번호는 500필드에 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 발행자번호
- 1 - 매트릭스번호
- 2 - 플레이트번호
- 3 - 기타 발행자번호
- 4 - 비디오 녹화자료번호

제2지시기호

- 0 - 주기로 표시하지 않음
- 1 - 주기로 표시함

식별기호

- \$a - 발행자번호
- \$b - 발행자번호의 정보원 8-3)

【예 시】

028 01\$aM4X-31427\$bColumbia
 028 10\$aJ-18961M-A\$bCountry Line
 028 11\$aL27410X\$bChaparral

028 00\$aRF 202\$bRBF
 500 00\$aRBF: RF 202(x)A-RF 202(x)D. Imperfect: Side D scratched

【출력형식】

발행자번호: M4X-31427 : Columbia
 발행자번호: L27410X : Chaparral
 RBF: RF 202(x)A-RF 202(x)D. Imperfect: Side D scratched

8-3) 발행자명을 기술한다.

0 3 3

반복

0 3 3 촬영/녹음 일시와 장소 (Date/Time and Place of an Event)

C F	M P	M U	V M
		0	0

공연이나 방송의 녹음또는 촬영과 관련된 일시와 장소를 기술한다.
 이 필드의 내용을 주기형태로 나타내고자 할 경우에는 518필드(촬영/녹음일시와 장소주기)에 기술한다.
 지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 6 - 일시에 대한 정보 없음 8-4)
- 0 - 단일 일시
- 1 - 다수 일시
- 2 - 일시의 범위

제2지시기호

- 6 - 빈칸

식별기호

- \$a - 날짜와 시간 (YYYYMMDDhhmm) [반복] 8-5)
- \$b - 지역부호 [반복] 8-6)

【예 시】

033 06\$a19941015\$b49130

518 66\$a1994년 10월 15일 제주도 서귀포에서 촬영

033 06\$a19780916\$b3964

518 66\$aRecorded in Nashville on September 16, 1978

033 06\$a19770115\$a19770210\$b3824\$b3804

033 06\$a19710607\$a19710614\$b3804

518 66\$aRecorded in Philadelphia and New York on January 15
 and February 10, 1977, and filmed during the week of
 June 7, 1971 in New York at Carnegie Hall

8-4) 촬영이나 녹음장소만 아는 경우 해당

8-5) 단, 날짜중 일부를 알 수 없는 경우에는 그자리를 붙임표(-)로 나타낸다.

8-6) 지역이 한국인 경우에는 (부속서5.) "한국지역구분부호표"를 외국인 경우에는 (부속서6.) "외국지역구분부호표"를 적용한다.

0 3 4

반복

0 3 4 지도제작의 수치데이터 부호 (Coded Cartographic Mathematical Data)

C F	M P	M U	V M
	M		

축적, 도법, 경위도 등 지도제작상의 수치데이터를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 축척표시 없음
- 1 - 단일축척
- 3 - 축척이 범위로 표시된 경우

제2지시기호

- 6 - 빈칸

식별기호

- \$a - 축척의 종류
다음 부호를 사용하여 축척의 종류를 나타낸다
 - a - 선형축척 (Linear scale)
 - b - 각축척 (Angular scale)
 - c - 기타축척 (Other type of scale)
- \$b - 등비수평축척 (Constant ratio linear horizontal scale) [반복]
- \$c - 등비수직축척 (Constant ratio linear vertical scale) [반복]
- \$d - 좌표-최서경선 (Coordinates-westernmost longitude)
- \$e - 좌표-최동경선 (Coordinates-easternmost longitude)
- \$f - 좌표-최북위선 (Coordinates-northernmost latitude)
- \$g - 좌표-최남위선 (Coordinates-southernmost latitude)
- \$h - 각축척 (Angular scale) [반복]
- \$j - 적위-북방계 (Declination-northern limit)
- \$k - 적위-남방계 (Declination-southern limit)
- \$m - 적경-동방계 (Right ascension-eastern limit)
- \$n - 적경-서방계 (Right ascension-western limit)
- \$p - 분점 (Equinox)

【예 시】

034 16\$a\$b1000000

034 16\$a\$b744000\$c96000

0 3 5

반복

0 3 5 협력기관 제어번호 (System Control Number)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

입력한 데이터가 타 도서관으로 전송될 때 입력한 도서관부호와 제어번호를 기술한다. 도서관부호는 원괄호로 묶어 제어번호 앞에 기술한다.(부속서7. 한국 도서관부호표 참조)

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

⌘ - 빈칸

제2지시기호

⌘ - 빈칸

식별기호

\$a - 도서관부호와 제어번호

\$z - 취소/사용하지 않는 도서관부호와 제어번호 [반복]

【예 시】

035 ⌘⌘\$a(011001)KM0199200325

035 ⌘⌘\$a(DNLM)S30545600(s)

035 ⌘⌘\$a(OCOLC)814782\$z(OCOLC)7374506

0 3 7

반복

0 3 7 입수처 (Source of Acquisition)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

주문이나 복제를 요청하는데 필요한 재고번호나 주문번호, 입수처 또는 번호
부여기관, 가격, 발행형태 등의 정보를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

6 - 빈칸

제2지시기호

6 - 빈칸

식별기호

\$a - 재고번호/주문번호

\$b - 입수처 또는 재고번호/주문번호 부여기관

\$c - 가격 [반복]

\$f - 발행형태 [반복]

【예 시】

037 66\$c#20000(국내)\$c#25000(국외)

037 66\$a240-951/147\$bGPO

037 66\$bRuth Duarte, P.O. Box 74, Napa, CA\$c\$25.00

037 66\$aPB-363547\$bNTIS\$fpaper copy\$c\$4.00\$fmicrofiche\$c\$3.00

037 66\$aFSWEC-77/0420\$bNational Technical Information Service,
Springfield, VA 22161\$fMagnetic tape\$c\$175.00

0 4 0 목록작성기관 (Cataloging Source)

C F	M P	M U	V M
M	M	M	M

최초로 목록을 작성하였거나, 데이터를 입력하였거나, 또는 기존의 레코드를 수정한 기관의 부호를 기술한다. 8-7)

여러기관에서 수정한 경우 식별기호를 반복하여 사용한다. 다만, 동일기관에 의해 연속적으로 수정된 경우에는 한번만 기술한다.

또한 리더의 18번째 자리에서 명확히 언급되지 않은 목록기술규칙을 사용했을 경우 그 규칙의 명칭을 식별기호 \$e에 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ℵ - 빈칸

제2지시기호

ℵ - 빈칸

식별기호

\$a - 최초 목록작성기관

\$c - 입력기관

\$d - 수정기관 [반복]

\$e - 기술규칙

【예시】

리더/05 c
008/32 ℵ
040 ℵℵ\$a011001\$c011001\$d247020

리더/05 c
008/32 a
040 ℵℵ\$a211032\$c211032\$d221016\$d325007

리더/05 c
리더/18 ℵ
008/32 c
040 ℵℵ\$a325013\$c242002\$d121008\$eKCR2판

8-7) 국내 도서관인 경우에는 부속서7. "한국도서관부호표"의 해당부호를 기술하고, 외국의 도서관(문헌정보유통기관 포함)인 경우에는 그 기관명을 축약하여 기술한다.

0 4 1 언어부호 (Language Code)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

다수언어로 된 자료나 번역물의 경우에 해당 언어부호를 기술한다. 다수언어가 사용된 경우 가장 중요한 언어부터 기재하며, 그 순위를 정할 수 없을 경우에는 언어부호의 알파벳순으로 기술함을 원칙으로 한다.

(부속서3. 언어구분부호표 참조)

언어부호는 일반적으로 다음과 같은 경우에 적용한다.

- 하나 이상의 언어로 구성된 경우
- 번역물인 경우
- 요약, 초록, 딸린자료의 언어와 본문의 언어가 다른 경우
- 목차의 언어와 본문의 언어가 다른 경우

매체별로는 다음과 같은 경우에 적용한다.

- o 컴퓨터파일
데이터나 화면에 기재된 언어. 프로그램언어(예: COBOL)나 문자코드(예: ASCII)는 표시기호 538에 기술
- o 영화, 필름스트립, 슬라이드, 트랜스페어런시, 비디오 녹화자료
 - 음성녹음대와 다른 언어판으로 되어 있는 경우
 - 딸린자료의 녹음대가 다른 언어판으로 되어 있는 경우(음반, 테이프 등)
 - 무성필름자료의 몇 인쇄 제목이 다른 언어인 경우
- o 녹음자료
 - 노래 가사나 말의 내용이 다국어 또는 번역어인 경우
- o 원본 혹은 복제물의 그림자료나 실물자료
 - 그림설명이나 정보원이 두나라 이상의 언어로 되어 있는 경우

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 다수언어
- 1 - 번역

제2지시기호

- 6 - 빈칸

식별기호

식 별 기 호	CF	MP	MU	VM
\$a - 본문언어	A	M	A	A
\$b - 요약문언어	A		A	A

\$d - 노래나 연설문의 언어			A	
\$e - 가사의 언어			A	
\$f - 내용목차의 언어	0			
\$g - 딸린자료의 언어	A		A	A
\$h - 원저작의 언어 [반복]	A		A	A

【예 시】

008/35-37 kor
041 06\$akorengfreger
(본문이 한국어, 영어, 불어, 독어로 쓰였음)
008/35-37 kor
041 l6\$akor\$heng
(영어로 된 원서를 한국어로 번역하여 출판한 자료임)

0 4 2

반복불가

0 4 2 검증부호 (Authentication Code)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

레코드가 일정한 방식으로 검토되었을 경우 검토한 도서관부호를 기술한다.
 (부속서7. 한국도서관부호표 참조) 8-8)
 지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

6 - 빈칸

제2지시기호

6 - 빈칸

식별기호

\$a - 검증 도서관부호 [반복]

【예 시】

042 ~~66~~\$a125003\$a011001

8-8) 품질검사방식은 국립중앙도서관에서 별도로 정한다.

0 4 3 지역부호 (Geographic Area Code)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

입력되는 자료가 특정지역과 관계되는 경우나 지역명이 주제명으로 사용될 때 지역구분부호를 기술한다.

부호는 7자리로 구성되며 대지역명에서 소지역명순으로 기술한다. 7자리중 사용되지 않는 자리는 불임표(-)를 채운다.

한국지역구분부호는 부속서5. 한국지역구분부호표의 숫자부호를 기술하고 외국지역구분부호는 부속서6. 외국지역구분부호표의 알파벳부호를 기술한다. (8-9)

한국지역구분부호표의 ()속에 있는 알파벳부호는 데이터를 외국에 전송할때 사용된다.

지역부호는 다음과 같이 구성된다.

o 한국지역구분부호

특별시 · 직할시 · 도	시 · 군	여백 (불임표)
1 - 2	3 - 5	6 - 7

o 외국지역구분부호

대륙 · 대양	국제적지역	국 가	여백 (불임표)
1	2	3 - 4	5 - 7

o 외국으로 데이터 전송시 한국지역구분부호

대륙 · 대양	국제적지역	국 가	지역 · 도	시 · 군
1	2	3 - 4	5	6 - 7

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 빈칸

제2지시기호

♣ - 빈칸

식별기호

\$a - 지역구분부호 [반복]

【예 시】

043 ~~66~~\$an-us---\$ae-fr---\$aa-ja---
 (미국.프랑스.일본에 관계되는 논제의 자료)
 043 ~~66~~\$a11000-- (한국 서울특별시)
 043 ~~66~~\$a49000-- (한국 제주도)
 043 ~~66~~\$a22000-- (한국 대구직할시)
 043 ~~66~~\$a44850-- (한국 충남 천안군에 관계되는 논제의 자료)
 043 ~~66~~\$a41130-- (한국 경기도 성남시에 관계되는 논제의 자료)
 043 ~~66~~\$az----- (세계지도) 8-10)

<외국으로 데이터 전송시>

043 ~~66~~\$an-us---\$ae-fr---\$aa-ja---
 (미국.프랑스.일본에 관계되는 논제의 자료)
 043 ~~66~~\$aa-kow-- (한국 서울특별시)
 043 ~~66~~\$aa-koi-- (한국 제주도)
 043 ~~66~~\$aa-koy-- (한국 대구직할시)
 043 ~~66~~\$aa-kodgv (한국 충남 천안군에 관계되는 논제의 자료)
 043 ~~66~~\$aa-koaac (한국 경기도 성남시에 관계되는 논제의 자료)
 043 ~~66~~\$az----- (세계지도)

-
- 8-9) 한국지역구분부호표는 KS C 5618-1990 "지역코드"의 '대분류 및 중분류코드'를, 외국지역구분부호표는 미국국회도서관 편 "Geographic Area Codes"를 기초로 작성하였다. 한국지역구분부호는 한국지역구분부호표의 5자리의 숫자부호를 기술하고 외국에 데이터를 전송할 때에는 1-4자수위치에는 부속서6. 외국지역구분부호표를 적용하고 5-7자수위치에는 부속서5. 한국지역구분부호표 중 ()속의 알파벳부호를 기술한다. 외국지역인 경우에는 외국지역구분부호표를 적용하여 1-4자수 위치까지만 전개하여 기술한다.
- 8-10) 세계지도의 지역부호는 첫번째자리를 z(소문자)으로 하고 나머지 여섯자리는 불임표(-)로 채운다.

0 4 4 발행/제작국명 부호 (Country of Publishing/Producing Entity Code)

0 4 4

반복불가

C F	M P	M U	V M
		0	A

발행자 또는 제작자가 둘 이상이어서 008/15-17(발행국명)의 기술만으로 불충분할 경우 전체 발행국 또는 제작국의 부호를 기술한다.(부속서1. 발행국명부호표 참조)

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♠ - 빈칸

제2지시기호

♠ - 빈칸

식별기호

\$a - 발행/제작국명부호 [반복]

【예 시】

008/15-17 it

044 ♠♠\$ait\$afir\$asp

(이태리, 프랑스, 스페인의 공동제작인 경우)

0 4 5 연대부호 (Time Period of Content) 8-11)

0 4 5

반복불가

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

내용이 특정연대에 한정되어 기술된 자료의 연대범위를 나타낸다. 연대범위는 발행년도와는 관계없이 그 자료가 지니고 있는 연대의 범주를 의미한다.
자료별 연대부호의 적용범위는 다음과 같다.

- 컴퓨터파일 : 파일을 구성한 내용의 연대범위
- 지도자료 : 지도내용의 연대범위
- 악보나 녹음자료 : 작곡한 연대범위
- 영화나 비디오 녹화자료 : 필름이나 비디오 테이프에서 묘사하고 있는 연대범위

이 필드는 아래와 같이 4자리로 구성된다.

최 초 년 도		최 종 년 도	
100 년대 알파벳문자 한자리	10 년대 숫자 한자리	100 년대 알파벳문자 한자리	10 년대 숫자 한자리

100년대 기호는 서력기원前(BC)과 서력기원後(AD)로 나누어 아래와 같이 사용한다.

서력기원전부호표
(B.C. TABLE)

1 ~ 99 - d9
100 ~ 199 - d8
200 ~ 299 - d7
300 ~ 399 - d6
400 ~ 499 - d5
500 ~ 599 - d4
600 ~ 699 - d3
700 ~ 799 - d2
800 ~ 899 - d1
900 ~ 999 - d0
1000 ~ 1099 - c9
1100 ~ 1199 - c8
1200 ~ 1299 - c7
1300 ~ 1399 - c6
1400 ~ 1499 - c5

서력기원후부호표
(A.D. TABLE)

2000 ~ - y
1900 ~ 1999 - x
1800 ~ 1899 - w
1700 ~ 1799 - v
1600 ~ 1699 - u
1500 ~ 1599 - t
1400 ~ 1499 - s
1300 ~ 1399 - r
1200 ~ 1299 - q
1100 ~ 1199 - p
1000 ~ 1099 - o
900 ~ 999 - n
800 ~ 899 - m
700 ~ 799 - l
600 ~ 699 - k

8-11) 이 필드는 다음의 경우에 한하여 사용한다.

- ① 표제면에 연대구분이 분명히 나타나 있는 경우
- ② 043필드(지역부호)에 부연하여 연대구분이 필요한 경우

1500 ~ 1599 - c4
 1600 ~ 1699 - c3
 1700 ~ 1799 - c2
 1800 ~ 1899 - c1
 1900 ~ 1999 - c0
 2000 ~ 2099 - b9
 2100 ~ 2199 - b8
 2200 ~ 2299 - b7
 2300 ~ 2399 - b6
 2400 ~ 2499 - b5
 2500 ~ 2599 - b4
 2600 ~ 2699 - b3
 2700 ~ 2799 - b2
 2800 ~ 2859 - b1
 2900 ~ 2999 - b0
 3000 ~ - a0

500 ~ 599 - j
 400 ~ 499 - i
 300 ~ 399 - h
 200 ~ 299 - g
 100 ~ 199 - f
 1 ~ 99 - e

(이 부호 뒤에 0에서 9
 까지 10년대 숫자기호
 를 부가한다)

서력기원후 부호표상의 10년대 숫자기호는 해당 년도의 10년대 숫자(예: 1965
 년이면 10년대 자리인 5)를 기술한다. 만일 10년대 기호가 미정인 경우에는 붙임
 표(-)를 부가한다.

단일년도만 표시하고자 할 때에는 최초년도와 최종년도의 부호를 동일하게
 입력한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ℳ - 빈칸

제2지시기호

ℳ - 빈칸

식별기호

\$a - 연대부호 [반복]

【예 시】

045 ℳℳ\$aw2w5 (1828-1859일 경우)
 045 ℳℳ\$ao6r2 (1066-1328일 경우)
 045 ℳℳ\$ad5d6 (BC423-BC390일 경우)
 045 ℳℳ\$ap-r- (12세기부터 14세기)
 045 ℳℳ\$ax8x8 (1984년일 경우)
 045 ℳℳ\$ad9e3 (BC42부터 AD37일 경우)
 045 ℳℳ\$ax-x- (20세기)

0 4 7 작곡형식부호 (Form of Musical Composition Code)

0 4 7

반복불가

C F	M P	M U	V M
		0	

작곡형식을 나타내는 부호로써 008필드의 녹음자료 008/18-19(작곡형식)가 다수형식(mu)일 때 기술한다. 작곡형식부호는 008필드의 녹음자료 18-19에 제시된 것을 적용한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♭ - 빈칸

제2지시기호

♭ - 빈칸

식별기호

\$a - 작곡형식부호 [반복]

【예 시】

008/18-19 mu
047 ~~00~~\$aor\$aact
(오라토리오와 칸타타)

0 4 8 악기나 성악부호 (Number of Musical Instruments or Voices Code)

0 4 8

반복

C F	M P	M U	V M
		0	

악보나 녹음자료(음악)에서 사용된 악기 또는 성악부호와 부의수를 기술한다.
연주매체는 부호로 표시하고 부의수는 해당부호뒤에 두자리숫자(01-09)로 표시한다. 단 민속음악, 성가(찬송가), 연주악기가 불분명한 오페라나 성악곡, 학교 음악에 대해서는 이 필드를 사용하지 않는다.

동일한 종류의 연주매체가 2가지 이상 사용되었을 경우에는 식별기호를 반복하고 다른 종류의 연주매체가 2가지 이상 사용되었을 경우에는 표시기호를 반복한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♭ - 빈칸

제2지시기호

♭ - 빈칸

식별기호

\$a - 연주자 혹은 앙상블 [반복]

\$b - 독주자 혹은 독창자 [반복]

【예 시】

- 동일한 종류의 연주매체 사용
048 ~~♭♭~~\$aka01\$asa01\$asc01 (피아노 트리오)
- 048 ~~♭♭~~\$bvi01\$aka01 (성악과 피아노)
- 다른 종류의 연주매체 사용
048 ~~♭♭~~\$aka01 (피아노)
048 ~~♭♭~~\$akb01 (올간)

악기 및 성악부호

ba	취주악	-	혼 (Horn)
bb	취주악	-	트럼펫 (Trumpet)
bc	취주악	-	코오넷 (Cornet)
bd	취주악	-	트럼본 (Trombone)
be	취주악	-	튜우바 (Tuba)
bf	취주악	-	바리톤 (Baritone)
bn	취주악	-	규정하지 않음
bu	취주악	-	미상
by	취주악	-	민족
bz	취주악	-	기타
ca	합창	-	혼성
cb	합창	-	여성
cc	합창	-	남성
cd	합창	-	어린이
cn	합창	-	미규정
cu	합창	-	미상
cy	합창	-	민족
ea	전자	-	신디사이저
eb	전자	-	테이프
ec	전자	-	컴퓨터
ed	전자	-	오더마터노우 (Ondes Martinot)
en	전자	-	규정하지 않음
eu	전자	-	미상
ez	전자	-	기타
ka	키보드	-	피아노
kb	키보드	-	울간
kc	키보드	-	합시부호
kd	키보드	-	클라비코드
ke	키보드	-	Continuo
kf	키보드	-	Celeste
kn	키보드	-	규정하지 않음
ku	키보드	-	미상
ky	키보드	-	민족
kz	키보드	-	기타
oa	대합주곡	-	완전교향악단
ob	대합주곡	-	실내교향악단
oc	대합주곡	-	현악단
od	대합주곡	-	밴드
oe	대합주곡	-	댄스악단
of	대합주곡	-	취주악단
on	대합주곡	-	미규정
ou	대합주곡	-	미상
oy	대합주곡	-	민족
oz	대합주곡	-	기타

pa 타악기 - 팀파니
 pb 타악기 - 실로폰
 pc 타악기 - 마림바
 pd 타악기 - 드럼
 pn 타악기 - 규정할 수 없음
 pu 타악기 - 미상
 py 타악기 - 민족
 pz 타악기 - 기타

sa 현악, 활로키는 - 바이올린
 sb 현악, 활로키는 - 비올라
 sc 현악, 활로키는 - Violoncello
 sd 현악, 활로키는 - Double bass
 se 현악, 활로키는 - 비올 (Viol)
 sf 현악, 활로키는 - 7현비올라 (Viola d'amore)
 sg 현악, 활로키는 - 고대현악기 (Viola da gamba)
 sn 현악, 활로키는 - 규정할 수 없음
 su 현악, 활로키는 - 미상
 sy 현악, 활로키는 - 민족
 sz 현악, 활로키는 - 기타

ta 현악, 통기는 - 하프
 tb 현악, 통기는 - 기타 (Guitar)
 tc 현악, 통기는 - 류우트 (Lute)
 td 현악, 통기는 - 만돌린 (Mandolin)
 tn 현악, 통기는 - 규정할 수 없음
 tu 현악, 통기는 - 미상
 ty 현악, 통기는 - 민족
 tz 현악, 통기는 - 기타

va 성악 - 소프라노
 vb 성악 - 메조 소프라노
 vc 성악 - 앨토
 vd 성악 - 테너
 ve 성악 - 바리톤
 vf 성악 - 베이스
 vg 성악 - Counter tenor
 vh 성악 - High voice
 vi 성악 - Medium voice
 vj 성악 - Low voice
 vn 성악 - 규정할 수 없음
 vu 성악 - 미상
 vy 성악 - 민족

wa	목관악기	-	플룻
wb	목관악기	-	오보에
wc	목관악기	-	클라리넷
wd	목관악기	-	Bassoon
we	목관악기	-	Piccolo
wf	목관악기	-	English horn
wg	목관악기	-	Bass clarinet
wh	목관악기	-	Recorder
wi	목관악기	-	섹스폰
wn	목관악기	-	규정할 수 없음
wu	목관악기	-	미상
wy	목관악기	-	민족
wz	목관악기	-	기타
zn	규정하지 않은 악기		
zu	미상		

0 4 9 소장사항

0 4 9 반복불가

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

해당자료를 소장하고 있는 도서관의 도서관부호와 소장자료의 등록번호, 권책기호, 복본기호, 별치기호 등을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 해당자료 전체가 동일한 곳에 배가(별치)되는 경우
- 1 - 해당자료 전체가 동일한 곳에 배가(별치)되지 않은 경우

제2지시기호

6 - 빈칸

식별기호

- \$a - 소장기관 부호 8-12)
- \$l - 등록번호 [반복]
- \$v - 권책기호 [반복]
- \$c - 복본기호 [반복]
- \$f - 별치기호 [반복]

【예시】

049 16\$1AV0000243546\$V1991\$1AV0000243547\$V1991\$c2\$fRF
 049 06\$1WM0000053547\$1WM0000053548\$c2\$fDM
 049 06\$10000343542\$V1\$10000343543\$V1\$c2
 049 16\$124646\$fGPS124647\$c2\$fRF

8-12) \$a는 입력한 데이터가 타도서관으로 전송될 때 자동생성한다.

0 5 0

반복불가

0 5 0 미국국회도서관 청구기호 / 분류기호 (Library
of Congress Call Number / Classification Number)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

LC 청구기호 또는 LC 분류기호를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 빈칸

제2지시기호

♣ - 빈칸

식별기호

\$a - 분류기호 [반복]

\$b - 도서기호

【예 시】

050 ♣♣\$aQC861.2\$b.B36

050 ♣♣\$aZ7165.R42\$bL34\$aHC517.R42

050 ♣♣\$aQK232\$b.M3

050 ♣♣\$aPH515.3

050 ♣♣\$aZ7165.R42\$aHC517.R42

0 5 2 국립중앙도서관 청구기호 (The National Library of Korea Call Number)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

국립중앙도서관 청구기호를 기술한다. 국립중앙도서관 이외의 기관이 부여한 자관의 청구기호는 표시기호 090(자관 청구기호)에 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 국립중앙도서관 소장자료
- 1 - 국립중앙도서관 비소장자료
- 2 - 국립중앙도서관 분관 소장자료

제2지시기호

- 0 - KDCP로 분류된 자료
- 1 - KDC 로 분류된 자료
- 2 - DDC 로 분류된 자료

식별기호

- \$a - 분류기호
- \$b - 도서기호
- \$c - 권·연차기호 8-13)

【예 시】

052 00\$a6755.4\$b72\$c1
 052 00\$a3634\$b65\$c1980-
 052 01\$a020.9\$b정 496 ㄷ \$c14(1)-
 052 01\$a810.905\$b전 725 ㅎ \$c3-43
 052 01\$a321.5\$b오 648 ㄱ \$c1984(1)-
 052 02\$a330.97\$bH24a\$c1980-

8-13) 권·연차가 연속된 경우에는 처음 권·연차와 마지막 권·연차를 붙임표(-)로 연결한다. 단, 현재 계속 간행중인 경우에는 처음 권·연차뒤에 붙임표(-)까지만 입력한다.

0 5 6 한국십진분류기호 (K D C)

0 5 6

반복불가

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

한국십진분류기호를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

℥ - 빈칸

제2지시기호

℥ - 빈칸

식별기호

\$a - 한국십진분류기호 [반복]

\$2 - 판표시 [반복]

【예 시】

056 ℥\$a332.1105

056 ℥\$a911.9505\$a359.1195\$23

0 6 6

반복 불가

0 6 6 사용문자셋트 (Character Set Present)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

레코드 작성에 사용된 문자셋트가 국가표준으로 지정된 정보교환용부호가 아닌 경우, 레코드 작성 도서관부호를 기술한다. (부속서 7. 한국도서관부호표 참조)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

⌘ - 빈칸

제2지시기호

⌘ - 빈칸

식별기호

\$a - 도서관부호

【예 시】

066 ⌘⌘\$a0w001

066 ⌘⌘\$a3z016

0 7 4 G P O 자료번호 (GPO Item Number)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

미국정부간행물출판국(Government Printing Office)에서 부여한 GPO자료번호를 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♾ - 빈칸

제2지시기호

♾ - 빈칸

식별기호

\$a - GPO자료번호 8-14)

\$b - 취소/사용하지 않는 GPO 번호 [반복]

【예시】

074 ~~♾♾~~\$a334-C-1074 ~~♾♾~~\$a277-A-2(MF)074 ~~♾♾~~\$a1002-A074 ~~♾♾~~\$a1002-B(MF)

【출력형식】

GPO자료번호: 334-C-1

GPO자료번호: 277-A-2(MF)

GPO자료번호: 1002-A; 1002-B(MF)

8-14) 마이크로피시 자료인 경우에는 GPO자료번호 뒤에 "MF"를 원괄호로 묶어 기술한다.

0 8 0 국제십진분류기호 (UDC Number)

0 8 0

반복불가

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

국제십진분류기호를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

℥ - 빈칸

제2지시기호

℥ - 빈칸

식별기호

\$a - 국제십진분류기호 [반복]

【예 시】

080 ℥\$a971.1/.2

080 ℥\$a631.321:631.411.3

0 8 2 듀이십진분류기호 (DDC Number)

0 8 2

반복불가

C F	M P	M U	V M
0		0	0

듀이십진분류기호를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

㉮ - 빈칸

제2지시기호

㉮ - 빈칸

식별기호

\$a - 듀이십진분류기호 [반복]

\$2 - 판표시 [반복]

【예 시】

082 ~~㉮~~\$a701.1707\$219

082 ~~㉮~~\$a637.05\$220

082 ~~㉮~~\$a660.28424\$219

082 ~~㉮~~\$a345.55/7/00924\$a920\$219

0 8 5 기타 분류기호 (Other Classification Number)

0 8 5

반복 불가

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

다른 필드에서 별도로 규정되지 않은 분류기호를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

⌘ - 빈칸

제2지시기호

⌘ - 빈칸

식별기호

\$a - 분류기호 [반복]

\$2 - 분류표 및 판표시 [반복]

【예 시】

085 ⌘⌘\$a1809\$2KDCP

085 ⌘⌘\$aZ675.M4\$2NLM

0 8 6

반복

0 8 6 정부분서분류기호 (Government Document
Classification Number)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

자료에 나타나 있는 해당국의 정부간행물 문서분류기호를 기술한다. (부속서 4
한국정부기관부호표 참조)

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 빈칸

제2지시기호

ㄱ - 빈칸

식별기호

\$a - 정부분서분류기호

\$z - 취소/사용하지 않는 분류기호 [반복]

\$2 - 정부기관부호 또는 기관명

0 8 8

반복

0 8 8 보고서번호 (Report Number)

C F	M P	M U	V M
	A		

지도자료에 표준기술보고서번호(표시기호 027) 이외의 보고서번호가 있을 때 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♠ - 빈칸

제2지시기호

♠ - 빈칸

식별기호

\$a - 보고서번호

【예 시】

088 ~~♠♠~~\$a2N396-3186-6

088 ~~♠♠~~\$aQ10(2)-3103-6

088 ~~♠♠~~\$aSTRATLAB-71-98

088 ~~♠♠~~\$aEPA-6001/2-76-224

【출력 형식】

보고서번호: 2N396-3186-6

보고서번호: Q10(2)-3103-6

보고서번호: STRATLAB-71-98

보고서번호: EPA-6001/2-76-224

0 9 0 자관 청구기호 (Local Call Number)

0 9 0

반복불가

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

각 도서관의 자관의 청구기호를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

℥ - 빈칸

제2지시기호

℥ - 빈칸

식별기호

\$a - 분류기호

\$b - 도서기호

\$c - 권·연차기호

【예시】

090 ℥\$a613.78\$b기933ㄷ

090 ℥\$a320.014\$b함853ㄱ\$c1988-

090 ℥\$a914.34\$b25n\$c1-

9 . 1 X X 기본표목 — 개요

- 1 0 0 기본표목 — 개인명
- 1 1 0 기본표목 — 단체명
- 1 1 1 기본표목 — 회의명
- 1 3 0 기본표목 — 통일표제

이 필드에는 기본표목으로 채택한 개인명, 단체명, 회의명이나 통일표제를 기술한다.

1 0 0

반복불가

1 0 0 기본표목 - 개인명 (Main Entry - Personal Name)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

개인명이 기본표목으로 채택된 경우에 사용한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 이름 (명)
- 1 - 단일성
- 2 - 복합성 9-1)
- 3 - 가족명
- 4 - 묘호(廟號), 시호(諡號), 봉호(封號), 추호(追號), 궁호(宮號)

제2지시기호

- 6 - 빈칸

식별기호

- \$a - 개인명 (성과 이름)
- \$b - 이름 (명)에 포함되어 세계(世系)를 지칭하는 숫자
- \$c - 이름과 관련된 칭호 및 기타명칭
- \$d - 생몰년
- \$e - 역할어
- \$f - 역조(歷朝)
- \$g - 한국 및 중국의 세계(世系)
- \$l - 언어
- \$n - 권차 9-2)
- \$p - 권차표제
- \$q - 이름의 완전형

【예 시】

- 100 16\$a안익태
- 100 16\$a클라크, 짐
- 100 16\$a멘델스존, 야코프 루드비히 페릭스,\$d1809-1847
- 100 16\$aBeethoven, Ludwig van,\$d1770-1827
- 100 26\$aDay-Lewis, Cecil
- 100 36\$aHerbert family

9-1) 두개의 성이 결합하여 한개의 성으로 구성된 것을 말하며, 동양인명에 있어서 성의 글자수가 2자 이상인 경우를 말하지 않는다.
주로 서양인명의 경우에 해당된다.

9-2) 음악작품인 경우 권차와 권차표제는 작품번호와 악곡명이 되며, 작품번호가 2개 이상일 경우에는 \$n을 반복 사용하지 않고 심표로 구분하여 입력한다.

1 1 0

반복불가

1 1 0 기본표목 - 단체명 (Main Entry - Corporate Name)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

단체명이 기본표목으로 채택된 경우에 사용한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

℥ - 빈칸

제2지시기호

℥ - 빈칸

식별기호

\$a - 기본요소 (체계상 상위기관명 또는 특수표목으로서의 첫번째 요소)

\$b - 하위기관 [반복]

\$c - 회의개최지

\$d - 회의일자나 조약의 서명일자

\$e - 역할어

\$g - 기타정보

\$k - 형식부표목 [반복]

\$l - 언어

\$n - 권차 또는 회차

\$p - 권차표제 또는 회차표제 [반복]

【예 시】

110 ℥\$a청우종합건축설계사무소

110 ℥\$a국립중앙도서관.\$b전산담당관실

110 ℥\$a해운항만청.\$b제주항건설사무소

110 ℥\$aUniversity of Illinois at Urbana-Champaign.\$bExperimental Music Studios

110 ℥\$aFairfax Country(Va.).\$bDivision of Mapping

1 1 1 기본표목 - 회의명 (Main Entry - Meeting Name)

1 1 1 반복불가

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

회의명이 기본표목으로 채택된 경우에 사용한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 빈칸

제2지시기호

♣ - 빈칸

식별기호

\$a - 회의명
\$c - 개최지
\$d - 회의일자
\$e - 단체부표목으로 사용된 하위기관 [반복]
\$g - 기타정보
\$l - 언어
\$n - 회차
\$p - 회차표제 [반복]

【예 시】

111 ♣♣\$a엑스포 '93\$c(대전직할시)
111 ♣♣\$a국제동방학자회의\$d(1965:\$c서울)
111 ♣♣\$aParis peace conference\$d(1965)
111 ♣♣\$aInternational Symposium on Quality Control\$n(3rd:\$d1978:\$c
Tokyo, Japan)
111 ♣♣\$aConference on physics.\$eMetals division,\$d(1957:\$cLondon)

1 3 0 기본표목 - 통일표제 (Main Entry - Uniform Title)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

통일표제가 기본표목으로 채택된 경우에 사용한다.
 통일표제는 특정 저작의 판이나 번역서 등이 여러가지 다른 표제로 나타날 때 하나의 표제를 기본표목으로 선정, 이 저작의 레코드를 한 자리에 모으기 위하여 사용한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

⌘ - 빈칸

제2지시기호

0 - 그대로 인쇄

1 - 원괄호를 제외하고 인쇄 9-3)

식별기호

식 별 기 호	CF	MP	MU	VM
\$a - 통일표제	M	M	M	M
\$f - 발행년	A	A	A	A
\$g - 기타정보	A	A	A	A
\$h - 자료식별표시	O	O	O	O
\$k - 형식부표목 [반복]	A	A	A	A
\$l - 언어	A	A	A	A
\$m - 연주수단 [반복]	A		A	
\$n - 권차	A	A	A	A
\$o - 편곡	A		A	
\$p - 권차표제(저작의 일부분) [반복]	A	A	A	A
\$r - 장단조	A		A	
\$s - 판	A	A	A	A

【예 시】

130 *0\$a불전.\$p능엄경.\$h녹음자료
 130 *0\$a성서.\$p신약.\$l한국어
 130 *0\$aConcertes,\$mviolin, string orchestra,\$rD major
 130 *0\$aGod save the king;\$oarr.\$f1982
 130 *0\$aGone with the wind.\$hmothion picture

-
- 9-3) 알파벳문자로 된 통일표제가 정관사 또는 부정관사로 시작되는 경우에 적용한다
 입력시에는 정관사나 부정관사를 원괄호("(")로 묶어 입력하고,
 카드목록에 인쇄될 때에는 좌괄호("(")와 우괄호(")")만 빼고 인쇄하며,
 색인파일 작성시에는 "("로 묶인 전체를 제외하고 작성한다.

<예> 입 력 : 245 11\$a(The)plays of Oscar Wilde
 카드목록 : The plays of Oscar Wilde
 색 인 : Plays of Oscar Wilde

1 0 . 2 0 X — 2 4 X 표 제 및 표 제 관 련 사 항
— 개 요 2 0 X — 2 4 X

2 4 0 통 일 표 제

2 4 5 표 제 저 작 자 사 항

이 필드에는 해당 자료의 표제나 그와 관련된 사항을 기술한다.

2 4 0 통일표제 (Uniform Title)

C F	M P	M U	V M
0	0	A	0

한 자료의 표제가 여러가지로 다르게 간행되는 경우에 이를 한자리에 모으기 위하여 특정 표제를 통일표제로 삼아 기술한다. 통일표제를 기본표목으로 채택한 경우에는 표시기호 130을 적용하고, 기본표목이 아닌 기술사항으로 채택한 경우 이 필드에 기술한다. 10-1)

한 레코드내에서는 표시기호130과 240을 중복 사용하지 않는다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

6 - 빈칸

제2지시기호

6 - 인쇄하지 않음

0 - 그대로 인쇄

1 - 원괄호를 제외하고 인쇄

식별기호

\$a - 통일표제

\$d - 조약의 서명일자

\$f - 발행년

\$g - 기타정보

\$h - 자료식별표시

\$k - 형식부표목 [반복]

\$l - 언어

\$m - 연주수단 [반복]

\$n - 권차

\$o - 편곡

\$p - 권차표제(저작의 일부분) [반복]

\$r - 장단조

\$s - 판

【예 시】

100 16\$a비제, 조르즈,\$d1838-1875

240 60\$a카르멘

245 10\$aCarmenSh[녹음자료]/\$dGeorges Bizet

100 16\$aBeethoven, Ludwig van,\$d1770-1827

240 60\$aFidelio(\$n-1814).\$dLipretto.\$lEnglish and German

245 10\$aFidelioSh,music,\$dLudwig van Beethoven

10-1) 통일표제가 240 필드에 기술될 때에는 기본표목으로 100(개인명), 110(단체명) 또는 111(회의명) 필드가 채택되어 있는 경우이다.

240 X0\$aSonata,\$mpiano
240 X0\$aTrios,\$mpiano, strings,\$nno.2, op.66,\$rc minor
240 X0\$aMan against the elements.\$h[Microform]
240 X0\$aMass, easter.\$h[Sound recording]
240 X0\$aMan against the elements.\$h[slide]
240 X0\$aVariations,\$mpiano, 4 hands,\$nK. 501,\$rG major

2 4 5 표제저작자사항 (Title Statement)

C F	M P	M U	V M
M	M	M	M

표제저작자사항을 기술한다. 표제저작자사항은 표제, 저작자명, 권차표시로 구성된다. 10-2)

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 표제를 부출하지 않음 (표제기본표목인 경우)
- 1 - 표제를 부출함
- 2 - 관칭을 포함해서 표제를 부출함

제2지시기호

- 0 - 그대로 인쇄
- 1 - 원괄호를 제외하고 인쇄

식별기호

- \$a - 본표제 [반복]
- \$b - 부표제 [반복]
- \$c - 갑정보 [반복]
- \$d - 첫번째 저작자 [반복] 10-3)
- \$e - 두번째 이하 저작자 [반복]
- \$h - 자료식별표시
- \$n - 편차 또는 권차 [반복]
- \$p - 편제 [반복]
- \$x - 대등표제 [반복]

【예 시】

- 245 10\$a아제아제 바라아제\$h[비디오 녹화자료]/\$d임권택 감독
- 245 10\$a고산자 그림지도\$h[지도]=\$xKosanza map and graphics/\$d고산자 지도그래픽스
- 245 10\$a언다큐멘트 윈도우즈\$h[컴퓨터파일]/\$dAndrew Schulman,\$eDavid Maxey [공]저
;\$e이상훈,\$e이은기 [공]역
- 245 10\$a금강경\$h[녹음자료].\$n1-14/\$d불교방송 제작
- 245 00\$a아라비안나이트, [일명], 千一夜話\$h[비디오 녹화자료]
- 245 10\$a클리퍼 5.2 사용자가이드/\$d최대호 저.\$a클리퍼 5.2 유틸리티/\$d황인수 저
\$h[컴퓨터파일]
- 245 10\$a나주의 셋골나이;\$a곡성의 돌실나이;\$a채상장\$h[비디오 녹화자료]/\$d문화재
관리국 [편]
- 245 10\$a금강경\$h[녹음자료].\$n1-14/\$d불교방송 제작
- 245 10\$aPiano concerto No.4 in G major\$h[녹음자료]/\$dLudwig van Beethoven
[작곡]
- 245 00\$aRubber world\$h[microform]
- 245 01\$a(Le)Bureau\$h[filmstrip]=\$x(La)Oficina
- 245 10\$aMap of Amish farmland, Lancaster Country, Pennsylvania\$h[music]
- 245 00\$aConcerto for piano, with chamber music ensemble, op. 26(1961)\$h[music]
- 245 00\$aMap of Nelson, Richmand, Motueka\$h[map]:\$bscale 1:20000
- 245 10\$aGentlemen's quarterly\$h[microform]:\$bGQ

245 11\$a(The)royal gazette\$h[microform]/\$dNew Brunswick
 245 11\$a(The)Green bag\$h[microform]:\$ca useless but entertaining magazine
 for lawyers
 245 10\$aSymphony no.1, in E flat major\$h[music]
 245 10\$aAnimal farm\$h[computer file]:\$bdrill and review questions
 245 10\$aSuomi\$h[map]=\$xFinland
 245 10\$aGeography search\$h[computer file]/\$dComputer Learning Connection
 245 00\$a[Geode]\$h[realia]
 245 10\$aAdditive Wax method of forming on harmonious occlusion.\$nPart 2,
 \$pTechnique\$h[videorecording]

-
- 10-2) 표제는 본표제(Title proper = Short title)와 부표제(Other title = Remainder of short title), 잡정보(Other title information = Remainder of title paper transcription), 대등표제(Parallel title)로 구분하여 기술한다.
 저작자표시는 첫번째 저작자와 두번째 이하 저작자로 구분하여 기술한다.
 권차표시는 권차와 권차표제로 구성된다.
 본표제(이 필드의 \$a에 기술되는 각각의 개별표제도 포함)와 대등표제에 정관사나 부정관사가 있는 경우에는 이를 원괄호로 묶어 기술한다.
- 10-3) 245필드에 기술한 저작자(\$d, \$e)는 식별기호에 의해 해당 표목필드(\$d는 1xx를 기본표목으로 채기하는 경우에는 100필드에, 그렇지않을 경우에는 700필드에, \$e는 모두 700필드에)로 생성한다.
 단, 개인명이나 단체명, 회의명에 관계없이 모두 X00필드(100, 700)에 일괄적으로 생성되므로 필요시 수정하여 표목으로 채기하여야 한다.

1 1 . 2 5 0 — 2 9 X 판 차, 자 료 의 특 성, 발 행 등
사 항 — 개 요

2 5 0 판사항

2 5 4 악보의 표현형식

2 5 5 지도제작의 수치데이터

2 5 6 컴퓨터파일특성

2 5 7 기록필름의 제작국명

2 6 0 발행/배포사항

이 필드에는 해당 자료의 판차, 악보의 표현형식, 지도제작의 수치데이터, 컴퓨터파일특성, 기록필름의 제작국명, 발행/배포 등과 관련된 사항을 기술한다.

2 5 0 판사항 (Edition Statement)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

판사항을 기술한다. 판사항은 판표시와 당해판에 관련된 저작자표시로 구분하여 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

℥ - 빈칸

제2지시기호

℥ - 빈칸

식별기호

\$a - 판표시

\$b - 해당판의 저작자표시 [반복]

【예 시】

250 ℥℥\$a개정판

250 ℥℥\$aVer. 3.0/\$b전형철

250 ℥℥\$a대활자판

250 ℥℥\$aSpecial education ed.

250 ℥℥\$a3rd ed.

250 ℥℥\$aMedium-high voice ed.

250 ℥℥\$aWorld Cup ed.

250 ℥℥\$aVersion 2.1

2 5 4

반복불가

2 5 4 악보의 표현형식 (Musical Presentation Statement)

C F	M P	M U	V M
		A	

인쇄하거나 필사된 악보의 표현형식을 기술한다. 11-1)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♭ - 빈칸

제2지시기호

♭ - 빈칸

식별기호

\$a - 악보의 표현형식

【예 시】

254 ♭\$a총보

254 ♭\$a연습곡악보

254 ♭\$aFull score

254 ♭\$aMiniature score

254 ♭\$aPartitur

254 ♭\$aComposer's facsimile study score

254 ♭\$aScore and set of parts

11-1) 이 사항은 동일 작품의 악보표현형식을 구분하기 위한 것으로 총보, 연습총보, 총보와 부분, 부분모음 등을 나타낸다.

2 5 5 지도제작의 수치데이터 (Cartographic Mathematical Data)

C F	M P	M U	V M
	M		

축척, 도법, 경위도 등 지도제작과 관련된 수치데이터를 기술한다. 11-2)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

6 - 빈칸

제2지시기호

6 - 빈칸

식별기호

\$a - 축척표시
\$b - 도법표시
\$c - 경위도표시
\$d - 적위(赤緯)
\$e - 분점

【예시】

255 66\$a축척 1:600,000
255 66\$a축척 1:100,000;\$b메르카토르식투영도법
255 66\$aScale 1:22,000,000;\$bConic proj.\$c(E72° -E148° /N13° -N18°)
255 66\$aScales vary\$e(eq. 1986.00)
255 66\$aScales vary\$d(Zones +90° to +81° to 63° , -81° to 98° ;\$eeq. 1950)

11-2) 부호형태의 수치데이터는 표시기호 034(지도제작의 수치데이터 부호)에 기술한다.

2 5 6 컴퓨터파일특성 (Computer File Characteristics)

C F	M P	M U	V M
A			

컴퓨터 파일의 유형, 파일의 수, 레코드의 수, 명령문의 수, 바이트의 수 등
컴퓨터 파일에 관한 특성을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ℵ - 빈칸

제2지시기호

ℵ - 빈칸

식별기호

\$a - 파일의 특성

【예 시】

256 ~~ℵℵ~~\$a컴퓨터 데이터(1 파일 : 350 레코드)

256 ~~ℵℵ~~\$a컴퓨터 데이터(1 파일 : 660 레코드, 2400 바이트)

256 ~~ℵℵ~~\$a컴퓨터 프로그램(1 파일 : 200 명령문)

256 ~~ℵℵ~~\$aComputer program(1 file : 200 statement)

256 ~~ℵℵ~~\$aComputer data(2 files : 876,000, 775,000 records)

256 ~~ℵℵ~~\$aComputer programs(2 files : 4300, 1250 bytes)

256 ~~ℵℵ~~\$aComputer data(2 files : 800, 1250 record) and programs(3 files :
7260, 3490, 5076 bytes)

2 5 7

반복 불가

2 5 7 기록필름의 제작국명 (Country of Producing
Entity for Archival Films)

C F	M P	M U	V M
			A

기록필름을 제작한 기관의 주된 사무실이 위치한 국가명이나 그 국가의 약어명을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ℵ - 빈칸

제2지시기호

ℵ - 빈칸

식별기호

\$a - 제작국명

【예 시】

257 ~~ℵℵ~~\$a한국

257 ~~ℵℵ~~\$aItaly ; France

500 00\$aAvers Film has separate offices in Italy and France

257 ~~ℵℵ~~\$a[제작국불명]

2 6 0 발행/배포사항 (Publication/Distribution, etc.)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

발행 또는 배포사항과 관련된 내용을 기술한다. 11-3)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

℥ - 빈칸

제2지시기호

℥ - 빈칸

식별기호

\$a - 발행지, 배포지 [반복]
\$b - 발행자, 배포자 [반복]
\$c - 발행년, 배포년 [반복]
\$d - 발행자주소 11-4)
\$e - 제작지 또는 인쇄지
\$f - 제작자 또는 인쇄자
\$g - 제작년 또는 인쇄년

【예시】

260 ℥\$a서울:\$b서울시스템,\$c1996
260 ℥\$a서울:\$b한국비디오프로덕션:\$b아이.에프.씨 [배포],\$c1995
260 ℥\$a대전:\$b한국원자력연구소;\$a서울:\$b과학기술처 [배포],\$c1982
260 ℥\$aAmsterdam:\$bElsevier,\$c1979
260 ℥\$aParis:\$bGauthier-Villars;\$aChicago:\$bUniversity of Chicago Press,
\$c1982
260 ℥\$a[London]:\$bFidelity,\$c1967
260 ℥\$aMontreal:\$bNational Film Board of Canada [producer];\$aLondon:\$b
Guild Sound and Vision [distributor],\$c1968
260 ℥\$aNew York:\$bE.P. Dutton,\$c1980\$(Moscow:\$fRussky Yazyk)
260 ℥\$aWashington, D.C.:\$b[s.n.],\$c1986\$(Arlington, VA:\$fRuss. Pub.
Co.,\$g1987)

11-3) 발행과 구별하기 위하여 배포자, 배포년 뒤에는 "[배포]"라는 용어를 덧붙여 기술한다.

11-4) 식별기호 \$d에는 잘 알려져 있지 않은 영세발행자의 주소를 기술한다.

1 2 . 3 X X 형태사항 등 — 개요

- 3 0 0 형태사항
- 3 0 6 재생 / 연주시간
- 3 4 0 물리적매체
- 3 5 1 자료의 구조와 배열
- 3 5 5 보안분류

이 필드에는 해당 자료의 형태사항, 재생 / 연주시간, 물리적매체, 자료의 구조와 배열, 보안분류 등의 정보를 기술한다.

3 0 0 형태사항 (Physical Description)

C F	M P	M U	V M
A	M	M	M

해당 자료의 수량과 특정자료표시, 물리적 특성, 크기와 딸린자료 등을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 빈칸

제2지시기호

♣ - 빈칸

식별기호

\$a - 특정자료표시와 수량 (면수, 권책수, 카세트수, 전체연주시간, 상영시간등)

\$b - 기타 물리적특성 (음향, 색채, 재료, 대지, 화면비, 영사특성, 필름속도등)

\$c - 크기

\$e - 딸린자료

【예 시】

300 ♣♣\$a슬라이드 30매:\$b유성, 천연색;\$c7 x 7 cm

300 ♣♣\$a필름스트립 1개(50 프레임):\$b천연색;\$c35 mm

300 ♣♣\$a음반 5매(150분):\$b아날로그, 33 1/3 회전, 스테레오;\$c25-30 cm

300 ♣♣\$a악보 1책(vii, 32 p.);\$c28 cm+\$e녹음 테이프 릴 1개(60분 : 19 cm/초, 모노 ; 17.5 cm, 12.5 mm 테이프)

300 ♣♣\$a녹음 카세트 1개(85분):\$b9.5 cm/초, 모노;\$c18.42 x 8.89 cm, 6.25 mm 테이프

300 ♣♣\$a비디오카세트 1개(30분):\$b유성, 흑백;\$c12.5 mm

300 ♣♣\$a비디오디스크 1매(20분):\$b유성, 천연색, 1500 회전;\$c30 cm

300 ♣♣\$a필름 카세트 1개(21분):\$b유성, 천연색;\$c표준 8 mm

300 ♣♣\$a지도 1매:\$b천연색;\$c25 x 35 cm

300 ♣♣\$a지구의 1기:\$b천연색, 목재, 금속받침대;\$c지름 20 cm

300 ♣♣\$a컴퓨터 디스크 1매:\$b천연색;\$c9 cm

300 ♣♣\$a마이크로필름 릴 1개:\$b음화, 압도;\$c16 mm

300 ♣♣\$a모형 1개(10조각):\$b천연색;\$c16 x 32 x 3 cm, 상자 17 x 34 x 6 cm

300 ♣♣\$a조각 1개:\$b청동;\$c높이 110 cm

300 ♣♣\$a컴퓨터 디스크 1매;\$c3 1/2 in.+\$ereference manual

300 ♣♣\$a1 score(32 p.) + 5 parts;\$c26 cm+\$e1 sound tape reel

3 0 6 재생/연주시간 (Playing Time)

C F	M P	M U	V M
		0	0

녹음자료나 시청각자료의 재생시간이나 악보의 연주시간을 hhmmss(2자리-시간, 2자리-분, 2자리-초) 방식으로 기술한다. 재생 또는 연주시간이 둘 이상인 경우에는 식별기호를 반복하여 기술한다. 12-1)

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♭ - 빈칸

제2지시기호

♭ - 빈칸

식별기호

\$a - 재생/연주시간 [반복]

【예 시】

306 ~~♭~~\$a003116 (31분 16초)

306 ~~♭~~\$a014500 (1시간 45분)

306 ~~♭~~\$a003100\$a001839

500 00\$a연주시간: 31:00 ; 18:39

300 ~~♭~~\$a음반 1매 (46분):\$b아날로그, 33 1/3 회전, 스테레오;\$c30 cm

306 ~~♭~~\$a004600

300 ~~♭~~\$a비디오릴 1개 (약 124분):\$b유성, 천연색;\$c12.5 mm

306 ~~♭~~\$a020400

12-1) 해당자료의 전체 재생 또는 연주시간은 표시기호 300(형태사항)의 식별기호 \$a 아래 기술할 수 있으며, 각 작품별 재생 또는 연주시간은 표시기호 500(일반주기)이나 표시기호 505(내용주기)에 기술할 수 있다.

3 4 0 물리적매체 (Physical Medium)

C F	M P	M U	V M
			A

자료의 물리적 특성에 관한 정보를 기술한다. 일반적으로 자료를 이용하는데 기술적 지식이 요구되거나, 특수한 관리나 저장을 필요로 하는 것과 같은 자료의 물리적특성을 나타내기 위하여 사용된다. 12-2)

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♠ - 빈칸

제2지시기호

♠ - 빈칸

식별기호

\$a - 자료의 기본재질 [반복]

\$b - 크기 [반복]

\$c - 표면 재질 [반복]

\$d - 정보수록기법 [반복]

\$e - 지지(틀) 재료 [반복]

\$f - 회전율/축소율 [반복]

\$h - 매체내의 위치 [반복]

\$i - 매체의 기술사양 [반복]

【예 시】

340 ♠\$a대리석

340 ♠\$a양피지\$b20 cm. 접으면 10 x 12 cm

340 ♠\$acanvas\$b30 x 57 cm.\$ccolored oil-base paints\$ewood

340 ♠\$aglass\$b45 x 15 ft.\$dembedded\$elead\$hcenter panel

340 ♠\$apaper tape\$d punched\$ilbord Model 74 tape reader

12-2) 부호화된 물리적 정보는 007필드에 기술한다.

3 5 1 자료의 구조와 배열 (Organization and Arrangement of Materials)

C F	M P	M U	V M
0			0

구성된 자료의 구조와 배열정보를 기술한다. 컴퓨터파일은 파일의 구조와 배열에 관한 정보를 시청각자료는 수집된 자료의 배열에 관한 정보를 기술한다. 지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 빈칸

제2지시기호

ㄴ - 빈칸

식별기호

\$a - 파일구조 [반복] 12-3)

\$b - 배열 [반복]

\$c - 계층수준 12-4)

【예 시】

351 ~~66~~\$a계층구조;\$b성의 가나다순

351 ~~66~~\$aSPSS system file

351 ~~66~~\$aSystem 2000

351 ~~66~~\$aOrganized into subdivisions: Lot 2962-1 Indoor Classes, Activities and Displays--Lot 2962-2 Outdoor Classes--Lot 2962-3 Buildings

351 ~~66~~\$aHierarchical;\$bGeographic area or cruise number

351 ~~66~~\$bAlphabetical by surname

351 ~~66~~\$cSeries;\$aOrganized into five subseries;\$bArranged by form of material

12-3) 파일의 구조가 특수한 DBMS의 소프트웨어에 속한 경우, 그 소프트웨어나 시스템명을 기술한다.

12-4) 계층수준(\$c)은 첫번째 식별기호(\$a앞)로 기술한다.

3 5 5 보안분류 (Security Classification Control)

C F	M P	M U	V M
0			

다큐멘트, 표제, 초록, 내용주기, 저작자와 관련있는 보안분류에 관한 상세한 내용을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 다큐멘트
- 1 - 표제
- 2 - 초록
- 3 - 내용주기
- 4 - 저작자
- 5 - 기타요소

제2지시기호

- 6 - 빈칸

식별기호

- \$a - 보안분류
- \$b - 취급자, 인가자 [반복]
- \$c - 이용가능 국가명 [반복] 12-5)
- \$d - 하위로의 등급조정 날짜
- \$f - 최초의 보안분류 국가(외국)

【예시】

355 16\$a대외비
 355 16\$a비밀
 355 06\$a특수자료\$b비밀취급 2급인가자\$d20000101
 355 16\$aSecret
 355 06\$aConfidential\$bNOCONTRACT\$cUK\$d19990101
 355 06\$aUnclassified\$bFOUO

12-5) 다큐멘트, 표제, 초록, 내용주기, 저작자를 볼 수 있는 외국의 국가를 기술한다.

1 3 . 4 X X 총서사항 — 개 요

4 4 0 총서사항 / 부출표목

4 9 0 총서사항 - 부출되지 않거나 다르게 부출되는 총서표제

4XX 필드에는 자료에 나타나 있는 총서표제를 기술한다.
한 자료에 중첩총서표제가 있는 경우 각 총서표제를 독립된 총서표제로
간주하여 4XX필드를 반복 기술한다.

4 4 0 총서사항/부출표목 (Series Statement - Added Entry)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

총서표제가 그자체로서만 부출(다르게 부출되는 경우는 490)되는 경우 기술한다.

이 필드에 기술되는 총서표제와 하위총서표제는 직접 총서부출표목이 되므로 440필드가 있는 경우 830필드(총서부출표목)에는 기술하지 않는다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 총서표제를 부출함
- 1 - 관칭을 포함해서 총서표제를 부출함

제2지시기호

- 0 - 그대로 인쇄
- 1 - 원괄호를 제외하고 인쇄

식별기호

- \$a - 총서표제 또는 하위총서표제 [반복]
- \$n - 본총서의 편(Part)차
- \$p - 본총서의 편(Part)제
- \$s - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$v - 총서번호 또는 하위총서번호 [반복]
- \$x - 대등총서표제 [반복] 13-1)

【예 시】

440 00\$a컴퓨터 기초 시리즈;\$v1.\$a데이터 처리 입문;\$v1
 440 00\$a구한말일제침략사료총서.\$n2,\$p경제편;\$v1
 440 10\$a(신생아를 위한)가정의학상식;\$v3
 440 00\$aFolger Shakespeare Library slide set;\$vno. 2
 440 00\$aBahrain surface materials resources survey 1:50,000;\$vmap 5
 440 01\$a(The)Rare book tapes.\$nSeries 1;\$v5
 440 00\$aLund studies in geography.\$mSer. b,\$pHuman geography;\$vno. 44
 440 00\$aVideo marvels;\$vno. 33
 440 00\$aEducational progress series;\$vno. 3
 440 00\$aYesterday's music,\$x4344-1277;\$vno. 56

【출력형식】

- (컴퓨터 기초 시리즈 ; 1. 데이터 처리 입문 ; 1)
- (구한말일제침략사료총서. 2, 경제편 ; 1)
- ((신생아를 위한)가정의학상식 ; 3)

13-1) 총서표제, 대등총서표제, 하위총서표제에 정관사나 부정관사가 있는 경우, 정관사 부정관사는 원괄호로 묶어 기술한다

4 9 0 총서사항/부출되지 않거나 다르게 부출되는 총서표제
(Series Statement)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

부출되지 않는 총서표제나 다르게 부출되어야 할 총서표제를 기술한다.
즉, 총서표제를 부출하지 않고 기록으로서만 기술하는 경우와, 총서표제를 다르게 부출하는 경우 출판물에 나타난 총서표제를 이 필드에 기술한다.
다르게 부출되는 총서표제는 총서부출표목필드인 830에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 부출되지 않는 총서표제
- 1 - 다르게 부출되는 총서표제

제2지시기호

- 0 - 그대로 인쇄
- 1 - 원괄호를 제외하고 인쇄

식별기호

- \$a - 총서표제 또는 하위총서표제 [반복]
- \$n - 본총서의 편(Part)차
- \$p - 본총서의 편(Part)제
- \$s - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$v - 총서번호 또는 하위총서번호 [반복]
- \$x - 대등총서표제 [반복]

【예 시】

490 00\$a경영학강의
490 00\$aPelican books
490 10\$a연구보고서;\$vv.5
(830 ✕0\$a연구보고서(한국원자력연구소);\$vv.5)
490 10\$a연구보고서;\$v17
(830 ✕0\$a연구보고서(한국교육개발원);\$v17)
490 10\$aDepartment of the Army pamphlet;\$v27-50
(830 ✕0\$aDA pam;\$v27-50)
490 10\$aSpecial paper / Geological Society of America;\$v183
(830 ✕0\$aSpecial paper(Geological society of America);\$v183)
490 10\$aBasic nursing skills;\$vtape 14
(830 ✕0\$aBasic nursing skills(Robert J. Brady Company);\$vtape 14)

1 4 . 5 X X 주기사항 — 개 요

5 0 0	일반주기
5 0 1	합철주기
5 0 2	학위논문주기
5 0 4	서지주기
5 0 5	내용주기
5 0 6	접근제한주기
5 0 7	원저작자, 원표제에 관한 주기
5 0 8	제작진주기
5 0 9	축척주기
5 1 0	인용주기
5 1 1	연주자와 배역진주기
5 1 6	컴퓨터파일과 데이터유형 주기
5 1 8	촬영/녹음 일시와 장소주기
5 2 0	요약 등 주기
5 2 1	이용대상자주기
5 2 4	인용한 자료에 관한 주기
5 3 0	이용가능한 다른형태자료 주기
5 3 3	복제주기
5 3 4	원본주기
5 3 5	원본/복제본의 소장처주기
5 3 6	기금정보주기
5 3 8	시스템사항에 관한 주기
5 4 0	이용과 복제 제한에 관한 주기
5 5 6	다큐멘테이션에 관한 주기
5 6 1	자료내력에 관한 주기
5 6 5	파일특성주기

5 8 0 연관저록 설명주기

5 8 1 참조정보원주기

5 8 5 전시주기

5 8 6 수상주기

5xx 필드에는 주기를 기술한다.

일반주기는 500필드에 기술하며 이외의 주기는 해당 5xx필드에 기술한다

5 0 0 일반주기 (General Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

표시기호 501부터 580까지의 주기사항에 해당되지 않는 일반주기를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 부출하지 않음
- 1 - 부출함
- 2 - 관칭을 포함해서 부출함

제2지시기호

- 0 - 그대로 인쇄
- 1 - 원괄호를 제외하고 인쇄

식별기호

- \$a - 표출어를 사용하지 않는 일반주기
- \$c - 표제에 관한 주기
- \$d - 저작자에 관한 주기
- \$n - 판사항에 관한 주기
- \$p - 발행사항에 관한 주기
- \$q - 형태사항에 관한 주기
- \$s - 자료의 특성사항에 관한 주기
- \$t - 총서사항에 관한 주기

【 예 시 】

- 500 00\$a본표제는 자막의 표제임
- 500 00\$a이문열 저 "우리들의 일그러진 영웅"을 희곡으로 각색한 것임
- 500 00\$a중요무형문화재 제91호(製瓦匠), 보유자 한형준
- 500 00\$a본초자오선: Ferro and Paris
- 500 00\$q입체필름: Natural vision
- 500 00\$q연주시간: 25min. 32sec. : 31min. 16sec.
- 500 00\$aSlides in pocket
- 500 10\$cPanel title: Welcome to big Wyoming
- 500 11\$cFormerly known as: (The)unidentified soldier

【출력형식】

- 본표제는 자막의 표제임
- 이문열 저 "우리들의 일그러진 영웅"을 희곡으로 각색한 것임
- 중요무형문화재 제91호(製瓦匠), 보유자 한형준
- 본초자오선: Ferro and Paris
- 입체필름: Natural vision
- 연주시간: 25min. 32sec. : 31min. 16sec.
- Slides in pocket
- Panel title: Welcome to big Wyoming
- Formerly known as: The unidentified soldier

5 0 1 합철본주기 (With Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

자료가 몇 개의 저작을 함께 묶은 합철본인 경우, 함께 묶여진 저작의 표제, 저작자명, 발행사항 등을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♭ - 빈칸

제2지시기호

♭ - 빈칸

식별기호

\$a - 합철본 사항

【 예 시 】

245 00\$a쌍성봉 효록\$h[마이크로 형태자료]

501 ♭\$a춘추열국지

501 ♭\$a코리아 환타지

501 ♭\$aWith: The reformed school / John Drury. - London : Printed for R. Wasnothe, [1850]

501 ♭\$aWith: Motor road map of south-east England

501 ♭\$aOn reel with: They're in the Army now

501 ♭\$aWith: Symphony no.5 / Beethoven. - Symphony no.2 in e, op. 27 / Sergei Rachmaninov

501 ♭\$aWith: Atlas de France. - Paris : Desnos, 1775

【출력 형식】

합철: 춘추열국지

합철: 코리아 환타지

With: The reformed school / John Drury. - London : Printed for R. Wasnothe, [1850]

With: Motor road map of south-east England

On reel with: They're in the Army now

With: Symphony no.5 / Beethoven. Symphony no.2 in e, op. 27 / Sergei Rachmaninov

With: Atlas de France. - Paris : Desnos, 1775

5 0 2 학위논문주기 (Dissertation Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

자료가 학위논문인 경우 학위수여 대학명, 전공학과명, 학위수여년도 등을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 석사학위논문
- 1 - 박사학위논문

제2지시기호

- 6 - 빈칸

식별기호

- \$a - 학위논문사항 14-1)
- \$b - 학위수여기관
- \$c - 학과 및 전공
- \$d - 학위년도

【 예 시 】

- 502 16\$a학위논문(박사)\$b중앙대학교 대학원:\$c문헌정보학과,\$d1990
- 502 06\$a학위논문(석사)\$b서울대학교 대학원:\$c원자핵공학과,\$d1988
- 502 06\$aThesis(M.A.)\$bUniversity College,London,\$d1969
- 502 16\$aThesis(doctoral)\$bHeidelberg,\$d1970
- 502 16\$aThesis(Ph.D.)\$bUniversity of Michigan,\$d1981

【출력형식】

- 학위논문(박사) - 중앙대학교 대학원 : 문헌정보학과, 1990
- 학위논문(석사) - 서울대학교 대학원 : 원자핵공학과, 1988
- Thesis(M.A.) - University College,London, 1969
- Thesis(doctoral) - Heidelberg, 1970
- Thesis(Ph.D.) - University of Michigan, 1981

14-1) 데이터 입력시 \$a를 입력하지 않으면, 제1지시기호에 따라 "\$a학위논문(석사)" "\$a학위논문(박사)"가 자동생성된다.

5 0 4 서지주기 (Bibliography, Etc. Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	

해당자료에 참고자료나 인용자료가 수록되어 있는 경우, 그 사항을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 공백

제2지시기호

ㄱ - 공백

식별기호

\$a - 서지주기

【 예 시 】

504 ~~66~~\$a참고자료: v.1,p.238-239, v.2,p.200-211, v.5,p.215-233504 ~~66~~\$a서지와 색인이 포함되어 있음.504 ~~66~~\$aIncludes bibliographical references.504 ~~66~~\$aBibliography: p.6-27504 ~~66~~\$aDiscography: p.150-252504 ~~66~~\$aIncludes bibliographies and index

【출력 형식】

참고자료: v.1,p.238-239, v.2,p.200-211, v.5,p.215-233

서지와 색인이 포함되어 있음.

Includes bibliographical references.

Bibliography: p.6-27

Discography: p.150-252

Includes bibliographies and index

5 0 5 내용주기 (Formatted Contents Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

자료의 내용을 기술한다. 단, 연속적으로 간행되는 자료의 기사명이나 저작자는 이 필드에 기술하지 않는다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호 14-2)

- 0 - 완전한 내용주기
- 1 - 불완전한 내용주기
- 2 - 부분 내용주기

제2지시기호 14-3)

- 0 표제의 부출을 지원함
- 1 표제와 저작자의 부출을 지원함
- 2 부출을 지원하지 않음

식별기호

- \$i - 표출어 표시 14-4)
- \$n - 권차 [반복]
- \$t - 표제 [반복]
- \$g - 잡정보 [반복]
- \$d - 첫번째저작자 [반복]
- \$e - 두번째 이하 저작자 [반복]

【 예 시 】

505 00\$t나의 노래. -\$t이 등병의 편지. -\$t사랑이라는 이유로. -\$t사랑했지만. -\$t그날들. -\$t너에게. -\$t슬픈 노래. -\$t거리에서. -\$t말하지 못한 내 사랑. -\$t그루터기. -\$t기다려줘. -\$t흐린 가을 하늘에 편지를 써. -\$t그대 웃음소리

505 00\$t이별/\$d길옥윤 작사,작곡\$e(패티김, 노래)\$g(3:48). -\$t미워도 다시 한번/\$d김진경 작사;\$e이재현 작곡\$e(남진, 노래)\$g(2:34). -\$t잊으리/\$d고향 작사;\$e남국인 작곡\$e(김보연, 노래)\$g(3:37). -\$t과거는 흘러갔다/\$d정두소 작사;\$e전오승 작곡\$e(여운, 노래)\$g(2:59). -\$t타인들/\$d신봉승 작사;\$e박춘석 작곡\$e(문주란, 노래)\$g(2:43). -\$t사랑하고 있어요/\$d김중순 작사;\$e김영광 작곡\$e(남진, 노래)\$g(2:50). -\$t방울새/\$d정주희 작사,작곡\$e(이수미, 노래)\$g(2:41). -\$t잡초/\$d나훈아 작사,작곡\$e(나훈아, 노래)\$g(3:25). -\$t비 내리는 영동교/\$d정은이 작사;\$e남국인 작곡\$e(김지애, 노래)\$g(2:29)

-
- 14-2) 완전한 내용주기 : 전집이나 총서가 완질로 입력되는 경우
 불완전한 내용주기 : 전집이나 총서 중에서 일부분이 입력되는 경우
 부분내용주기 : 전집이나 총서가 완질로 있음에도 필요에 의해 일부분만 입력되는 경우
- 14-3) 내용주기에 기술한 표제(\$t)와 저작자(\$d, \$e)는 식별기호에 의해 해당 부출표목인 7XX필드(700, 740)를 생성한다. 단, \$t는 740필드에 \$d와 \$e는 700필드에 일괄적으로 생성되므로 필요시 수정하여 표목으로 채기하여야 한다.
- 14-4) 한글 이외의 표출어를 직접 기술하고자 할 경우에는 식별기호 \$i에 해당 표출어를 입력한다.

505 01\$Contents:\$file 1,\$Idaho\$(985 logical records). -\$file 2,\$Montana
 \$(1,102 logical records). -\$file 3,\$Oregon\$(1,158 logical records).
 -\$file 4,\$Washington\$(2,544 logical records)
 505 01\$Contents:\$file 1,\$Idaho\$(985 logical records). -\$file 2,\$Montana
 \$(1,102 logical records). -\$file 3,\$Oregon\$(1,158 logical records).
 -\$file 4,\$Washington\$(2,544 logical records)
 505 00\$Contents:\$npt.1,\$Carbon. -\$npt.2,\$Nitrogen. -\$npt.3,\$Sulphur. -\$n
 pt.4,\$Metals
 505 10\$ilmcomplete contents:\$nv.1,\$(The)ship. -\$nv.4,\$(The)land
 505 20\$Partial contents:\$nmanual 1,\$Principles of solar geometry and optics.
 -\$nmanual 2,\$Solar radiation quantitative analysis. -\$nmanual 3,\$
 Heat transfer principles for solar applications. -\$nmanual 4,\$Passive
 solar heating systems

【출력 형식】

내용: 나의노래. - 이등병의 편지. - 사랑이라는 이유로. - 사랑했지만. - 그날들.
 - 너에게. - 슬픈노래. - 거리에서. - 말하지 못한 내사랑. - 그루터기. -
 기다려줘. - 흐린 가을 하늘에 편지를 써. - 그대 웃음소리

내용: 이별 / 길옥윤 작사,작곡 (패티김, 노래)(3:48). - 미워도 다시 한번 / 김진경
 작사 ; 이재현 작곡 (남진, 노래)(2:34). - 잊으리 / 고향 작사 ; 남국인 작곡
 (김보연, 노래)(3:37). - 과거는 흘러갔다 / 정두소 작사 ; 전오승 작곡 (여운,
 노래)(2:59). - 타인들 / 신봉승 작사 ; 박춘석 작곡 (문주란, 노래)(2:43). -
 사랑하고 있어요 / 김중순 작사 ; 김영광 작곡 (남진, 노래)(2:50). - 방울새 /
 정주희 작사,작곡 (이수미, 노래)(2:41). - 잡초 / 나훈아 작사,작곡 (나훈아,
 노래)(3:25). - 비내리는 영동교 / 정은이 작사 ; 남국인 작곡 (김지애, 노래)
 (2:29)

Contents: file 1, Idaho(985 logical records). - file 2, Montana(1,102 logical
 records). - file 3, Oregon(1,158 logical records). - file 4, Washington
 (2,544 logical records)

5 0 6 접근제한주기 (Restrictions on Access Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

자료에 접근하는데 제한이 있는 경우, 그 접근제한에 관한 내용을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 공백

제2지시기호

♣ - 공백

식별기호

\$a - 접근제한 사항

【 예 시 】

506 ~~♣♣~~\$a직원만 이용가능506 ~~♣♣~~\$a미국내에서는 이용을 목적으로 배포하지 못함506 ~~♣♣~~\$aFor official use only506 ~~♣♣~~\$aNot available for distribution in the United States506 ~~♣♣~~\$aClosed for 30 years

【출력형식】

직원만 이용가능

미국내에서는 이용을 목적으로 배포하지 못함

For official use only

Not available for distribution in the United States

Closed for 30 years

5 0 7 원저작자, 원표제에 관한 주기 (Original Author,
Original Title Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

번역자료의 원저작자명과 원표제를 기술한다. 14-5)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 부출하지 않는 주기
- 1 - 부출하는 주기
- 2 - 관칭을 포함해서 부출하는 주기

제2지시기호

- 0 - 그대로 인쇄
- 1 - 원괄호를 제외하고 인쇄

식별기호

- \$a - 원저작자명
- \$t - 원표제
- \$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$z - 국제표준도서번호 (ISBN)

【 예 시 】

507 10\$aMailer, Norman
507 11\$t(A)revolution of love and balance
507 11\$t(Le)tour du monde en quatre-vingts jours

【출력형식】

원저작자명: Mailer, Norman
원표제: A revolution of love and balance
원표제: Le tour du monde en quatre-vingts jours

-
- 14-5) . 원저작자명이나 원표제가 표제저작자사항(표시기호 245)에 원어로 나타나는 경우에는 이 필드에 기술하지 않는다.
. 중역본의 번역 대상자료(원본인 영어를 일본어로 번역한 경우, 그 일본어를 가지고 한국어로 다시 번역하였을 때 일본어 자료)의 서명과 저작자명은 표시기호 500에 기술한다.

5 0 8 제작진주기 (Creation/Production Credits Note)

C F	M P	M U	V M
			A

영화와 비디오 녹화자료에서 배우 이외의 역할을 한개인이나 단체가 나타나 있는 경우, 그에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 빈칸

제2지시기호

ㄱ - 빈칸

식별기호

\$a - 제작진 14-6)

【 예 시 】

508 ㄱㄱ\$a제작진: 각본, 심산, 이성수 ; 촬영, 장명호, 고장석 ; 녹음구성, 유강진

508 ㄱㄱ\$a제작진: 기획, 양재운, 한국영화기획정보센터 ; 조명, 임재영 ; 음악,
강수철 ; 편집, 김현

508 ㄱㄱ\$aCredits: Music, Michael Fishbein ; camera, George Leskay

508 ㄱㄱ\$aCredits: Educational consultant, Roseunne Gillis

508 ㄱㄱ\$aCredits: Producer, Joseph N. Ermolieff ; director, Lesley Selander ;
screenplay, Theodore st. John ; music director, Michel Michelet

508 ㄱㄱ\$aCredits: Photographer, Richard Beymer ; film editor, Charles
Pavlich ; narrator, Patty Duke Astin

【출력형식】

제작진: 각본, 심산, 이성수 ; 촬영, 장명호, 고장석 ; 녹음구성, 유강진

제작진: 기획, 양재운, 한국영화기획정보센터 ; 조명, 임재영 ; 음악, 강수철 ;
편집, 김현

Credits: Music, Michael Fishbein ; camera, George Leskay

Credits: Educational consultant, Roseunne Gillis

14-6) 해설자(나레이터)중 음성해설자는 508필드에, 스크린해설자는 511필드에 기술한다.

5 0 9 축척주기 (Scale Note for Graphic Material)

C F	M P	M U	V M
			0

시청각자료중에서 기술도면이나 입체자료의 축척사항이 나타나 있는 경우, 그 축척에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♂ - 빈칸

제2지시기호

♂ - 빈칸

식별기호

\$a - 축척

\$b - 기타 축척

【 예 시 】

509 ♂♂\$a축척 1:10

509 ♂♂\$a축척 1:500,000;\$b1 cm = 5 km

509 ♂♂\$aScale 1:10 of the original

509 ♂♂\$aScale 1/16 in. to 1 ft

509 ♂♂\$aScale 1:500,000;\$b1 in. equals 8 miles

【출력형식】

축척 1:10

축척 1:500,000;\$b1 cm = 5 km

Scale 1:10 of the original

Scale 1/16 in. to 1 ft

Scale 1:500,000;\$b1 in. equals 8 miles

5 1 0

반복

5 1 0 인용주기 (Citation/References Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

자료가 해제지나 초록지, 색인지에 수록되고 있는 경우, 수록된 해제지나 초록지, 색인지에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

⌘ - 공백

제2지시기호

⌘ - 공백

식별기호 14-7)

\$a - 해제지, 색인지, 초록지명

\$b - 원자료의 수록기간

\$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)

【 예 시 】

510 ⌘\$a정보과학색인

510 ⌘\$aIndexed by: Moving picture world,\$b1975

510 ⌘\$aIndexed by: LC Civil War maps

【출력형식】

색인/초록수록지: 정보과학색인

Indexed by: Moving picture world, 1975

Indexed by: LC Civil War maps

14-7) \$b, \$x는 컴퓨터파일인 경우에만 해당된다.

5 1 1 연주자와 배역진주기 (Participant or Performer Note)

C F	M P	M U	V M
		A	A

녹음자료나 시청각자료에서 연주자, 해설자, 배역진, 채록자, 구술자, 낭독자 등 그 저작에 참여한 사람에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 표출어를 생성하지 않음
- 1 - "배역"이란 표출어를 생성

제2지시기호

- 6 - 빈칸

식별기호

\$a - 연주자와 배역진

【 예 시 】

- 511 16\$a안소니 홉킨스(윌콕스 역) ; 엠마 톰슨(마가렛 역)
 511 06\$a연주: 에디쓰 마티스(소프라노) ; 주리아 하마리(엘토) ; 비스타프
 오크만(테너) ; 칼 리티부쉬(베이스) ; 한스 하젤블뢰크(오르간) ;
 비엔나필하모닉 관현악단, 칼 뵘(지휘)
 511 06\$a노래: 서태지와 아이들
 511 06\$aCast: Marshall Moss, violin ; Neil Roberts, harpsichord
 511 06\$aNarrator: Burl Ives
 511 06\$aCast: Anne Baxter(Louies), Maria Perschy(Angela), Gustavo
 Rojo(Bill), Reginald Gilliam(Mr. Johnson), [Catherine Elliot?]
 (Aunt Sallie), Ben Tater(waiter)
 511 06\$aCast: Comedy skits performed by Second City
 511 06\$aCast: Colin Blakely, Jane Lapotaire

【 출력형식 】

- 배역: 안소니 홉킨스(윌콕스 역) ; 엠마 톰슨(마가렛 역)
 연주: 에디쓰 마티스(소프라노) ; 주리아 하마리(엘토) ; 비스타프 오크만
 (테너) ; 칼 리티부쉬(베이스) ; 한스 하젤블뢰크(오르간) ; 비엔나
 필하모닉 관현악단, 칼 뵘(지휘)
 노래: 서태지와 아이들
 Cast: Marshall Moss, violin ; Neil Roberts, harpsichord
 Narrator: Burl Ives

5 1 6 컴퓨터파일과 데이터 유형주기 (Type of Computer
File or Data Note) 14-8)

C F	M P	M U	V M
0			

컴퓨터파일이나 데이터의 특성에 관한 사항을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

⌘ - 빈칸

제2지시기호

⌘ - 빈칸

식별기호

\$a - 컴퓨터파일과 데이터유형

【 예 시 】

516 ⌘⌘\$a컴퓨터 프로그램

516 ⌘⌘\$a숫자파일(간략통계)

516 ⌘⌘\$a텍스트파일

516 ⌘⌘\$aType of file: Computer programs

516 ⌘⌘\$aType of file: Numeric(summary statistics)

【출력형식】

파일유형: 컴퓨터 프로그램

파일유형: 숫자파일(간략통계)

Type of file: Computer programs

Type of file: Numeric(summary statistics)

14-8) 컴퓨터파일과 데이터유형을 256필드(컴퓨터파일의 특성)에서 알 수 있는 경우에는 이 필드를 사용하지 않는다.

5 1 8 촬영/녹음 일시와 장소 주기 (Date/Time and Place of an Event Note)

C F	M P	M U	V M
		0	0

공연이나 방송의 녹음 또는 촬영과 관련된 일시와 장소를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♭ - 빈칸

제2지시기호

♭ - 빈칸

식별기호

\$a - 촬영/녹음 일시와 장소

【 예 시 】

518 ~~♭♭~~\$a1952년 10월 1일 녹음

518 ~~♭♭~~\$a지리산 뱀사골에서 1993년 10월 14일 11시 촬영

518 ~~♭♭~~\$aRecord on Oct. 1, 1952

518 ~~♭♭~~\$aFilmed on location in Rome and Venice from January through
June 1976

518 ~~♭♭~~\$aMade in 1978

033 ~~♭0~~\$b3804

518 ~~♭♭~~\$aSermons, delivered from the pulpit of Marble Collegiate
Church, New York City

033 ~~1♭~~\$a19750409\$a19750410

518 ~~♭♭~~\$aRecorded Apr. 9-10, 1975

【출력형식】

1952년 10월 1일 녹음

지리산 뱀사골에서 1993년 10월 14일 11시 촬영

Record on Oct. 1, 1952

Filmed on location in Rome and Venice from January through June 1976

Made in 1978

5 2 0 요약 등 주기 (Summary, Etc. Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

해당자료의 해제, 초록, 요약이 있는 경우 그 내용을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 빈칸

제2지시기호

ㄱ - 빈칸

식별기호

\$a - 요약

\$b - 초록

\$c - 해제

【 예 시 】

520 ㄱ\$a조선일보사 주최의 '아! 고구려'전에 전시되었던 고분 벽화들이 역사,
정치, 사회경제, 문화 등 고구려 전반에 관한 설명과 함께 구성된
CD-ROM

520 ㄱ\$b.....

520 ㄱ\$c.....

520 ㄱ\$aSummary: Responses of New York City adults to Harris study
questionnaire(no.1 925) used during Apr. and May 1969

520 ㄱ\$bAbstract:

520 ㄱ\$cAnnotation:

【출력형식】

요약: 조선일보사 주최의 '아! 고구려'전에 전시되었던 고분 벽화들이 역사,
정치, 사회경제, 문화 등 고구려 전반에 관한 설명과 함께 구성된
CD-ROM

Summary: Responses of New York City adults to Harris study questionnaire
(no.1 925) used during Apr. and May 1969

5 2 1 이용대상자 주기 (Target Audience Note)

5 2 1

반복

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

자료가 특수한 이용자층을 고려하여 발간된 경우, 그 이용대상자를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

℔ - 빈칸

제2지시기호

℔ - 빈칸

식별기호

\$a - 이용대상자

【 예 시 】

521 ℔\$a중 · 고등학교 음악교사

521 ℔\$a건축 · 미술 관련 전공자

521 ℔\$aTarget Audience: Elementary grades

【출력형식】

이용대상자: 중 · 고등학교 음악교사

이용대상자: 건축 · 미술 관련 전공자

Target audience: Elementary grades

5 2 4 인용한 자료에 관한 주기 (Preferred Citation of Described Materials Note)

C F	M P	M U	V M
0			0

해당자료가 다른자료를 인용하여 제작된 것일 경우, 인용한 자료에 관하여 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 빈칸

제2지시기호

ㄱ - 빈칸

식별기호

\$a - 인용주기

【 예 시 】

524 ~~ㄱ~~\$a데이터베이스월드, 1994.5-1996.10, 한국데이터베이스진흥센터, ISSN 1227-8300

524 ~~ㄱ~~\$aCite as: James Hazen Hyde Papers, 1891-1941, New York Historical Society

524 ~~ㄱ~~\$aCite as: Department of Public Instruction. Division of Management, Planning and Federal Services. Public School Enrollment, 1974-1975. Computer file

【출력형식】

인용: 데이터베이스월드, 1994.5-1996.10, 한국데이터베이스진흥센터, ISSN 1227-8300

Cite as: James Hazen Hyde Papers, 1891-1941, New York Historical Society

Cite as: Department of Public Instruction. Division of Management, Planning and Federal Services. Public School Enrollment, 1974-1975. Computer file

5 3 0 이용가능한 다른형태자료 주기
(Additional Physical Form Available Note)

C F	M P	M U	V M
0			0

해당자료가 이용가능한 다른 물리적 형태의 자료로도 간행되고 있을 경우,
이에 관한 사항을 기술한다. 14-9)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

Ⓢ - 공백

제2지시기호

Ⓢ - 공백

식별기호

\$a - 이용가능한 다른형태자료

【 예 시 】

530 Ⓢ\$a이용가능한 다른 형태자료: 중앙일보, ISSN 1034-1203

530 Ⓢ\$a마이크로피시로 간행

530 Ⓢ\$aIssued also as a microfiche

530 Ⓢ\$aAvailable on microfilm

【출력형식】

이용가능한 다른 형태자료: 중앙일보, ISSN 1034-1203

마이크로피시로 간행

Issued also as a microfiche

Available on microfilm

14-9) 물리적 형태가 다른 자료가 별도로 목록되어 데이터베이스 제어번호를 가지고 있는 경우에는 표제와 제어번호를 776필드에 입력하되, 530필드에 이를 알기 쉽게 풀이하여 주기사항에 나타낼 수 있다.

5 3 3 복제 주기 (Reproduction Note)

C F	M P	M U	V M
	A	A	A

해당자료의 복제물이 있는 경우, 그에 관한 사항을 기술한다.
지시기와 식별기의 사용법은 다음과 같다.

지시 기 호

제1지시 기 호

♾ - 공백

제2지시 기 호

♾ - 공백

식 별 기 호

\$a - 복제 형식

\$b - 복제 장소

\$c - 복제 기관

\$d - 복제 일자

\$e - 복제 형태 사항

\$f - 복제 총서 사항

\$m - 복제한 원본의 기간

【 예 시 】

533 ~~♾~~\$a마이크로 필름.\$m1920-1945.\$b서울:\$c동아일보사,\$d1990.\$e마이크로 필름
릴 25개

533 ~~♾~~\$aReproduction: Microfiche.\$m1961-1988.\$bWashington:\$cU.S.G.P.O.,
\$d1990.\$e27 microfiches : negative ; 11×15 cm

533 ~~♾~~\$aReproduction: Microfilm.\$bWashington, D.C.:\$cUnited States Historical
Documents Institute,\$d[1972]\$e12 reels ; 35 mm

【출력 형식】

복제: 마이크로 필름. 1920-1945. 서울 : 동아일보사, 1990. 마이크로 필름 릴 25개
Reproduction: Microfiche. 1961-1988. Washington : U.S.G.P.O., 1990.
27 microfiches : negative ; 11×15 cm

5 3 4 원본주기 (Original Version Note)

C F	M P	M U	V M
	A	A	A

입력하고자 하는 자료가 복제본인 경우, 그 원본에 관한 사항을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♠ - 빈칸

제2지시기호

♠ - 빈칸

식별기호

\$p - 원본관련 표출어
\$a - 원본의 기본표목
\$t - 원본 표제
\$b - 원본 관사항
\$m - 원본의 특수한 정보표시
\$c - 원본 발행사항
\$e - 원본 형태사항
\$f - 원본 총서사항
\$l - 원본소장처 14-10)
\$n - 원본 주기사항
\$z - 원본 ISBN
\$x - 원본 ISSN
\$k - 원본 등록표제

【 예 시 】

534 ♠\$p원본발행사항:\$c경성 : 조선총독부, 昭和6[1932]
534 ♠\$p원본:\$t겨레.\$c서울 : 신태양사, 1925.\$e65p. ; 26cm
534 ♠\$pOriginally published:\$cBerlin : Eulenspiegel, 1978
534 ♠\$pOriginally published in English:\$cGarden City, N.Y. :
Anchor books, 1974,\$nunder title:\$tAnchor atlas of world
history.\$z0385061781

【출력형식】

원본발행사항: 경성 : 조선총독부, 昭和6[1932]
원본: 겨레. 서울 : 신태양사, 1925. 65p. ; 26cm
Originally published: Berlin : Eulenspiegel, 1978

14-10) \$l은 시청각자료(VM)만 해당된다.

5 3 5 원본 / 복제본의 소장처 주기 (Location of
Originals / Duplicates Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

입력하고자 하는 자료의 원본이나 복제본이 있는 경우, 그 원본이나 복제본의 소장기관명을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 1 - 원본 소장기관
- 2 - 복제본 소장기관

제2지시기호

- 6 - 빈칸

식별기호

\$a - 소장기관명

\$c - 국명

【 예 시 】

535 16\$a서울대학교 규장각

535 16\$aPennsylvania State University Archives

535 26\$aUniversity of Illinois, Illinois Historical Survey

【출력형식】

원본 소장기관: 서울대학교 규장각

Holder of originals: Pennsylvania State University Archives

Holder of duplicates: University of Illinois, Illinois Historical Survey

5 3 6 기금정보주기 (Funding Information Note)

C F	M P	M U	V M
0	0		

해당자료가 단체의 후원으로 또는 연구비를 받아 발간된 경우, 그 후원단체나 연구비에 대한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♾ - 공백

제2지시기호

♾ - 공백

식별기호

\$a - 기금정보주기

【 예 시 】

536 ~~♾~~\$a교육부 학술연구조성비 지원에 의하여 간행

536 ~~♾~~\$a정보통신부의 '95년도 공공응용서비스 개발지원과제로 제작

536 ~~♾~~\$aSponsored by the World Health Organization

536 ~~♾~~\$aSponsored by the U.S.Energy Research and Development Administration

【출력형식】

교육부 학술연구조성비 지원에 의하여 간행

정보통신부의 '95년도 공공응용서비스 개발지원과제로 제작

Sponsored by the World Health Organization

Sponsored by the U.S.Energy Research and Development Administration

5 3 8 시스템 사항에 관한 주기 (System Details Note)

C F	M P	M U	V M
0			0

컴퓨터파일과 비디오 녹화자료의 시스템에 관한 사항을 기술한다.

컴퓨터파일은 특정한 코드의 존재유무나 파일의 물리적특성(기록밀도, 패리티, 블로킹 팩터)을 기술하고, 소프트웨어는 프로그램언어와 컴퓨터사양(제작처, 모델명, 기억용량, 운영체제), 주변장치(보조기억장치의 수, 단말기의 수) 등에 관한 사항을 기술한다.

비디오 녹화자료는 녹화방법 등에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

⌘ - 공백

제2지시기호

⌘ - 공백

식별기호

\$a - 시스템에 관한 사항

【 예 시 】

538 ⌘\$a시스템조건: 80486 이상의 IBM 호환 PC; 8MB 이상의 MM; 한글윈도 3.1 또는 한글윈도 95; 윈도용 MCI 사운드 드라이버(윈도3.1 사용시); 2배속 CD-ROM 드라이버; 256 색상 SVGA보드; MPC호환 사운드카드

538 ⌘\$aData in extended ASCII character set

538 ⌘\$aSystem requirements: 64K; DOS 2.3; uses 1 to 4 disk drives

538 ⌘\$aDisk characteristics: Disk is single sided, double density, soft sector

538 ⌘\$aVHS

538 ⌘\$aBeta

538 ⌘\$aU-Matic

538 ⌘\$aLaser optical CAV

【출력 형식】

시스템조건: 80486 이상의 IBM 호환 PC; 8MB 이상의 MM; 한글윈도 3.1 또는 한글윈도 95; 윈도용 MCI 사운드 드라이버(윈도3.1 사용시); 2배속 CD-ROM 드라이버; 256 색상 SVGA보드; MPC호환 사운드카드

Data in extended ASCII character set

System requirements: 64K; DOS 2.3; uses 1 to 4 disk drives

Disk characteristics: Disk is single sided, double density, soft sector

VHS

Beta

U-Matic

Laser optical CAV

5 4 0 이용과 복제 제한에 관한 주기 (Terms Governing Use and Reproduction Note) 14-11)

C F	M P	M U	V M
			0

자료에 접근한 이후 그 자료를 이용하거나 복제하는데 따른 제한이 있는 경우에 관한 정보를 기술한다. 제한의 범주에는 복제, 전시, 소실화하거나 인용하는 것이 포함되며, 저작권, 영화제작권, 매매(거래) 등에 대한 제한은 포함되지 않는다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

⌘ - 공백

제2지시기호

⌘ - 공백

식별기호

\$a - 이용과 복제에 관한 제한 주기

【 예 시 】

540 ⌘⌘\$a제한: 비영리 기관에서만 복제할 수 있음

540 ⌘⌘\$aLiterary rights of Carrie Chapman Catt have been dedicated to the public

540 ⌘⌘\$aRestricted: Copying allowed only for non-profit organizations

【출력형식】

제한: 비영리 기관에서만 복제할 수 있음

Literary rights of Carrie Chapman Catt have been dedicated to the public

Restricted: Copying allowed only for non-profit organizations

14-11) 해당자료의 접근에 대한 제한은 506필드에 기술한다.

5 5 6 다큐멘테이션에 관한 주기 (Information About Documentation Note)

C F	M P	M U	V M
0			

컴퓨터파일의 이용방법과 내용을 설명한 부호집과 같은 파일의 다큐멘테이션에 관한 정보를 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 빈칸

제2지시기호

♣ - 빈칸

식별기호

\$a - 다큐멘테이션에 관한 주기

\$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

【 예 시 】

556 ~~♣♣~~\$a다큐멘테이션: FSWEC-77/0387-1도 이용가능

556 ~~♣♣~~\$aDocumentation: BASIC reference. 3rd ed. Boca Raton, Fl. : IBM, c1984.(Personal computer hardware reference library); 636112

556 ~~♣♣~~\$aDocumentation: Documentation also available as FSWEC-77/0387-1

【출력형식】

다큐멘테이션: FSWEC-77/0387-1도 이용가능

Documentation: BASIC reference. 3rd ed. Boca Raton, Fl. : IBM, c1984.
(Personal computer hardware reference library); 636112

Documentation: Documentation also available as FSWEC-77/0387-1

5 6 1 자료내력에 관한 주기 (Provenance Note)

C F	M P	M U	V M
			0

자료가 제작되어 입수될 때 까지의 내력이나 자료의 출전에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 빈칸

제2지시기호

♣ - 빈칸

식별기호

\$a - 내력주기

【 예 시 】

561 ~~♣♣~~\$a전자신문, 1996. 5. 1.(제2309호). 15면

561 ~~♣♣~~\$a광전자도서총람(교보문고 첨단정보실), 1995. 122p.

561 ~~♣♣~~\$aFrom the collection of L. McGarry

561 ~~♣♣~~\$aOn permanent loan from the collection of Paul Mellon

【출력형식】

전자신문, 1996. 5. 1.(제2309호). 15면

광전자도서총람(교보문고 첨단정보실), 1995. 122p.

From the collection of L. McGarry

On permanent loan from the collection of Paul Mellon

5 6 5

반복

5 6 5 파일특성주기 (Case File Characteristics Note)

C F	M P	M U	V M
0			

컴퓨터파일의 항목수나 항목명, 분석 기준 등에 관한 정보를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 빈칸

제2지시기호

♣ - 빈칸

식별기호

\$a - 항목의 수
\$b - 항목명 [반복]
\$c - 분석 기준
\$d - 데이터 분야
\$e - 파일 설계

【 예 시 】

565 ~~♣~~\$a3;\$b성별;\$b나이;\$b배우자유무;\$c소매거래처;\$d북동부연안 배포지역
565 ~~♣~~\$aCase file characteristics: 5;\$bcountry of residence;\$bage;\$b
education level;\$bdate of request;\$bsubject area of request;\$d
performance files Sept. 1983 through June 1984;\$cmedia center
users

【출력형식】

파일특성: 3 ; 성별 ; 나이 ; 배우자유무 ; 소매거래처 ; 북동부연안 배포지역
Case file characteristics: 5 ; country of residence ; age ; education
level ; date of request ; subject area of request ; performance files
Sept. 1983 through June 1984 ; media center users

5 8 0 연관저록설명주기 (Linking Entry Complexity Note)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

다른 레코드와의 복합적인 관계를 자유스런 형식으로 표현하는 주기로서, 연관저록필드(765-787)에 기술된 자료에 종속된 경우에만 기술한다. 580필드를 사용하는 경우에는 반드시 관련자료의 저록을 765-787에 기술하여야 한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

⌘ - 빈칸

제2지시기호

⌘ - 빈칸

식별기호

\$a - 연관저록 설명주기

【 예 시 】

580 ⌘\$aSplit into four parts with Jan. 1973: Saturday review of the arts, ISSN 0091-8563 ; Saturday review of education, ISSN 0091-8555 ; Saturday review of the sciences, ISSN 0091-8547 ; Saturday review of the society, ISSN 0091-8571

785 16\$tSaturday review of the arts\$x0091-8564

785 16\$tSaturday review of education\$x0091-8555

785 16\$tSaturday review of the sciences\$x0091-8547

785 16\$tSaturday review of the society\$x0091-8571

【출력형식】

Split into four parts with Jan. 1973: Saturday review of the arts, ISSN 0091-8563 ; Saturday review of education, ISSN 0091-8555 ; Saturday review of the sciences, ISSN 0091-8547 ; Saturday review of the society ISSN 0091-8571

5 8 1 참조정보원 주기 (Publications About Described Materials Note)

C F	M P	M U	V M
0			0

해당자료를 이용, 분석, 연구하는데 필요한 참조정보원에 대한 내용을 기술하거나 해당자료 관련 전시물이나 카다로그 등과 같은 정보원을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 빈칸

제2지시기호

♣ - 빈칸

식별기호

\$a - 참조정보원 주기

【 예 시 】

245 00\$a바보각시\$h[영화]

581 ♣\$a연극평론: "시인의 글과 배우는 소리 : 바보각시 / 안치운 평", 문학정신. '93.12월호. p. 96-97

245 10\$a케이프피어\$h[영화]/\$d마틴 스콜세지 감독

581 ♣\$a영화평론: "카프카의 유형지에 떠 있는 노아의 방주 : 마틴 스콜세지 감독의 케이프 피어 / 김경욱", 문학정신. '92.5월호. p. 256-257

581 ♣\$aPublications: The vanishing race and other illusious : photographs of Indians by Edward S. Curtis / Christopher Lyman. New York : Pantheon Books, 1982.

【출력형식】

연극평론: "시인의 글과 배우는 소리 : 바보각시 / 안치운 평", 문학정신. '93.12월호. p. 96-97

영화평론: "카프카의 유형지에 떠 있는 노아의 방주 : 마틴 스콜세지 감독의 케이프 피어 / 김경욱", 문학정신, '92.5월호. p. 256-257

Publications: The vanishing race and other illusious : photographs of Indians by Edward S. Curtis / Christopher Lyman. New York : Pantheon Books, 1982.

5 8 5 전시주기 (Exhibitions Note)

C F	M P	M U	V M
			O

해당자료가 전시(展示)를 토대로 하여 만들어진 자료인 경우, 그 전시에 관한 내용을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 빈칸

제2지시기호

ㄴ - 빈칸

식별기호

\$a - 전시주기

【 예 시 】

585 ~~66~~\$a전시: "아! 고구려", 과천, 국립현대미술관, 1993.11.17.-1994.1.15.

585 ~~66~~\$a전시: "제7회 동국대학교 대학원 한국화 동문전", 국립중앙도서관 전시실, 1996. 6.1-6.10

585 ~~66~~\$aExhibited: "Visions of City and Country: Prints and Photographs of Nineteenth-Century France," organized by Worchester Art Museum and the American Federation of Arts, 1982.

【출력 형식】

전시: "아! 고구려", 과천, 국립현대미술관, 1993.11.17.-1994.1.15.

전시: "제7회 동국대학교 대학원 한국화 동문전", 국립중앙도서관 전시실, 1996. 6.1-6.10

Exhibited: "Visions of City and Country: Prints and Photographs of Nineteenth-Century France," organized by Worchester Art Museum and the American Federation of Arts, 1982.

5 8 6 수상주기 (Awards Note)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

해당자료의 수상(受賞)에 관한 사항을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄴ - 빈칸

제2지시기호

ㄴ - 빈칸

식별기호

\$a - 수상주기

【예 시】

586 ~~ㄴ~~\$a폴리처상, 1981586 ~~ㄴ~~\$a오늘의 작가상, 1989586 ~~ㄴ~~\$a대종상 작품상, 최우수여우주연상, 최우수미술상, 각색상586 ~~ㄴ~~\$a수상: 모스크바 영화제 여우주연상, 제16회 ; 대종상 최우수작품상,
여우주연상, 조연남우상, 특별상, 1989586 ~~ㄴ~~\$aAwards: Academy Award for Best Picture, 1987586 ~~ㄴ~~\$aAwards: Caldecott Medal, 1988586 ~~ㄴ~~\$aAwards: Pulitzer Prize for Nonfiction, 1981

【출력 형식】

수상: 폴리처상, 1981

수상: 오늘의 작가상, 1989

수상: 대종상 작품상, 최우수여우주연상, 최우수미술상, 각색상

수상: 모스크바 영화제 여우주연상, 제16회 ; 대종상 최우수작품상, 여우주연상
조연남우상, 특별상, 1989

Awards: Academy Award for Best Picture, 1987

Awards: Caldecott Medal, 1988

Awards: Pulitzer Prize for Nonfiction, 1981

1 5 . 6 X X 주제명부출표목

- 6 0 0 주제명부출표목 - 개인명
- 6 1 0 주제명부출표목 - 단체명
- 6 1 1 주제명부출표목 - 회의명
- 6 3 0 주제명부출표목 - 통일표제
- 6 5 0 주제명부출표목 - 일반주제명
- 6 5 1 주제명부출표목 - 지명
- 6 5 3 비통제주제명

6XX필드에는 주제명부출표목을 기술한다.

6 0 0 주제명부출표목 — 개인명 (Subject Added Entry - Personal Name)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

개인명이 주제명부출표목으로 채택된 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 이름(명)
- 1 - 단일성
- 2 - 복합성
- 3 - 가족명
- 4 - 묘호(廟號), 시호(諡號), 봉호(封號), 추호(追號), 궁호(宮號)

제2지시기호

- 0 - LC 주제명표목표
- 1 - LC 아동문학용 주제명표목표
- 2 - 의학 주제명표목표 (NLM)
- 3 - 국립농학도서관 주제명표목표
- 4 - 주제명표목표를 알 수 없는 경우
- 7 - \$2에 주제명표목표를 직접 입력하는 경우
- 8 - 국립중앙도서관 주제명표목표 (NCLSH)

식별기호

- \$a - 개인명 (성과 이름)
- \$b - 이름(명)에 포함되어 세계(世系)를 지칭하는 숫자
- \$c - 이름과 관련된 칭호 및 기타명칭
- \$d - 생몰년
- \$f - 역조(歷朝)
- \$g - 한국 및 중국의 세계(世系)
- \$l - 언어
- \$n - 권차
- \$m - 연주수단 [반복]
- \$p - 권차표제 [반복]
- \$q - 이름의 완전형
- \$r - 장단조
- \$t - 표제
- \$x - 일반세목 [반복]
- \$y - 시대세목 [반복]
- \$z - 지리세목 [반복]
- \$2 - 주제명표목표/시소러스

【 예 시 】

600 14\$a게이츠, 빌\$x강연집
600 00\$aJesus Christ\$xBiography

【출력형식】

게이츠, 빌 - 강연집
Jesus Christ - Biography

6 1 0 주제명부출표목 — 단체명 (Subject Added Entry - Corporate Name)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

단체명이 주제명부출표목으로 채택된 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 공백

제2지시기호

- 0 - LC 주제명표목표
- 1 - LC 아동문학용 주제명표목표
- 2 - 의학 주제명표목표 (NLM)
- 3 - 국립농학도서관 주제명표목표
- 4 - 주제명표목표를 알 수 없는 경우
- 7 - \$2에 주제명표목표를 직접 입력하는 경우
- 8 - 국립중앙도서관 주제명표목표 (NCLSH)

식별기호

- \$a - 기본요소 (체계상 상위기관명 또는 특수표목으로서의 첫번째 요소)
- \$b - 하위기관 [반복]
- \$c - 회의개최지
- \$d - 회의일자나 조약의 서명일자
- \$g - 기타정보
- \$k - 형식부표목 [반복]
- \$l - 언어
- \$m - 연주수단 [반복]
- \$n - 권차 또는 회차
- \$p - 권차표제 또는 회차표제 [반복]
- \$r - 장단조
- \$t - 표제
- \$x - 일반세목 [반복]
- \$y - 시대세목 [반복]
- \$z - 지리세목 [반복]
- \$2 - 주제명표목표/시소러스

【 예 시 】

- 610 ㄱ4\$a육군\$x군대생활
- 610 ㄱ4\$a한국방송공사\$x역사
- 610 ㄱ0\$a한국문예진흥원\$x역사\$y1980
- 610 ㄱ0\$aGreat Britain.\$bHouse of Commons\$xScottish regiments
- 610 ㄱ0\$aCatholic Church\$xPeriodicals
- 610 ㄱ0\$aNational Library of Australia\$xPeriodicals

【출력형식】

- 육군 - 군대생활
- 한국방송공사 - 역사
- Great Britain. House of Commons - Scottish regiments

6 1 1 주제명부출표목 - 회의명 (Subject Added Entry - Meeting Name)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

회의명이 주제명부출표목으로 채택된 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 공백

제2지시기호

- 0 - LC 주제명표목표
- 1 - LC 아동문학용 주제명표목표
- 2 - 의학 주제명표목표 (NLM)
- 3 - 국립농학도서관 주제명표목표
- 4 - 주제명표목표를 알 수 없는 경우
- 7 - \$2에 주제명표목표를 직접 입력하는 경우
- 8 - 국립중앙도서관 주제명표목표 (NCLSH)

식별기호

- \$a - 회의명
- \$c - 개최지
- \$d - 회의일자
- \$e - 단체부표목으로 사용된 하위기관 [반복]
- \$g - 기타정보
- \$l - 언어
- \$n - 회차
- \$p - 회차표제 [반복]
- \$t - 표제
- \$x - 일반세목 [반복]
- \$y - 시대세목 [반복]
- \$z - 지리세목 [반복]
- \$2 - 주제명표목표/시소러스

【 예 시 】

- 611 ♣4\$a한국정보처리응용학회 총회\$d(1996:\$c서울)\$x보고서
- 611 ♣4\$a한국호텔경영자회의\$n(제5차:\$c제주)\$x회의록
- 611 ♣0\$aConference on physics.\$eMetals division\$d(1977:\$cLondon)
\$xProceedings

【출력형식】

- 한국정보처리응용학회 총회 (1996 : 서울) - 보고서
- 한국호텔경영자회의 (제5차 : 제주) - 회의록
- Conference on physics. Metals division (1977 : London) - Proceedings

6 3 0 주제명부출표목 - 통일표제 (Subject Added Entry - Uniform Title)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

통일표제가 주제명부출표목으로 채택된 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 그대로 인쇄
- 1 - 원괄호를 제외하고 인쇄

제2지시기호

- 0 - LC 주제명표목표
- 1 - LC 아동문학용 주제명표목표
- 2 - 의학 주제명표목표 (NLM)
- 3 - 국립농학도서관 주제명표목표
- 4 - 주제명표목표를 알 수 없는 경우
- 7 - \$2에 주제명표목표를 직접 입력하는 경우
- 8 - 국립중앙도서관 주제명표목표 (NCLSH)

식별기호

- \$a - 통일표제
- \$f - 발행년
- \$g - 기타정보
- \$k - 형식부표목 [반복]
- \$l - 언어
- \$m - 연주수단 [반복]
- \$n - 권차
- \$p - 권차표제(저작의 일부분) [반복]
- \$r - 장단조
- \$s - 판
- \$t - 표제
- \$x - 일반세목 [반복]
- \$y - 시대세목 [반복]
- \$z - 지리세목 [반복]
- \$2 - 주제명표목표/시소러스

【 예 시 】

- 630 04\$a성경.\$p구약
- 630 04\$a불전.\$p화엄경\$x해설
- 630 00\$aBible.\$pO.T.\$xCriticism, Interpretation, etc.
- 630 00\$aBible\$xStudy\$zGermany\$xHistory\$y20th century

【출력형식】

- 성경. 구약
- 불전. 화엄경 - 해설
- Bible. O.T. - Criticism, Interpretation, etc.

6 5 0

반복

6 5 0 주제명부출표목 — 일반주제명 (Subject Added Entry - Topical Term)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

보통명사 또는 복합명사가 주제명부출표목으로 채택된 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 공백

제2지시기호

- 0 - LC 주제명표목표
- 1 - LC 아동문학용 주제명표목표
- 2 - 의학 주제명표목표 (NLM)
- 3 - 국립농학도서관 주제명표목표
- 4 - 주제명표목표를 알 수 없는 경우
- 7 - \$2에 주제명표목표를 직접 입력하는 경우
- 8 - 국립중앙도서관 주제명표목표 (NCLSH)

식별기호

- \$a - 일반주제명
- \$x - 일반세목 [반복]
- \$y - 시대세목 [반복]
- \$z - 지리세목 [반복]
- \$2 - 주제명표목표/시소러스

【 예 시 】

650 64\$a영어\$x교육
 650 64\$a기독교\$x전도
 650 60\$aLibrary Science\$zKorea
 650 60\$aTrade-Unions\$xGovernment employees
 650 60\$aNuclear energy\$xSafety

【출력형식】

영어 - 교육
 기독교 - 전도
 Library Science - Korea

6 5 1 주제명부출표목 - 지명(地名) (Subject Added Entry - Geographic Name)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

지명이 주제명부출표목으로 채택된 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 공백

제2지시기호

- 0 - LC 주제명표목표
- 1 - LC 아동문학용 주제명표목표
- 2 - 의학 주제명표목표 (NLM)
- 3 - 국립농학도서관 주제명표목표
- 4 - 주제명표목표를 알 수 없는 경우
- 7 - \$2에 주제명표목표를 직접 입력하는 경우
- 8 - 국립중앙도서관 주제명표목표 (NCLSH)

식별기호

- \$a - 지명(地名)
- \$x - 일반세목 [반복]
- \$y - 시대세목 [반복]
- \$z - 지리세목 [반복]
- \$2 - 주제명표목표/시소러스

【 예 시 】

- 651 ㄱ4\$a한국\$x정치
- 651 ㄱ4\$a일본\$x사회
- 651 ㄱ0\$aNew York(State)\$xEconomic policy
- 651 ㄱ0\$aGreat Britain\$xJuvenile literature
- 651 ㄱ4\$aAlaska\$xHistory\$yTo1867

【출력형식】

- 한국 - 정치
- 일본 - 사회
- New York(State) - Economic policy

6 5 3

반복 불가

6 5 3 비통제 주제명 (Index Term - Uncontrolled)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

주제명표목표, 시소러스, 전거파일 등에 의해 통제를 받지 않은 색인어가
주제명으로 채택된 경우에 기술한다. 15-1)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

6 - 공백

제2지시기호

6 - 공백

식별기호

\$a - 색인어 [반복]

【 예 시 】

653 66\$a지역문화\$a공공도서관

653 66\$a신세대\$a문화종속\$a가치관

653 66\$aMan\$aEyes\$aDiseases

653 66\$aComputer game\$aElectronic music

653 66\$aMolten carbonate\$a power generation

15-1) 표제, 총서표제, 초록 등 주기사항에서 추출한 자연어 키워드는 이 필드에 기술한다.

1 6 . 7 0 0 — 7 5 X 부출표목 — 개요 7 0 0 — 7 5 X

7 0 0 부출표목 - 개인명

7 1 0 부출표목 - 단체명

7 1 1 부출표목 - 회의명

7 3 0 부출표목 - 통일표제

7 4 0 부출표목 - 본표제와 다르게 부출되는 표제

7 5 3 컴퓨터파일로 접근하는 시스템세목

이 필드에는 서지레코드에 대해 추가의 접근점을 제공해주는 부출표목을 기술한다.

7 0 0 부출표목 — 개인명 (Added Entry - Personal Name)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

개인명이 부출표목으로 채택된 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 이름 (명)
- 1 - 단일성
- 2 - 복합성
- 3 - 가족명
- 4 - 묘호(廟號), 시호(諡號), 봉호(封號), 추호(追號), 궁호(宮號)

제2지시기호

- ⌘ - 공백

식별기호

- \$a - 개인명 (성과 이름)
- \$b - 이름 (명)에 포함되어 세계(世系)를 지칭하는 숫자
- \$c - 이름과 관련된 칭호 및 기타명칭
- \$d - 생몰년
- \$e - 역할어
- \$f - 역조(歷朝)
- \$g - 한국 및 중국의 세계(世系)
- \$l - 언어
- \$m - 연주수단 [반복]
- \$n - 권차
- \$o - 편곡
- \$p - 권차표제 [반복]
- \$q - 이름의 완전형
- \$r - 장단조
- \$t - 표제

【 예 시 】

- 700 1⌘\$a김철수
- 700 1⌘\$a게이츠, 빌
- 700 1⌘\$aJefferson, Thomas,\$d1743-1826
- 700 1⌘\$aMagnus, Samuel Woolf
- 700 1⌘\$aHerman, Egbert

7 1 0 부출표목 - 단체명 (Added Entry - Corporate Name)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

단체명이 부출표목으로 채택된 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

6 - 공백

제2지시기호

6 - 공백

식별기호

\$a - 기본요소 (체계상 상위기관명 또는 특수표목으로서의 첫번째 요소)
\$b - 하위기관 [반복]
\$c - 회의개최지
\$d - 회의일자나 조약의 서명일자
\$e - 역할어
\$g - 기타정보
\$k - 형식부표목 [반복]
\$l - 언어
\$m - 연주수단 [반복]
\$n - 권차 또는 회차
\$o - 편곡
\$p - 권차표제 또는 회차표제 [반복]
\$r - 장단조
\$t - 표제

【 예 시 】

710 66\$a국립중앙도서관
710 66\$a교보문고.\$b첨단정보실
710 66\$a숙명여자대학교.\$b아세아여성문제연구소
710 66\$aCanada.\$bCensus of Industry
710 66\$aLibray Association
710 66\$aNew York(State).\$bState Division of Human Rights

7 1 1 부출표목 — 회의명 (Added Entry - Meeting Name)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

회의명이 부출표목으로 채택된 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

K - 공백

제2지시기호

K - 공백

식별기호

\$a - 회의명
\$c - 개최지
\$d - 회의일자
\$e - 단체부표목으로서의 하위기관 [반복]
\$g - 기타정보
\$l - 언어
\$n - 회차
\$p - 회차표제 [반복]
\$t - 표제

【 예 시 】

711 K\$a국제한국학술회의\$d(1973:\$c서울)
711 K\$a세계사격대회
711 K\$aOlympic Games\$n(24th:\$d1988:\$cSeoul, Korea)
711 K\$aInternational Congress of History of Art\$n(23rd:\$d1979:\$c
Bologna,Italy)

7 3 0 부출표목 — 통일표제 (Added Entry - Uniform Title)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

통일표제가 부출표목으로 채택된 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

℥ - 공백

제2지시기호

0 - 그대로 인쇄

1 - 괄호를 제외하고 인쇄

식별기호

\$a - 통일표제

\$f - 발행년

\$g - 기타정보

\$h - 자료식별표시

\$k - 형식부표목 [반복]

\$l - 언어

\$m - 연주수단 [반복]

\$n - 권차

\$o - 편곡

\$p - 권차표제 (저작의 일부분) [반복]

\$r - 장단조

\$s - 판

\$t - 표제

【 예 시 】

730 ℥0\$a춘향전

730 ℥0\$a성경.\$p구약,\$l한국어

730 ℥0\$aNew York herald tribune.\$sEuropean edition

7 4 0 부출표목 — 본표제와 다르게 부출되는 표제
(Added Entry - Uncontrolled Related/Analytical Title)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

본표제와 다르게 부출되는 표제를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♠ - 빈칸

제2지시기호

0 - 그대로 인쇄

1 - 원괄호를 제외하고 인쇄

식별기호

\$a - 부출표제

\$h - 자료식별표시

\$n - 권차

\$p - 권차표제 [반복]

【 예 시 】

245 10\$a관리자훈련시리즈\$h[킷트].\$n1-4/\$d한국공업표준협회

505 00\$n1,\$t새 시대의 관리자\$g(80 프레임, 20분). -\$n2,\$t사무개선의 지침\$g
(71 프레임, 20분). -\$n3,\$t직장의 카운셀링\$g(79 프레임, 25분). -\$n4,
\$t내일의 기업을 구축한다\$g(105 프레임, 25분)

740 ♠0\$a새 시대의 관리자\$h[킷트]

740 ♠0\$a사무개선의 지침\$h[킷트]

740 ♠0\$a직장의 카운셀링\$h[킷트]

740 ♠0\$a내일의 기업을 구축한다\$h[킷트]

740 ♠1\$a(The)Colonization of America\$h[motion picture]

7 5 3 컴퓨터파일로 접근하는 시스템세목
(System Details Access to Computer Files)

C F	M P	M U	V M
0			

기계의 유형, 운영체제, 컴퓨터파일과 딸린자료의 프로그램언어에 관한 내용을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 빈칸

제2지시기호

♣ - 빈칸

식별기호

\$a - 기종

\$b - 프로그래밍 언어

\$c - 운영체제

【 예 시 】

753 ♣♣\$aIBM PC\$bPascal\$cDOS 1.1

753 ♣♣\$aCompaq\$bBasic\$cDOS 3.2

753 ♣♣\$aApple II\$cDOS 3.3

753 ♣♣\$a행정전산망용 PC\$b클리퍼\$c영문도스 5.0 이상

1 7 . 7 6 X - 7 8 X 연 관 저 록 — 개 요

7 6 0	상위총서 저록
7 6 2	하위총서 저록
7 6 5	원저저록
7 6 7	번역저록
7 7 0	보유판/특별호 저록
7 7 2	모체레코드저록
7 7 3	기본자료저록
7 7 5	이판저록
7 7 6	기타형태저록
7 7 7	동시발간 저록
7 8 0	선행저록
7 8 5	후속저록
7 8 7	비특정적 관계 저록

○ 이 필드에는 관련 서지자료간의 관계를 표시한다.

- 해당자료와 번역본, 번역본과 원저와의 관계 등
- 단행본의 구성요소와 기본자료와의 관계 등

○ 연관저록필드는 관련자료에 대한 레코드를 기계적으로 연결시켜 주기 위해 사용한다. 17-1)

-
- 17-1) · 연관저록에 기술된 내용이 주기사항으로 출력하기에 적절하지 않은 경우에는 그 내용을 자유스런 형식의 주기로 표현하여 580필드(연관저록 설명주기)에 나타낸다.
연관저록과 관련이 있는 필드가 주기사항(5XX)에 설정되어 있는 경우에는 관련 주기필드에 기술한다.
- 연관저록필드가 주기사항에 출력될 때 (제1지시기호가 "0") 필드별로 해당 한글 표출어를 자동으로 출력한다. 단, 한글이외의 다른 문자로 된 표출어를 사용하고자 할 경우에는 연관저록필드에 기술(제1지시기호를 "1"로 함)한 것과는 별도로 580필드에 직접 해당 표출어를 앞세워 기술한다.

7 6 0 상위총서 저록 (Main Series Entry)

C F	M P	M U	V M
0			

해당자료가 하위총서로서 상위총서의 저록과 연결시켜야 할 필요성이 있을 경우 (수직적 관계) 상위총서에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

0 - 주기로 표시한다.

1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

⌘ - 공백

식별기호

\$a - 기본표목

\$b - 판차

\$c - 부가적 식별정보

\$d - 발행지, 발행자, 발행년

\$g - 관계표시 [반복]

\$s - 통일표제

\$t - 표제

\$w - 레코드제어번호 [반복]

\$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)

\$y - CODEN 표시

7 6 2 하위총서 저록 (Subseries Entry)

C F	M P	M U	V M
0			

해당자료가 상위총서로서 하위총서의 저록과 연결시켜야 할 필요성이 있을 경우
(수직적 관계) 하위총서에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

0 - 주기로 표시한다.

1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

6 - 공백

식별기호

\$a - 기본표목

\$b - 판차

\$c - 부가적 식별정보

\$d - 발행지, 발행자, 발행년

\$g - 관계표시 [반복]

\$s - 통일표제

\$t - 표제

\$w - 레코드제어번호 [반복]

\$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)

\$y - CODEN 표시

7 6 5 원저저록 (Original Language Entry)

7 6 5

반복

C F	M P	M U	V M
0			

해당자료가 번역본인 경우, 그 원저에 관한 사항을 기술한다. 17-2)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 주기로 표시한다.
- 1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

- 6 - 공백

식별기호

- \$a - 기본표목
- \$b - 판차
- \$c - 부가적 식별정보
- \$d - 발행지, 발행자, 발행년
- \$g - 관계표시 [반복]
- \$k - 관련자료의 총서사항 [반복]
- \$r - 보고서번호 [반복]
- \$s - 통일표제
- \$t - 표제
- \$u - 표준기술보고서번호 (STRN)
- \$w - 레코드제어번호 [반복]
- \$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$y - CODEN 표시
- \$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

【 예 시 】

765 06\$aCho Won Kim.\$tArt of Korea,\$x0870112066

【출력형식】

원표제: Art of Korea, ISBN 0-87011-206-6
원저작자: Cho Won Kim

17-2) 원저에 여러작품이 있으나 각 작품에 한저작자가 있는 경우에는 이들을 각각
짜지워 이 필드를 반복하여 기술하며, 이 필드를 직접 주기에 출력한다.
(제1지시기호 "0")

단, 원저가 공저서 이거나 한 저작자의 두작품 이상(원서명이 2개 이상)을 수록한
경우에는 첫번째 원저작자(기본표목으로 채택된)와 원서명만 이 필드에 기술하되,
이 필드를 직접 주기에 출력시키지는 않는다(제1지시기호 "1")
이 경우에는 이 필드에 기술된 원저작자와 원서명을 포함한 전체의 원저작자와
원서명을 507필드에 반복 기술하여 주기에 나타낸다.

7 6 7 번역저록 (Translation Entry)

C F	M P	M U	V M
0			

해당자료가 원저로 번역본이 있는 경우, 그 번역본에 관한 사항을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 주기로 표시한다.
- 1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

- 0 - 공백

식별기호

- \$a - 기본표목
- \$b - 판차
- \$c - 부가적 식별정보
- \$d - 발행지, 발행자, 발행년
- \$g - 관계표시 [반복]
- \$k - 관련자료의 총서사항 [반복]
- \$r - 보고서번호 [반복]
- \$s - 통일표제
- \$t - 표제
- \$u - 표준기술보고서번호 (STRN)
- \$w - 레코드제어번호 [반복]
- \$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$y - CODEN 표시
- \$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

7 7 0

반복

7 7 0 보유판/특별호 저록 (Supplement/Special Issue Entry)

C F	M P	M U	V M
0			

해당자료가 별도의 레코드가 작성되는 보유판이나 별책부록, 특별호가 있는 경우 그 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

0 - 주기로 표시한다.

1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

6 - 공백

식별기호

- \$a - 기본표목
- \$b - 판차
- \$c - 부가적 식별정보
- \$d - 발행지, 발행자, 발행년
- \$g - 관계표시 [반복]
- \$k - 관련자료의 총서사항 [반복]
- \$r - 보고서번호 [반복]
- \$s - 통일표제
- \$t - 표제
- \$u - 표준기술보고서번호 (STRN)
- \$w - 레코드제어번호 [반복]
- \$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$y - CODEN 표시
- \$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

【 예 시 】

770 06\$tOS/2 프로그래밍 파워 툴.\$g통권제146호(1995년12월)

【출력형식】

부록/보유: OS/2 프로그래밍 파워 툴, 통권제146호(1995년12월)

7 7 2 모체레코드저록 (Parent Record Entry)

C F	M P	M U	V M
0			

해당자료가 보유판, 별책부록, 특별호일 경우, 그 모체자료에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 주기로 표시한다.
- 1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

- 6 - 공백

식별기호

- \$a - 기본표목
- \$b - 판차
- \$c - 부가적 식별정보
- \$d - 발행지, 발행자, 발행년
- \$g - 관계표시 [반복]
- \$k - 관련자료의 총서사항 [반복]
- \$r - 보고서번호 [반복]
- \$s - 통일표제
- \$t - 표제
- \$u - 표준기술보고서번호 (STRN)
- \$w - 레코드제어번호 [반복]
- \$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$y - CODEN 표시
- \$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

【 예 시 】

245 10\$aGame 프로그래밍 갤러리\$h[컴퓨터파일]/\$d정보시대 편
772 06\$t마이크로소프트웨어,\$g통권143호(1995년9월),\$x1227-6227

【출력형식】

모체본: 마이크로소프트웨어, 통권143호(1995년9월), ISSN 1227-6227

7 7 3 기본자료 저록 (Host Item Entry)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

해당자료의 서지적수준(리더의 7번째 자리)이 단행본의 구성요소 (a)이거나 연속간행물의 구성요소(b)인 경우, 기본자료에 관한 사항을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 주기로 표시한다.
- 1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

- ⌘ - 공백

식별기호

- \$a - 기본표목
- \$b - 판차
- \$d - 발행지, 발행자, 발행년
- \$g - 관계표시 [반복]
- \$k - 관련자료의 총서사항 [반복]
- \$p - 간략표제
- \$r - 보고서번호 [반복]
- \$s - 통일표제
- \$t - 표제
- \$u - 표준기술보고서번호 (STRN)
- \$w - 레코드제어번호 [반복]
- \$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$y - CODEN 표시
- \$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

【 예 시 】

245 10\$a사랑가\$h[녹음자료]
773 0⌘\$t춘향가.\$d서울 : 성음, 1985

【출력형식】

수록처: 춘향가. 서울 : 성음, 1985

7 7 5 이 판(異版)저록 (Other Edition Entry)

C F	M P	M U	V M
0			

해당자료의 이용가능한 다른판본이 있는 경우, 이에 관한 사항을 기술한다. 17-3)
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 주기로 표시한다.
- 1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

- 6 - 공백

식별기호

- \$a - 기본표목
- \$b - 판차
- \$c - 부가적 식별정보
- \$d - 발행지, 발행자, 발행년
- \$e - 언어부호
- \$f - 국가부호
- \$g - 관계표시 [반복]
- \$k - 관련자료의 총서사항 [반복]
- \$r - 보고서번호 [반복]
- \$s - 통일표제
- \$t - 표제
- \$u - 표준기술보고서번호 (STRN)
- \$w - 레코드제어번호 [반복]
- \$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$y - CODEN 표시
- \$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

17-3) 이용가능한 다른판본에는 재판, 이(異)판, 언어가 다른판 등이 있다.
언어가 다른판은 동일한 발행자에 의하여 간행되는 경우를 말한다.

7 7 6 기타형태저록 (Additional Physical Form Entry)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

해당자료가 이용가능한 다른 물리적 형태의 자료로도 간행되고 있을 경우, 이에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

0 - 주기로 표시한다.

1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

0 - 공백

식별기호

\$a - 기본표목

\$b - 판차

\$c - 부가적 식별정보

\$d - 발행지, 발행자, 발행년

\$g - 관계표시 [반복]

\$k - 관련자료의 총서사항 [반복]

\$r - 보고서번호 [반복]

\$s - 통일표제

\$t - 표제

\$u - 표준기술보고서번호 (STRN)

\$w - 레코드제어번호 [반복]

\$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)

\$y - CODEN 표시

\$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

【 예 시 】

245 10\$a하안전쟁\$h[영화]/\$d정지영 감독

776 00\$a안정효.\$t하안전쟁,\$z8912061860

【출력형식】

이용가능한 다른 형태자료: 안정효. 하안전쟁, ISBN 89-12-06186-0

7 7 7

반복

7 7 7 동시발간저록 (Issued with Entry)

C F	M P	M U	V M
0			

한 컴퓨터파일 자료속에 또 다른 컴퓨터파일 자료가 포함되어 발행되는 경우,
포함된 컴퓨터파일에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

0 - 주기로 표시한다.

1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

0 - 공백

식별기호

\$a - 기본표목

\$b - 판차

\$c - 부가적 식별정보

\$d - 발행지, 발행자, 발행년

\$g - 관계표시 [반복]

\$k - 관련자료의 총서사항 [반복]

\$s - 통일표제

\$t - 표제

\$w - 레코드제어번호 [반복]

\$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)

\$y - CODEN 표시

7 8 0 선행저록 (Preceding Entry)

7 8 0

반복

C F	M P	M U	V M
0			

해당자료에 선행저록이 있는 경우, 그 자료에 관한 사항을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 주기로 표시한다.
- 1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

- 0 - ○○○을(를) 개제
- 1 - ○○○을(를) 일부 개제
- 2 - ○○○의 대체
- 3 - ○○○의 일부 대체
- 4 - ○○○과(와) ○○○을(를) 합병 17-5)
- 5 - ○○○을(를) 흡수
- 6 - ○○○을(를) 일부 흡수
- 7 - ○○○으로(로) 부터 분리

식별기호

- \$a - 기본표목
- \$b - 판차
- \$c - 부가적 식별정보
- \$d - 발행지, 발행자, 발행년
- \$g - 관계표시 [반복]
- \$k - 관련자료의 총서사항 [반복]
- \$r - 보고서번호 [반복]
- \$s - 통일표제
- \$t - 표제
- \$u - 표준기술보고서번호 (STRN)
- \$w - 레코드제어번호 [반복]
- \$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$y - CODEN 표시
- \$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

17-5) 제2지시기호가 "4"인 경우에는 이 필드를 직접 주기사항에 표시할 수 없고
580필드에 기술하여 표시한다.

7 8 5 후속저록 (Succeeding Entry)

7 8 5

반복

C F	M P	M U	V M
0			

해당자료에 후속저록이 있는 경우, 그 자료에 관한 사항을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 주기로 표시한다.
- 1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

- 0 - ○○○으로(로) 개제
- 1 - ○○○의 한 부분으로(로) 개제
- 2 - ○○○으로(로) 대체
- 3 - ○○○으로(로) 일부 대체
- 4 - ○○○으로(로) 흡수
- 5 - ○○○의 한 부분으로(로) 흡수
- 6 - ○○○과(와) ○○○으로(로) 분리 17-7)
- 7 - ○○○에 합병
- 8 - ○○○으로(로) 소급변경

식별기호

- \$a - 기본표목
- \$b - 판차
- \$c - 부가적 식별정보
- \$d - 발행지, 발행자, 발행년
- \$g - 관계표시 [반복]
- \$k - 관련자료의 총서사항 [반복]
- \$r - 보고서번호 [반복]
- \$s - 통일표제
- \$t - 표제
- \$u - 표준기술보고서번호 (STRN)
- \$w - 레코드제어번호 [반복]
- \$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$y - CODEN 표시
- \$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

17-7) 제2지시기호가 "6"인 경우에는 이 필드를 직접 주기사항에 표시할 수 없고 580필드에 기술하여 표시한다.

7 8 7 비특정적 관계저록 (Nonspecific Relationship Entry)

7 8 7

반복

C F	M P	M U	V M
0			

해당자료가 760-785 필드에 적용하기 적당하지 않은 연관관계를 가진 자료가 있는 경우, 그 자료에 관한 사항을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 주기로 표시한다.
- 1 - 주기로 표시하지 않는다.

제2지시기호

- 6 - 빈칸

식별기호

- \$a - 기본표목
- \$b - 판차
- \$c - 부가적 식별정보
- \$d - 발행지, 발행자, 발행년
- \$g - 관계표시 [반복]
- \$k - 관련자료의 총서사항 [반복]
- \$r - 보고서번호 [반복]
- \$s - 통일표제
- \$t - 표제
- \$u - 표준기술보고서번호 (STRN)
- \$w - 레코드제어번호 [반복]
- \$x - 국제표준연속간행물번호 (ISSN)
- \$y - CODEN 표시
- \$z - 국제표준도서번호 (ISBN) [반복]

1 8 . 8 3 0 총서부출표목 — 개 요

8 3 0

8 3 0 총서부출표목 - 통일총서표제

830 필드에는 490필드에서 다르게 부출되는 총서표제를 기술한다.

8 3 0

반복

8 3 0 총서부출표목 - 통일총서표제 (Series Added Entry
- Uniform title)

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

490필드의 총서가 다르게 부출되는 경우에 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ℵ - 빈칸

제2지시기호

0 - 그대로 인쇄

1 - 원괄호를 제외하고 인쇄

식별기호

\$a - 총서표제 또는 하위총서표제 [반복]

\$n - 본총서의 편(Part) 번호

\$p - 본총서의 편(Part) 표제

\$v - 총서번호 또는 하위총서번호 [반복]

【예 시】

830 ℵ0\$a연구보고서(한국원자력연구소);\$vv.5

830 ℵ0\$a연구보고서(한국교육개발원);\$v17

830 ℵ0\$aMusica da camera(Oxford University Press);\$vno.72

830 ℵ0\$aDA Pam;\$v27-50

830 ℵ0\$aBasic nursing skills(Robert J. Brady Company);\$vtape 14

1 9 . 8 5 0 - 8 9 0 기 타

8 5 0 - 8 9 0

8 5 0 소장기관

8 9 0 변형문자표시

850 필드에는 소장기관명 부호를, 890필드에는 변형문자부호를 기술한다

8 5 0

반복

8 5 0 소장기관 (Holding Institution)

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

해당자료를 소장하고 있는 기관의 부호를 기술한다. (부속서 7. 한국도서관
부호표 참조)

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 공백

제2지시기호

ㄱ - 공백

식별기호

\$a - 소장기관명 부호 [반복]

【예 시】

850 ~~86~~\$a011001\$a211014\$a311031

850 ~~86~~\$a111014\$a148029\$a211032

8 9 0 변형문자표시

8 9 0

반복불가

C F	M P	M U	V M
A	A	A	A

입력할 문자가 특수문자로 입력하지 못하거나 해당 한자가 없어서 한글로 입력하거나, 레코드의 길이를 단축하여 입력하는 경우 등 데이터를 변형하여 입력하였을 때, 이에 관한 사항을 기술한다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

ㄱ - 공백

제2지시기호

ㄴ - 공백

식별기호

\$b - 문자를 빈칸(b)으로 입력한 경우

\$h - 한자를 한글로 입력한 경우 19-1)

\$r - 로마자 이외의 문자를 로마자로 입력한 경우 (예 : 원 데이터는 베트남어이며 이를 로마자로 변형한 경우)

\$s - 레코드의 단축

\$x - 한자 이외의 문자를 한글로 변형 입력한 경우

【예시】

890 ㄱㄱ\$h245준 \$x245

890 ㄱㄱ\$h245은, 필

890 ㄱㄱ\$x440

890 ㄱㄱ\$r245

19-1) "\$h"가 적용될 경우에는 "\$h" 뒤에 미입력 한자가 있는 사항의 표시기호와 미입력 한자에 해당하는 한글을 함께 입력한다.

"\$h"이외의 식별기호가 적용될 경우에는 해당 식별기호 뒤에 입력하지 못했거나 변형하여 입력된 사항의 표시기호만 입력한다.

빈 면

【 부 록 】

9××	로컬필드
부속서 1.	발행국부호표
부속서 2.	한국대학부호표
부속서 3.	언어구분부호표
부속서 4.	한국정부기관부호표
부속서 5.	한국지역구분부호표
부속서 6.	외국지역구분부호표
부속서 7.	한국도서관부호표
부속서 8.	국가부호표

◇ 표시기호별 적용 수준

빈 면

9 X X 로컬필드 — 개요 *)

9 0 0	로컬표목 — 개인명
9 1 0	로컬표목 — 단체명
9 1 1	로컬표목 — 회의명
9 3 0	로컬표목 — 통일표제
9 4 0	로컬표목 — 표제
9 4 9	로컬표목 — 총서표제
9 5 0	로컬정보 — 가격
9 8 0	로컬정보 — 소장표시

레코드 내 (0XX~8XX)에서 표목으로 채택한 것과 다르게 변형하여
부출할 표목 등을 기술한다.

*) 로컬필드에는 0XX~8XX 필드에 기술된 사항 이외에 각 도서관이 자관의 사정에 따라
기술할 필요가 있는 사항들을 MARC 구조에 맞추어 자유로이 전개하여 사용할 수 있다.
다만, 이 형식의 부록자료인 "9XX 로컬필드"는 개정전의 KORMARC 형식을 적용하여
오던 기관과 로컬필드를 독자적으로 전개하여 사용하기가 어려운 기관에게 하나의
보기로써 도움을 주고자 첨부하였다.
9XX필드 이외에 로컬로 사용되고 있는 필드로는 049(소장사항), 090(자관청구기호)
필드가 있다.

9 0 0 로컬표목 - 개인명

9 0 0

반복

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

표목으로 채택된 개인명과 다르게 부출되는 개인명을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 이름(명)
- 1 - 단일성
- 2 - 복합성
- 3 - 가족명
- 4 - 묘호(廟號), 시호(諡號), 봉호(封號), 추호(追號), 궁호(宮號)

제2지시기호

- 0 - 부출카드를 인쇄하지 않음
- 1 - 부출카드를 인쇄함

식별기호

- \$a - 개인명(성과 이름)
- \$b - 이름(명)에 포함되어 세계(世系)를 지칭하는 숫자
- \$c - 이름과 관련된 칭호 및 기타명칭
- \$d - 생몰년
- \$e - 역할어
- \$f - 역조(歷朝)
- \$g - 한국 및 중국의 세계(世系)

【예시】

100 10\$a미우라 아야코
245 10\$a...../\$d三浦綾子
900 11\$a삼포능자

100 10\$a대죽영웅
245 10\$a...../\$d大竹英雄
900 11\$a오오다께 히데오

100 10\$a케네디, 존 에프
245 10\$a...../\$dJohn F. Kenndy
900 10\$aKenndy, John F.

9 1 0

반복

9 1 0 로컬표목 - 단체명

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

표목으로 채택된 단체명과 다르게 부출되는 단체명을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

✕ - 공백

제2지시기호

0 - 부출카드를 인쇄하지 않음

1 - 부출카드를 인쇄함

식별기호

\$a - 기본요소 (체계상 상위기관명 또는 특수표목으로서의 첫번째 요소)

\$b - 하위기관 [반복]

\$c - 소재지명

\$d - 회의년도나 조약의 서명일자

\$e - 역할어

\$g - 기타정보

\$k - 형식부표목 [반복]

【예 시】

110 ✕✕\$a유네스코 편집실

245 10\$a...../\$dUNESCO 편집실

910 ✕0\$aUNESCO 편집실

9 1 1 로컬표목 - 회의명

9 1 1

반복

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

표목으로 채택된 회의명과 다르게 부출되는 회의명을 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♠ - 공백

제2지시기호

0 - 부출카드를 인쇄하지 않음

1 - 부출카드를 인쇄함

식별기호

\$a - 회의명

\$c - 개최지

\$d - 회의일자

\$e - 단체부표목으로 사용된 하위기관 [반복]

\$g - 기타정보

\$n - 회차

\$p - 회차표제 [반복]

【예시】

111 ♠\$a기독교 선교 백주년 기념 세미나

245 10\$a...../\$d기독교 선교 100주년 기념 세미나

911 ♠0\$a기독교 선교 100주년 기념 세미나

9 3 0 로컬표목 - 통일표제

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

표목으로 채택된 통일표제와 다르게 부출되는 통일표제를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♣ - 공백

제2지시기호

♣ - 공백

식별기호

\$a - 통일표제
\$f - 발행년
\$g - 기타정보
\$h - 자료식별표시
\$k - 형식부표목 [반복]
\$l - 언어
\$n - 권차
\$p - 권차표제(저작의 일부분) [반복]
\$s - 판 (Version)
\$t - 표제

9 4 0 로컬표목 - 표제

9 4 0

반복

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

표목으로 채택된 표제와 다르게 부출되는 표제를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

℥ - 공백

제2지시기호

℥ - 공백

식별기호

\$a - 표제

\$h - 자료식별표시

\$n - 권차

【예 시】

245 10\$aWeb 사이트 주소록\$h[컴퓨터파일]
940 ℥℥\$a웹 사이트 주소록\$h[컴퓨터파일]

245 10\$aMS-DOS Multi programming.\$n1
740 ℥0\$aTurbo C 소프트웨어
940 ℥℥\$a엠에스 도스 멀티 프로그래밍.\$n1
940 ℥℥\$a터보 시 소프트웨어

9 4 9 로컬표목 - 총서표제

9 4 9

반복

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

표목으로 채택된 총서표제와 다르게 부출되는 총서표제를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

℥ - 공백

제2지시기호

℥ - 공백

식별기호

\$a - 총서표제 또는 하위총서표제 [반복]

\$n - 본총서의 편(Part)차

\$p - 본총서의 편(Part)제

\$v - 총서번호 또는 하위총서번호 [반복]

【예시】

440 00\$aMozart 서거 200주년 기념음악회;\$v2

949 ℥℥\$a모짜르트 서거 이백주년 기념음악회;\$v2

440 00\$aIBM PC 교육교재;\$v1.\$zPC는 내 친구;\$vno.3

949 ℥℥\$a아이비엠 피시 교육교재;\$v1.\$z피시는 내 친구;\$vno.3

490 1℥\$a연구 Project;\$v4

830 00\$a연구 Project(핵연료주식회사);\$v4

949 ℥℥\$a연구 프로젝트(핵연료주식회사);\$v4

9 5 0 로컬정보 - 가격

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

이 필드에는 자료에 나타나 있는 가격을 기술한다.

비매품이거나 판권지 기타 어느 곳에도 가격이 나타나 있지 않은 자료에 대하여 가격을 추정 또는 확인할 필요가 있을 때에는, 해당 도서관의 규정에 의해 산출한 가격이나 기타 방법으로 확인한 가격 등을 기술할 수 있다.

지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

- 0 - 가격이 나타나 있는 경우
- 1 - 가격이 나타나 있지 않은 경우

제2지시기호

- K - 공백

식별기호

- \$a - 가격의 성격을 나타내는 어귀 (비매품, 가격불명, 무료배포, 배포가, 회(비)원가, 특가, 장정별 등)
- \$b - 정가, 합산가, 권당가, 전질가, 추정가, 환산가
- \$c - 가격잡정보 (원괄호로 묶어 기술)

1. 가격이 나타나 있는 경우

가. 단행본

- 자료에 나타나 있는 정가를 우선 기술한다.
- 2책 이상을 함께 입력하는 경우는 합산가격을 기술한다. 각권의 가격이 다른 경우, 가격잡정보(식별기호 \$c)에 원괄호로 묶어 나열할 수 있다.
- 두개 이상의 가격표시(정가와 함께 회원가, 배포가가 있거나 장정별 가격표시가 다르게 나타나는 경우)가 있는 것은 각 해당 어귀를 기술한다.

나. 전집·총서

- 분할입력 : 권당가격을 우선 기술하고 가격잡정보에 전질가격을 기술한다. 전질가격만 있는 경우, 입력하는 책수로 나눠 권당가격을 기술하고 가격잡정보에 전질가격을 기술한다.
- 종합입력 : 전질가격을 우선 기술한다. 권당가격만 나타나 있는 경우에는 권당가격의 합산금액을 기술한다. 각권의 가격이 다른 경우, 가격잡정보에 원괄호로 묶어 나열할 수 있다.

2. 가격이 나타나 있지 않은 경우

자료가 비매품이거나 해당자료의 어느 곳에도 가격사항이 나타나 있지 않아 가격을 추정 또는 확인할 필요가 있을 때에는 해당 도서관의 규정에 의해 산출한 가격이나 기타 방법으로 확인한 가격을 기술할 수 있다.
기술방법은 "가격불명", "비매품", "무료배포" 등과 같은 가격의 성격을 나타내는 어귀와 함께 추정 및 확인가격을 기술한다.

3. 별책부록이 딸린자료 및 별책부록의 가격표시

- 자료의 가격에 별책부록이 포함되어 나타나 있는 경우, "별책부록 포함"이라는 보충어귀를 가격잡정보에 기술한다.
- 별책부록의 가격이 본책에 포함되어 있는 경우는 "본책에 포함"이란 보충어귀를 사용하여 표시하고 본책에 대한 가격을 나타내 주고자 할 때는 가격잡정보에 본책의 가격을 기술한다.
- 별책부록에 독립된 가격이 있는 경우에는 이를 정가로 기술한다.
- 별책부록이 독립된 가격을 갖고 본책과 함께 입력되는 경우에는 합산가격을 기술하고, 가격잡정보에는 별책부록의 가격을 기술할 수 있다.

4. 외국자료는 환산가격을 식별기호 \$b에 기술하고, 원가격은 \$c에 기술한다. 화폐단위표시는 금액 앞에 국제적으로 통용되는 화폐단위(약자)를 표시한다.

- 한국의 화폐단위는 다음과 같은 부호를 사용한다.
1911. 4. - 1953. 2. 14. 원(圓) → ₩Y
1953. 2. 15. - 1962. 6. 9. 환(圓) → ₩H
1962. 6. 10. - 현재 원(원) → ₩

위 화폐단위의 보조화폐단위(예 錢)는 그 화폐의 비율에 의해 소수점으로 기술한다.

【예 시】

950 06\$b₩5500
950 06\$b₩7000\$c(상₩3000, 중₩4000)
950 06\$b₩5000\$c(회원가 ₩4000)
950 06\$b₩8000\$c(하드보드장 ₩10000)

950 06\$b₩5000\$c(전질가격 ₩100000)
950 06\$b₩100000

950 16\$a비매품\$b₩6000
950 16\$a가격불명\$b₩8000

950 06\$b₩10000\$c(별책부록 포함)
950 16\$a본책에 포함\$c(본책가격 ₩10000)
950 06\$b₩8000\$c(별책부록 ₩2000 포함)

950 06\$b₩8000\$c(\$10)
950 06\$b₩4800\$c(¥640)

9 8 0 로컬정보 - 소장표시

9 8 0

반복

C F	M P	M U	V M
0	0	0	0

각 도서관이 소장하고 있는 자료에 대한 소장표시를 기술한다.
지시기호와 식별기호의 사용법은 다음과 같다.

지시기호

제1지시기호

♾ - 공백

제2지시기호

♾ - 공백

식별기호

\$a - 권호차 · 연월차

【예 시】

980 ♾\$a제1권-제8권, 제10권

980 ♾\$a제1권 제1호(1972년1월)-제3권 제8호(1974년8월), 제3권 제10호(1974년
10월), 제4권 제1호(1975년1월)-

980 ♾\$a1970, 1975-

980 ♾\$a통권8호(1965)-통권12호(1969), 통권14호(1971)-

980 ♾\$a<제1권-제5권><제6권-제10권>

【출력 형식】

소장: 제1권-제8권, 제10권

소장: 제1권 제1호(1972년1월)-제3권 제8호(1974년8월), 제3권 제10호(1974년
10월), 제4권 제1호(1975년1월)-

소장: 1970, 1975-

소장: 통권8호(1965)-통권12호(1969), 통권14호(1971)-

소장: <제1권-제5권><제6권-제10권>

발 행 국 부 호 표

(COUNTRY OF PUBLICATION CODES)

1. 이 부호표는 미국국회도서관 편 "USMARC Code List for Countries"를 기초로 국가 단위(2자리)만 적용하였다.
2. 한국은 도별로 세분화하여 세자리로 전개하였다.

발행국부호표

(COUNTRY OF PUBLICATION CODES)

발행국명	부호		발행국명	부호
------	----	--	------	----

Abu Dhabi

USE United Arab Emirates

Abu Zaby

USE United Arab Emirates

Aden

USE Yemen

Aden (Protectorate)

USE Yemen

Admiralty Islands

USE Papua New Guinea

Aegean Islands

USE Greece

Afars

USE Djibouti

Afghanistan

af

Agalega Islands

USE Mauritius

Agrihan Island

USE Northern Mariana Islands

Aguijan Island

USE Northern Mariana Islands

Ahvenanmaa

USE Finland

Ailinglapalap Atoll

USE Marshall Islands

'Ajman

USE United Arab Emirates

Alamagan Island

USE Northern Mariana Islands

Aland Islands

USE Finland

Albania

aa

Aldabra Islands

USE Seychelles

Alderney

USE United Kingdom Misc.
Islands

Algeria

ae

Alofi

USE Wallis and Futuna

Alphonse Island

USE Seychelles

American Samoa

as

Amindivi Islands

USE India

Amirante Isles

USE Seychelles

Amsterdam Island

USE Terres australes et antar-
ctiques Francaises

Anatahan Island

USE Northern Mariana Islands

발행국명	부호	발행국명	부호
Andaman Islands USE India		Arquipelago dos Bijagos USE Guinea-Bissau	
Andorra	an	Aruba	aw
Anegada USE British Virgin Islands		Ascension Island (Atlantic Ocean) USE Saint Helena	
Angaur Island USE Palau		Ascension Island (Micronesia) USE Micronesia (Federated States)	
Angola	ao	Ashanti USE Ghana	
Anguilla	am	Ashmore and Cartier Islands USE Australia	
Anjouan Island USE Comoros		Asuncion Island USE Northern Mariana Islands	
Annobon USE Equatorial Guinea		Atafu Atoll USE Tokelau	
Antarctica	ay	Atauro, Ilha de USE Indonesia	
Antigua USE Antigua and Barbuda		Austral Islands USE French Polynesia	
Antigua and Barbuda	aq	Australia	at
Arab Republic of Egypt USE Egypt		Austria	au
Arab Republic of Yemen USE Yemen		Azerbaijan	aj
Archipielago de Colon USE Ecuador		Azerbaijan S.S.R. USE Azerbaijan	
Argentina	ag	Azores USE Portugal	
Armenia (Republic)	ai	Babelthuap Island USE Palau	
Armenian S.S.R. USE Armenia (Republic)			
Arno (Atoll) USE Marshall Islands			

발행국명	부호	발행국명	부호
Bahamas	bf	Belep Islands	
Bahrain	ba	USE New Caledonia	
Bahrein		Belgian Congo	
USE Bahrain		USE Zaire	
Baker Island		Belgium	be
USE United States Misc.		Belize	bh
Pacific Islands		Belorussian S.S.R.	
Balearic Islands		USE Belarus	
USE Spain		Benin	dm
Banaba		Berlin, East	
USE Kiribati		USE Germany	
Bangladesh	bg	Berlin, West	
Banks Islands		USE Germany	
USE Vanuatu		Bermuda Islands	bm
Barbados	bb	Bhutan	bt
Barbuda		Bijagos, Arquipelago dos	
USE Antigua and Barbuda		USE Guinea-Bissau	
Bassas da India		Bijoutier Island	
USE Reunion		USE Seychelles	
Basse-Terre		Bikini (Atoll)	
USE Guadeloupe		USE Marshall Islands	
Basutoland		Bioko	
USE Lesotho		USE Equatorial Guinea	
Bear Island		Birnie Island	
USE Norway		USE Kiribati	
Bechuanaland		Bismarck Archipelago	
USE Botswana		USE Papua New Guinea	
Belarus	bw	Bissagos Islands	
Belau		USE Guinea-Bissau	
USE Palau			

발행국명	부호	발행국명	부호
Boa Vista		British Indian Ocean Territory	bi
USE Cape Verde		British Solomon Islands	
Bolivia	bo	USE Solomon Islands	
Bonaire		British Virgin Islands	vb
USE Netherlands Antilles		Brunei	bx
Bonin Islands		Bulgaria	bu
USE Japan		Burkina Faso	uv
Bophuthatswana		Burma	br
USE South Africa		Burundi	bd
Borneo, North		Byelarus	
USE Malaysia		USE Belarus	
Bornholm Island		Byelorussian S.S.R.	
USE Denmark		USE Belarus	
Bosnia and Hercegovina	bn	Cabinda	
Botswana	bs	USE Angola	
Bouvet Island	bv	Caicos Islands	
Brava		USE Turks and Caicos Islands	
USE Cape Verde		Cambodia	cb
Brazil	bl	Cameroon	cm
Brechou		Canada	cn
USE United Kingdom Misc.		Canal Zone	
Islands		USE Panama	
British Cameroons		Canary Islands	
USE Cameroon		USE Spain	
British Cameroons, Northern		Canton Island	
USE Nigeria		USE Kiribati	
British Guiana		Cape Verde	cv
USE Guyana		Cargados Carajos Shoals	
British Honduras		USE Mauritius	
USE Belize			

발행국명	부호	발행국명	부호
Caroline Island		Choiseul	
USE Kiribati		USE Solomon Islands	
Cayman Brac Island		Christmas Atoll	
USE Cayman Islands		USE Kiribati	
Cayman Islands	cj	Christmas Island (Indian Ocean)	xa
Central African Empire		Ciskei	
USE Central African Republic		USE South Africa	
Central African Republic	cx	Clipperton Island	
Central and Southern Line Islands		USE French Polynesia	
USE Kiribati		Cocos (Keeling) Islands	xb
Ceuta		Cocos Island	
USE Spanish North Africa		USE Costa Rica	
Ceylon		Colombia	ck
USE Sri Lanka		Colon, Archipielago de	
Chad	cd	USE Ecuador	
Chafarinas, Islas		Colony of the Virgin Islands	
USE Spanish North Africa		USE British Virgin Islands	
Chagos Archipelago		Comino Island	
USE British Indian Ocean Territory		USE Malta	
Channel Islands		Comores	
USE United Kingdom Misc. Islands		USE Comoros	
Chatham Islands		Comoros	cq
USE New Zealand		Congo (Brazzaville)	cf
Chesterfield, Iles		Congo (Democratic Republic)	
USE New Caledonia		USE Zaire	
Chile	cl	Congo (Kinshasa)	
		USE Zaire	
China	cc	Cook Islands	cw
China (Republic:1949-)	ch	Coral Sea Islands Territory	

발 행 국 명	부 호	발 행 국 명	부 호
---------	-----	---------	-----

USE Australia		Daman	
Corisco Island		USE India	
USE Equatorial Guinea		Danger Atoll	
Corn Islands		USE Cook Islands	
USE Nicaragua		Democratic Kampuchea	
Corsica		USE Cambodia	
USE France		Democratic People's Republic of Korea	
Cosmoledo Islands		USE Korea (North)	
USE Seychelles		Democratic People's Republic of Vietnam	
Costa Rica	cr	USE Vietnam	
Cote d'Ivoire	iv	Denmark	dk
Crete		D'Entrecasteaux Islands	
USE Greece		USE Papua New Guinea	
Croatia	ci	Desroches, Ile	
Crozet Island		USE Seychelles	
USE Terres australes et antarctiques francaises		Diego Garcia Island	
Cuba	cu	USE British Indian Ocean Territory	
Curacao		Diu	
USE Netherlands Antilles		USE India	
Cyprus	cy	Djibouti	ft
Czech Republic	xr	Dodecanese	
Czechoslovakia		USE Greece	
USE Czech Republic		Dominica	dq
Slovakia		Dominican Republic	dr
Dahomey		Dubai	
USE Benin		USE United Arab Emirates	
Daitojima		Dubayy	
USE Japan		USE United Arab Emirates	

발행국명	부호		발행국명	부호
------	----	--	------	----

Ducie Atoll
USE Pitcairn Island

Dutch Guiana
USE Surinam

East Berlin
USE Germany

East Cameroon
USE Cameroon

East Falkland Island
USE Falkland Islands

East Pakistan
USE Bangladesh

Easter Island
USE Chile

Eastern Samoa
USE American Samoa

Eauripik Atoll
USE Micronesia (Federated States)

Ebon Atoll
USE Marshall Islands

Ecuador **ec**

Egypt **ua**

Eire
USE Ireland

El Salvador **es**

Ellice Islands
USE Tuvalu

Elobey, Great
USE Equatorial Guinea

Elobey, Small
USE Equatorial Guinea

Enderbury Islands
USE Kiribati

Eniwetok Atoll
USE Marshall Islands

Equatorial Guinea **eg**

Eritrea **ea**

Estonia **er**

Ethiopia **et**

Europa, Ile
USE Reunion

Færoe Islands
USE Faroe Islands

Fais Island
USE Micronesia (Federated States)

Fakaofu Atoll
USE Tokelau

Falkland Islands **fk**

Fanning Atoll
USE Kiribati

Farallon de Medinilla Island
USE Northern Mariana Islands

Farallon de Pajaros Island
USE Northern Mariana Islands

Faraulep Atoll
USE Micronesia (Federated States)

Faroe Islands **fa**

발행국명	부호	발행국명	부호
Farquhar Atoll		USE Morocco	
USE Seychelles		French Polynesia	fp
Federated States of Micronesia		French Somaliland	
USE Micronesia (Federated States)		USE Djibouti	
Federation of South Arabia		French Southern and Antarctic Lands	
USE Yemen		USE Terres australes et antarctiques francaises	
Fernando de Noronha		French Sudan	
USE Brazil		USE Mali	
Fernando Po Island		French Territory of Afars and Issas	
USE Equatorial Guinea		USE Djibouti	
Fiji	fj	Friendly Islands	
Finland	fi	USE Tonga	
Flint Island		Fujairah	
USE Kiribati		USE United Arab Emirates	
Fogo		Fujayrah	
USE Cape Verde		USE United Arab Emirates	
Formosa Island		Funafuti Atoll	
USE China (Republic:1949-)		USE Tuvalu	
France	fr	Futuna	
Francois Island		USE Wallis and Futuna	
USE Seychelles		Gabon	go
Franz Josef Land		Gaferut Island	
USE Russia (Federation)		USE Micronesia (Federated States)	
French Cameroons		Galapagos Islands	
USE Cameroon		USE Ecuador	
French Guiana	fg	Gambia	gm
French Guinea		Gambier Islands	
USE Guinea			
French Morocco			

발행국명	부호	발행국명	부호
USE French Polynesia		Gold Coast	
Gardner Atoll		USE Ghana	
USE Kiribati		Gough Island	
Gaza Strip	gz	USE Saint Helena	
Georgia (Republic)	gs	Gozo Island	
Georgian S.S.R.		USE Malta	
USE Georgia (Republic)		Grand Cayman Island	
German Cameroons		USE Cayman Islands	
USE Cameroon		Grande Comore Island	
Germany	gw	USE Comoros	
Germany (East)		Grande-Terre	
USE Germany		USE Guadeloupe	
Germany (West)		Great Britain	
USE Germany		USE United Kingdom	
Germany, Democratic Republic of		Greece	gr
USE Germany		Greenland	gl
Germany, Federal Republic of		Grenada	gd
USE Germany		Grenadine Islands, Northern	
Ghana	gh	USE Saint Vincent and the	
Gibraltar	gi	Grenadines	
Gilbert and Ellice Islands		Grenadine Islands, Southern	
USE Kiribati		USE Grenada	
Tuvalu		Guadalcanal	
Gilbert Islands		USE Solomon Islands	
USE Kiribati		Guadeloupe	gp
Glorieuses, Iles		Guam	gu
USE Reunion		Guatemala	gt
Goa		Guernsey Island	
USE India		USE United Kingdom Misc.	
		Islands	

발행국명	부호	발행국명	부호
------	----	------	----

Guguan Island		Hercegovina	
USE Northern Mariana Islands		USE Bosnia and Hercegovina	
Guiana, British		Herm Island	
USE Guyana		USE United Kingdom Misc. Islands	
Guiana, Dutch		Holy See	
USE Surinam		USE Vatican City	
Guiana, French		Honduras	ho
USE French Guiana		Hong Kong	hk
Guinea	gv	Horne, Iles de	
Guinea-Bissau	pg	USE Wallis and Futuna	
Guinea, Portuguese		Howland Island	
USE Guinea-Bissau		USE United States Misc. Pacific Islands	
Guyana	gy	Hull Atoll	
Gwadar		USE Kiribati	
USE Pakistan		Hungary	hu
Haapai		Huon, Ile	
USE Tonga		USE New Caledonia	
Habomai Islands		Iceland	ic
USE Russia (Federation)		Ifalik Atoll	
Hainan Island		USE Micronesia (Federated States)	
USE China		Ifni	
Haiti	ht	USE Morocco	
Hall Islands		Ile des Pins	
USE Micronesia (Federated States)		USE New Caledonia	
Heard and McDonald Islands	hm	Ile Desroches	
Helen Island		USE Seychelles	
USE Palau		Ile Europa	
Henderson Island		USE Reunion	
USE Pitcairn Island			

발행국명	부호	발행국명	부호
------	----	------	----

Ile Huon		USE French Polynesia	
USE New Caledonia		Ilha da Trindade	
Ile Juan de Nova		USE Brazil	
USE Reunion		Ilha de Atauro	
Ile Saint-Barthelemy		USE Indonesia	
USE Guadeloupe		Ilhas Martim Vaz	
Ile Tromelin		USE Brazil	
USE Reunion		Ilheu de Jaco	
Ile Uvea (New Caledonia)		USE Indonesia	
USE New Caledonia		Inaccessible Island	
Ile Uvea (Wallis and Futuna)		USE Saint Helena	
USE Wallis and Futuna		India	ii
Ile Walpole		Indonesia	io
USE New Caledonia		Inner Mongolia	
Iles Australes		USE China	
USE French Polynesia		Ionian Islands	
Iles Belep		USE Greece	
USE New Caledonia		Iran	ir
Iles Chesterfield		Iraq	iq
USE New Caledonia		Iraq-Saudi Arabia Neutral Zone	iy
Iles de Horne		Ireland	ie
USE Wallis and Futuna		Irian Barat	
Iles de la Petite Terre		USE Indonesia	
USE Guadeloupe		Isla de Malpelo	
Iles des Saintes		USE Colombia	
USE Guadeloupe		Isla de Pasqua	
Iles du Vent		USE Chile	
USE French Polynesia		Isla Sala y Gomez	
Iles Glorieuses		USE Chile	
USE Reunion			
Iles Sous le Vent			

발행국명	부호		발행국명	부호
------	----	--	------	----

Islas Chafarinas
USE Spanish North Africa

Islas de Revillagigedo
USE Mexico

Islas Juan Fernandez
USE Chile

Islas Malvinas
USE Falkland Islands

Isle of Man
USE United Kingdom Misc.
Islands

Isle of Pines (Caribbean)
USE Cuba

Isle of Pines (Pacific Ocean)
USE New Caledonia

Israel is

Israel-Jordan Demilitarized Zones
USE Israel

Israel-Syria Demilitarized Zones
USE Israel

Issas
USE Djibouti

Italy it

Ivory Coast
USE Cote d'Ivoire

Jaco, Ilheu de
USE Indonesia

Jaluit Atoll
USE Marshall Islands

Jamaica jm

Jan Mayen
USE Norway

Japan ja

Jarvis Island
USE United States Misc.
Pacific Islands

Jersey (Island)
USE United Kingdom Misc.
Islands

Jethou
USE United Kingdom Misc.
Islands

Johnston Atoll ji

Jordan jo

Jordan (Territory under Israeli
occupation, 1967-)
USE West Bank of the Jordan
River

Jost Van Dyke
USE British Virgin Islands

Juan de Nova, Ile
USE Reunion

Juan Fernandez, Islas
USE Chile

Kalba
USE United Arab Emirates

Kamaran
USE Yemen

Kampuchea
USE Cambodia

Kapingamarangi Atoll

발행국명	부호	발행국명	부호
USE Micronesia (Federated States)		Pusan	bnk
Kazakhstan	kz	Taegu	tgk
Kazakh S.S.R.		Inch'on	ick
USE Kazakhstan		Kwangju	kjk
Keeling Islands		Taejon	tjk
USE Cocos (Keeling) Islands		Kyonggi-do	ggk
Kenya	ke	Kangwon-do	gak
Kerguelen Island		Ch'ungch'ongbuk-do	hbk
USE Terres australes et antarctiques francaises		Ch'ungch'ongnam-do	hck
Kermadec Islands		Chollabuk-do	jbk
USE New Zealand		Chollanam-do	jnk
Khmer Republic		Kyongsangbuk-do	gbk
USE Cambodia		Kyongsangnam-do	gnk
Kili Island		Cheju-do	jjk
USE Marshall Islands			
Kingman Reef		Korea, Republic of	
USE United States Misc. Pacific Islands		USE Korea (South)	
Kirghiz S.S.R.		Kosrae (Micronesia)	
USE Kyrgyzstan		USE Micronesia (Federated States)	
Kirghizia		Kowloon	
USE Kyrgyzstan		USE Hong Kong	
Kiribati	gb	Kuria Muria Islands	
Kiritimati		USE Oman	
USE Kiribati		Kuril Islands (Southern)	
Korea (North)	kn	USE Russia (Federation)	
Korea (South)	ko	Kusaie (Micronesia)	
Seoul	ulk	USE Micronesia (Federated States)	

발행국명	부호	발행국명	부호
Kuwait	ku	Lulunga	
Kwajalein Atoll		USE Tonga	
USE Marshall Islands		Luxembourg	lu
Kyrgyzstan	kg	Macao	mh
La Desirade		Macau	
USE Guadeloupe		USE Macao	
Laccadive Island		Macedonia	xn
USE India		Machangana	
Laos	ls	USE South Africa	
Latvia	lv	Macias Nguema Biyogo	
Lebanon	le	USE Equatorial Guinea	
Lebowa		Macquarie Island	
USE South Africa		USE Australia	
Lesotho	lo	Madagascar	mg
Liberia	lb	Madeira Island	
Libya	ly	USE Portugal	
Liechtenstein	lh	Maio	
Lihou		USE Cape Verde	
USE United Kingdom Misc. Islands		Majuro Atoll	
Line Islands (Southern)		USE Marshall Islands	
USE Kiribati		Malagasy Republic	
Lithuania	li	USE Madagascar	
Little Cayman Island		Malaita	
USE Cayman Islands		USE Solomon Islands	
Louisiada Archipelago		Malawi	mw
USE Papua New Guinea		Malaya	
Loyalty Islands		USE Malaysia	
USE New Caledonia		Malaysia	my
		Malden Island	

발행국명	부호	발행국명	부호
USE Kiribati		Martim Vas, Ilhas	
Maldiv Islands		USE Brazil	
USE Maldives		Martinique	mq
Maldives	xc	Maug Islands	
Mali	ml	USE Northern Mariana Islands	
Maloelap Atoll		Mauritania	mu
USE Marshall Islands		Mauritius	mf
Malpelo, Isla de		Mayotte	ot
USE Colombia		McKean Atoll	
Malta	mm	USE Kiribati	
Malvinas, Islas		Melilla	
USE Falkland Islands		USE Spanish North Africa	
Manchuria		Merir Island	
USE China		USE Palau	
Manihiki Atoll		Mexico	mx
USE Cook Islands		Micronesia (Federated States)	fm
Manra Atoll		Middle Congo	
USE Kiribati		USE Congo (Brazzaville)	
Marcus Island		Midway Islands	xf
USE Japan		Mili Atoll	
Mariana Islands		USE Marshall Islands	
USE Northern Mariana Islands		Minicoy Island	
Marie-Galante		USE India	
USE Guadeloupe		Miquelon	
Marion Island		USE Saint Pierre and Miquelon	
USE South Africa		Moheli Island	
Marquesas Islands		USE Comoros	
USE French Polynesia		Moldavian S.S.R.	
Marshall Islands	xe	USE Moldova	

발행국명	부호	발행국명	부호
Moldova	mv	Nationalist China	
Monaco	mc	USE China (Republic:1949-)	
Mongolia	mp	Nauru	nu
Mongolian People's Republic		Navassa Island	
USE Mongolia		USE United States Misc.	
Montserrat	mj	Caribbean Islands	
Morant Cays		Nepal	np
USE Jamaica		Netherlands	ne
Morocco	mr	Netherlands Antilles	na
Mortlock Islands		Netherlands Guiana	
USE Micronesia (Federated States)		USE Surinam	
Mount Athos		Netherlands New Guinea	
USE Greece		USE Indonesia	
Mozambique	mz	New Britain Island	
Muscat and Oman		USE Papua New Guinea	
USE Oman		New Caledonia	nl
Myanmar		New Guinea	
USE Burma		USE Papua New Guinea	
Namibia	sx	New Hebrides	
Namonuito Atoll		USE Vanuatu	
USE Micronesia (Federated States)		New Ireland Island	
Namorik Atoll		USE Papua New Guinea	
USE Marshall Islands		New Siberian Islands	
Namposhoto (Northern)		USE Russia (Federation)	
USE Japan		New Territories	
Namposhoto (Southern)		USE Hong Kong	
USE Japan		New Zealand	nz
		Ngatik Atoll	
		USE Micronesia (Federated States)	

발행국명	부호	발행국명	부호
Ngulu Atoll		North Vietnam	
USE Micronesia (Federated States)		USE Vietnam	
Nicaragua	nq	Northern Mariana Islands	nw
Nicobar Island		Northern Rhodesia	
USE India		USE Zambia	
Niger	ng	Northern Territories	
Nigeria	nr	USE Ghana	
Nightingale Island		Norway	no
USE Saint Helena		Novaya Zemlya	
Nikomaroro Atoll		USE Russia (Federation)	
USE Kiribati		Nukufetau Atoll	
Nishinoshima Island		USE Tuvalu	
USE Japan		Nukulaelae Atoll	
Niue	xh	USE Tuvalu	
Niulakita Island		Nukunono Atoll	
USE Tuvalu		USE Tokelau	
No place, unknown, or undetermined	xx	Nukuoru Atoll	
Nomuka		USE Micronesia (Federated States)	
USE Tonga		Nurakita Island	
Norfolk Island	nx	USE Tuvalu	
North Borneo		Nyasaland	
USE Malaysia		USE Malawi	
North East New Guinea		Ocean Island	
USE Papua New Guinea		USE Kiribati	
North Island		Oe-Cussi	
USE New Zealand		USE Indonesia	
North Korea		Oeno Atoll	
USE Korea (North)		USE Pitcairn Island	

발행국명	부호	발행국명	부호
Okinawa USE Japan		Panama	pn
Oman	mk	Pantelleria USE Italy	
Oman, Trucial USE United Arab Emirates		Papua New Guinea	pp
Orkney Islands USE United Kingdom Misc. Islands		Paracel Islands	pf
Oroluk Atoll USE Micronesia (Federated States)		Paraguay	py
Orona Atoll USE Kiribati		Parece Vela Island USE Japan	
Otu Tolu USE Tonga		Pasqua, Isla de USE Chile	
Outer Mongolia USE Mongolia		Pedro Cays USE Jamaica	
Pacific Islands (Trust Territory) USE Marshall Islands Micronesia(Federated States) Northern Mariana Islands Palau		Peleliu Island USE Palau	
Pagalu USE Equatorial Guinea		Pelew USE Palau	
Pagan Island USE Northern Mariana Islands		Pemba USE Tanzania	
Pakistan	pk	Penedos de Sao Pedro e Sao Paulo USE Brazil	
Palau	pw	P'eng-hu Island USE China (Republic:1949-)	
Palmyra Atoll USE United States Misc. Pacific Islands		Penon de Alhucemas USE Spanish North Africa	
		Penon de Velez de la Gomera USE Spanish North Africa	
		Penrhyn Atoll USE Cook Islands	
		Perim USE Yemen	

발행국명	부호	발행국명	부호
Peru	pe	Portugal	po
Pescadores		Portuguese Guinea	
USE China (Republic:1949-)		USE Guinea-Bissau	
Petite Terre, Iles de		Portuguese Timor	
USE Guadeloupe		USE Indonesia	
Philippines	ph	Prince Edward Islands	
Phoenix Atoll		USE South Africa	
USE Kiribati		Protectorate of South Arabia	
Phoenix Islands		USE Yemen	
USE Kiribati		Puerto Rico	pr
Pines, Isle of (Caribbean)		Pulap Atoll	
USE Cuba		USE Micronesia (Federated States)	
Pines, Isle of (Pacific Ocean)		Pulo Anna Island	
USE New Caledonia		USE Palau	
Pingelap Atoll		Pulusak Island	
USE Micronesia (Federated States)		USE Micronesia (Federated States)	
Pins, Ile des		Puluwat Atoll	
USE New Caledonia		USE Micronesia (Federated States)	
Pitcairn Island	pc		
Plazas de Soberania		Qatar	qa
USE Spanish North Africa		Quita Sueno Bank	
Pohnpei		USE United States Misc. Caribbean Islands	
USE Micronesia (Federated States)			
Poland	pl	Rakahanga Atoll	
Polynesia, French		USE Cook Islands	
USE French Polynesia		Ralik Chain	
Ponape (Micronesia)		USE Marshall Islands	
USE Micronesia (Federated States)		Ras al Khaimah	
		USE United Arab Emirates	

발행국명	부호	발행국명	부호
Ratak Chains		Russia (Federation)	ru
USE Marshall Islands		Russian S.F.S.R.	
Rawaki		USE Russia (Federation)	
USE Kiribati		Rwanda	rw
Redonda		Ryukyu Islands, Northern	
USE Antigua and Barbuda		USE Japan	
Reunion	re	Ryukyu Islands, Southern	
Revillagigedo, Islas de		USE Japan	
USE Mexico		Saba	
Rhodesia		USE Netherlands Antilles	
USE Zimbabwe		Sabah	
Rio de Oro		USE Malaysia	
USE Western Sahara		Saguia el Hamra	
Rio Muni		USE Western Sahara	
USE Equatorial Guinea		Saint-Barthelemy	
Rocas		USE Guadeloupe	
USE Brazil		Saint Brandon	
Rodrigues Island		USE Mauritius	
USE Mauritius		Saint Christopher	
Romania	rm	USE Saint Kitts-Nevis	
Roncador Cay		Saint Francois Island	
USE United States Misc.		USE Seychelles	
Caribbean Islands		Saint Helena	xj
Rongelap Atoll		Saint Kitts-Nevis	xd
USE Marshall Islands		Saint Kitts-Nevis-Anguilla	
Rota Island		USE Anguilla	
USE Northern Mariana Islands		Saint Kitts-Nevis	
Rotuma Island		Saint Lucia	xk
USE Fiji		Saint Martin, Northern	
Rumania		USE Guadeloupe	
USE Romania			

발행국명	부호	발행국명	부호
Saint Martin, Southern		USE Solomon Islands	
USE Netherlands Antilles		San Felix	
Saint Paul Island		USE Chile	
USE Terres australes et ant-		San Marino	sm
rctiques francaises		Sand Island	
Saint Pierre and Miquelon	xl	USE Johnston Atoll	
Saint Pierre Islet		Santa Isabel	
USE Seychelles		USE Solomon Islands	
Saint Vincent		Santo Antao	
USE Saint Vincent and the		USE Cape Verde	
Grenadies		Sao Nicolau	
Saint Vincent and the Grenadines	xm	USE Cape Verde	
Saintes, Iles des		Sao Tiago	
USE Guadeloupe		USE Cape Verde	
Saipan Island		Sao Tome and Principe	sf
USE Northern Mariana Islands		Sao Vicente	
Sakhalin (Southern)		USE Cape Verde	
USE Russia (Federation)		Sarawak	
Sal		USE Malaysia	
USE Cape Verde		Sardinia	
Sala y Gomez, Isla		USE Italy	
USE Chile		Sarigan Island	
Salvador		USE Northern Mariana Islands	
USE El Salvador		Sark Island	
Samoa, American		USE United Kingdom Misc.	
USE American Samoa		Islands	
Samoa, Western		Satawal Island	
USE Western Samoa		USE Micronesia (Federated	
San Andres y Providencia		States)	
USE Colombia		Saudi Arabia	su
San Cristobal		Savai'i	

발행국명	부호	발행국명	부호
USE Western Samoa		USE Netherlands Antilles	
Senegal	sg	Slovak Socialist Republic	
		USE Slovakia	
Senyavin Islands		Slovakia	xo
USE Micronesia (Federated States)		Slovenia	xv
Serrana Bank		Society Islands	
USE Colombia		USE French Polynesia	
Serranilla Bank		Socotra	
USE Colombia		USE Yemen	
Severnaya Zemlya		Solomon Islands	bp
USE Russia (Federation)			
Seychelles	se	Solomon Islands, Northern	
		USE Papua New Guinea	
Shariqah		Solomon Islands Protectorate	
USE United Arab Emirates		USE Solomon Islands	
Sharjah		Somali Republic	
USE United Arab Emirates		USE Somalia	
Shetland Islands		Somalia	so
USE United Kingdom Misc. Islands		Sombrero Island	
		USE Anguilla	
Siam		Sonsoral Islands	
USE Thailand		USE Palau	
Sicily		Soudan	
USE Italy		USE Mali	
Sierra Leone	sl	Sous le Vent, Iles	
		USE French Polynesia	
Sikkim		South Africa	sa
USE India			
Singapore	si	South Arabia	
		USE Yemen	
Sinkiang		South Georgia and the South San-	xs
USE China		dwich Islands	
Sint Eustatius			

발행국명	부호	발행국명	부호
South Georgia Island		Spain	sp
USE South Georgia and the South Sandwich Islands		Spanish Morocco	
		USE Morocco	
South Island		Spanish North Africa	sh
USE New Zealand			
South Korea		Spanish Sahara	
USE Korea, South		USE Western Sahara	
South Sandwich Island		Spanish Territories in Northern Morocco	
USE South Georgia and the South Sandwich Islands		USE Spanish North Africa	
South Sotho		Spitsbergen	
USE South Africa		USE Norway	
South Vietnam		Spratly Island	xp
USE Vietnam		Sri Lanka	ce
South-West Africa		St. Christopher	
USE Namibia		USE Saint Kitts-Nevis	
Southern Cameroons		Starbuck Island	
USE Cameroon		USE Kiribati	
Southern Rhodesia		Stewart Island	
USE Zimbabwe		USE New zealand	
Southern Yemen		Sudan	sj
USE Yemen		Sudan, French	
Soviet Union		USE Mali	
USE Armenia (Republic)		Surinam	sr
Azerbaijan			
Belarus		Svalbard (Norway)	
Georgia (Republic)		USE Norway	
Kazakhstan		Swan Islands	
Kyrgyzstan		USE Honduras	
Moldova			
Russia (Federation)		Swaziland	sq
Tajikistan			
Turkmenistan		Sweden	sw
Uzbekistan			

발행국명	부호	발행국명	부호
Switzerland	sz	USE Australia	
Sydney Atoll USE Kiribati		Terres australes et antarctiques françaises	fs
Syria	sy	Thailand	th
Syrian Arab Republic USE Syria		Tibet USE China	
T. A. A. F. USE Terres australes et antarctiques françaises		Tinian Island USE Northern Mariana Islands	
Tabuarean Island USE Kiribati		Tobago USE Trinidad and Tobago	
Tadzhik S. S. R. USE Tajikistan		Tobi Island USE Palau	
Tahiti USE French Polynesia		Togo	tg
Taipa USE Macao		Togoland USE Ghana	
Taiwan Island USE China (Republic:1949-)		Tokelau	tl
Tajik S. S. R. USE Tajikistan		Tonga	to
Tajikistan	ta	Tongatapu USE Tonga	
Tanganyika USE Tanzania		ToriShima USE Japan	
Tangier Zone USE Morocco		Torres Islands USE Vanuatu	
Tanzania	tz	Tortola USE British Virgin Islands	
Taongi Atoll USE Marshall Islands		Transkei USE South Africa	
Tasmania		Trindade, Ilha da USE Brazil	
		Trinidad and Tobago	tr

발행국명	부호	발행국명	부호
Tristan de Cunha Island		Turkmenistan	tk
USE Saint Helena		Turks and Caicos Islands	tc
Trobriand Islands		Tuvalu	tv
USE Papua New Guinea		Ubangi-Shari	
Tromelin, Ile		USE Central African Republic	
USE Reunion		Uganda	ug
Trucial Coast		Ujelang Atoll	
USE United Arab Emirates		USE Marshall Islands	
Trucial Oman		Ukraine	un
USE United Arab Emirates		Ulithi Islands	
Trucial Sheikdoms		USE Micronesia (Federated States)	
USE United Arab Emirates		Umm al Qaiwain	
Trucial States		USE United Arab Emirates	
USE United Arab Emirates		Umm al-Qaywayn	
Truk (Micronesia)		USE United Arab Emirates	
USE Micronesia (Federated States)		Union Islands	
Trust Territory of the Pacific Island		USE Tokelau	
USE Marshall Islands		United Arab Emirates	ts
Micronesia(Federated States)		United Arab Republic	
Northern Mariana Islands		USE Egypt	
Palau		United Kingdom	uk
Tswana		United States	us
USE South Africa		United States Misc. Caribbean Islands	uc
Tuamotu Archipelago		United States Misc. Pacific Islands	up
USE French Polynesia		Upolu	
Tunisia	ti	USE Western Samoa	
Turkey	tu		
Turkmen S.S.R.			
USE Turkmenistan			

발행국명	부호	발행국명	부호
------	----	------	----

Upper Volta		Vietnam, South	
USE Burkina Faso		USE Vietnam	
Uruguay	uy	Virgin Gorda	
Utirik Atoll		USE British Virgin Islands	
USE Marshall Islands		Virgin Islands (British)	
Uvea (New Caledonia)		USE British Virgin Islands	
USE New Caledonia		Virgin Islands of the United States	vi
Uvea (Wallis and Futuna)		Viti Levu Island	
USE Wallis and Futuna		USE Fiji	
Uzbek S.S.R.		Volcano Islands	
USE Uzbekistan		USE Japan	
Uzbekistan	uz	Vostok Island	
Vanua Levu Island		USE Kiribati	
USE Fiji		Wake Island	wk
Vanuatu	nn	Wallis and Futuna	wf
Various Places	vp	Walpole, Ile	
Vatican City	vc	USE New Caledonia	
Vavau		Walvis Bay Enclave	
USE Tonga		USE South Africa	
Venda		Washington Island	
USE South Africa		USE Kiribati	
Venezuela	ve	West Bank of the Jordan River	wj
Vent, Iles du		West Berlin	
USE French Polynesia		USE Germany	
Vietnam	vm	West Cameroon	
Vietnam, North		USE Cameroon	
USE Vietnam		West Falkland Island	
Vietnam, Republic of		USE Falkland Islands	
USE Vietnam		West Fayu Atoll	

발 행 국 명	부 호		발 행 국 명	부 호
---------	-----	--	---------	-----

USE Micronesia (Federated States)			Zimbabwe Rhodesia	
			USE Zimbabwe	
West New Guinea			Zona Sur del Protectorado de Marruecos	
USE Indonesia			USE Morocco	
West Pakistan			Zulu	
USE Pakistan			USE South Africa	
Western Sahara	ss			
Western Samoa	ws			
Woleai Atolls				
USE Micronesia (Federated States)				
Woodlark Island				
USE Papua New Guinea				
Wotje Atoll				
USE Marshall Islands				
Wrangel Island				
USE Russia (Federation)				
Yap (Micronesia)				
USE Micronesia (Federated States)				
Yemen	ye			
Yemen (People's Democratic Republic)				
USE Yemen				
Yugoslavia	yu			
Zaire	cg			
Zambia	za			
Zanzibar				
USE Tanzania				
Zimbabwe	rh			

한 국 대 학 부 호 표

1. 수록범위 : 교육법에 의하여 설립된 대학 (교육대학·사범대학·방송통신대학·
개방대학·전문대학 및 이에 준하는 각종학교를 포함) 및 다른 법률의
규정에 의하여 설립된 대학교육과정 이상의 학력인정 교육기관으로 한다
2. 부호구성 : 영문자 두자리로 구성된다.
3. 부호적용 : 변동사항은 다음과 같이 구분하여 부호를 적용한다.
 - (1) 신설된 대학 : 신설된 대학은 부호를 신규로 부여한다.
 - (2) 승격, 성격변경, 명칭변경 대학 : 변경된 대학명으로 변경 기입하고
부호는 변경 이전의 것을 그대로 사용한다.
변경전의 대학명은 변경된 대학명 아래 () 속에 기재한다.
 - (3) 분교나 캠퍼스의 대학 : 기존의 대학명 아래 캠퍼스, 분교 등의 어귀가
붙어 명명된 대학의 경우는 본교와 동일학교로 보며, 본교의 부호를
그대로 사용한다.
 - (4) 폐교되거나 기존대학에 합병된 대학 : 대학명뒤에 ㊸를 표시하여 다른
대학과 구별한다.

한 국 대 학 부 호 표

대 학 명	부 호	대 학 명	부 호
서울특별시		동덕여자대학교	BJ
가톨릭대학교 (가톨릭신학대학, 성심여자대학교, 가톨릭의과대학)	CA	동양공업전문대학	DG
감리교신학대학교	BB	명지대학교 서울캠퍼스 (경기도의 명지대학교를 보라)	BK
건국대학교	AA	명지전문대학 (명지실업전문대학)	DH
경기대학교 서울캠퍼스 (경기도의 경기대학교를 보라)	BC	배화여자전문대학	DI
경희대학교	AB	삼육간호전문대학	DK
경희대학교 병설 간호전문대학	DB	삼육대학교	BM
경희호텔경영전문대학	DC	상명대학교 (상명여자대학교)	BN
고려대학교	AC	서강대학교	AJ
고려대학교 병설 보건전문대학	DD	서경대학교 (국제대학)	BF
광운대학교 (광운공과대학)	BD	서울간호전문대학	DF
국립의료원간호전문대학 (국립의료원간호대학)	DE	서울교육대학교	BO
국민대학교	AE	서울대학교	AK
국방대학원	CC	서울산업대학교 (경기공업전문개방대학)	DA
그리스도신학대학	BG	서울시립대학교	BP
단국대학교	AF	서울여자대학교	BQ
대한기독교신학교	DQ	서울예술전문대학	DN
덕성여자대학교	BI	서일전문대학 (서일공업전문대학)	DO
동국대학교	AG		

대 학 명	부 호	대 학 명	부 호
성공회대학교 (성공회신학대학교, 성공회신학교, 천신신학교)	DV	한국외국어대학교	AU
성균관대학교	AL	한국종합예술학교	AW
성신여자대학교	BR	한국체육대학교	BX
세종대학교 (수도여자사범대학)	BS	한성대학교	BY
숙명여자대학교	AM	한양대학교	AX
숭실대학교 (숭전대학교)	AN	한양여자전문대학	DW
숭의여자전문대학	DP	홍익공업전문대학 ㉠	DX
연세대학교	AQ	홍익대학교	AY
육군사관학교	AS	부산광역시	.
이화여자대학교	AR	경남전문대학 (경남공업전문대학)	GB
인덕전문대학 (인덕공업전문대학)	DR	경성대학교 (부산산업대학)	FM
장로회신학대학교	BU	고신대학교 (고려신학대학)	FG
적십자간호전문대학	DS	대동간호전문대학	GC
중앙대학교	AT	동래여자전문대학	GD
중앙승가학교	CH	동명전문대학 (동원공업전문대학)	GE
철도간호전문대학 ㉠	DT	동명정보대학교	GH
충신대학교	BV	동서대학교 (동서공과대학교)	FE
추계예술학교	BH	동아대학교	FB
하나님의교회신학교	DY	동의공업전문대학	GF
한국방송통신대학교	AZ	동의대학교	FI
한국성서신학교 (한국성서학교)	DJ	동주여자전문대학	GG
		복음간호전문대학 ㉠	GK

대 학 명	부 호		대 학 명	부 호
부경대학교 (부산공업대학교와 부산수산대학교 통합)	GO		대구가톨릭대학교 ①	SL
부산가톨릭대학	FD		대구효성가톨릭대학교 대명동 캠퍼스SI (경상북도의 대구효성가톨릭대학교 를 보라)	
부산경상전문대학	GN		대구공업전문대학	TH
부산공업대학교 ①	GL		대구교육대학교	SK
부산교육대학교	FL		대구대학교 대구캠퍼스 (경상북도의 대구대학교를 보라)	SH
부산대학교	FC		대구보건전문대학	TI
부산수산대학교 ①	FN		대구전문대학 (대구여자간호전문대학)	TG
부산신학교	GI		동산간호전문대학 ① (동산병원간호전문대학)	TK
부산여자대학교	FO		신일전문대학 (신일실업전문대학)	TN
부산여자전문대학	GM		영남전문대학 (영남공업전문대학)	TQ
부산예술학교	GP		영진전문대학 (영진실업전문대학)	TS
부산외국어대학교	FA			
부산전문대학 (성지공업전문대학)	GQ			
성심외국어전문대학	GR			
지산전문대학 (지산간호보건전문대학)	GS		인천광역시	
춘해간호전문대학	GU		경기간호보건전문대학 ① (경기간호전문대학)	IA
한국해양대학교	FU		경기전문대학 (경기실업전문대학, 경기간호전문 대학, 경기간호보건전문대학)	IT
대구광역시				
경북대학교	SC		경인여자전문대학	IY
계명대학교	SE		대헌전문대학 (대헌공업전문대학)	IF
계명전문대학 (계명실업전문대학)	TB			

대 학 명	부 호	대 학 명	부 호
인천가톨릭대학	HZ	전남대학교	QB
인천교육대학교	HM	전남대학교의대부속간호전문대학 ㉠	QW
인천대학교	HN	조선대학교	QC
인천전문대학 (인천공업전문대학, 인천체육전문대학)	IS	조선대학교 병설 간호전문대학	QX
인하공업전문대학	IU	조선대학교 병설 공업전문대학	QY
인하대학교	HF	호남대학교	QE
광주광역시		호남신학대학교 (장로회호남신학교)	QJ
광주가톨릭대학교 (대건신학대학)	QG	대전광역시	
광주과학기술원	QO	공군대학교	CD
광주교육대학교	QF	국군간호사관학교 (국군간호학교)	TC
광주대학교 (광주경상대학, 광주개방대, 광주경상전문대학)	RI	대전대학교	MK
광주보건전문대학 (서원보건전문대학)	QI	대전보건전문대학	MP
광주여자전문대학	RD	대전산업대학교 (대전공업대학, 대전공업전문대학)	MO
기독병원간호전문대학 (수피아간호전문대학)	QK	대전실업전문대학	MQ
동신전문대학 (동신실업전문대학)	QZ	대전전문대학 (대전간호전문대학)	MN
서강전문대학 (서강실업전문대학)	QN	목원대학교	MF
성인경상전문대학 ㉠	RB	배재대학교	MI
송원전문대학 (송원실업전문대학)	QQ	육군대학교	VJ
장로회광주신학교	QR	장로회대전신학교	MZ
		중경공업전문대학	MW
		중경산업대학교	NG
		충남대학교	MB

대 학 명	부 호	대 학 명	부 호
충남전문대학 (충남경상전문대학)	MD	대림전문대학 (대림공업전문대학)	ID
침례신학대학교 (한국침례교회신학대학)	MH	대신대학교 ⑤ (안양대학교를 보라)	HO
한국과학기술원 (한국과학기술대학)	CB	대우공업전문대학	IE
한국과학기술대학 ⑤	NH	대진대학교	HU
한남대학교	MA	대한체육과학대학교 ⑤ (용인대학교를 보라)	BE
경 기 도		동남보건전문대학	IG
가톨릭대학교 성심교정 (서울의 가톨릭대학교를 보라)	CA	동원공업전문대학	JB
강남대학교 (강남사회복지학교)	HI	두원공업전문대학	IX
경기대학교	BC	루터신학교	HV
경민전문대학	IW	명지대학교	BK
경성전문대학	II	부천전문대학 (부천공업전문대학)	IH
경원대학교	HC	삼육대학교 병설 전문대학 (삼육농업전문대학)	DL
경원전문대학 (경원공업전문대학)	IB	서울보건전문대학	DM
경희대학교 수원캠퍼스 (서울의 경희대학교를 보라)	AB	서울신학대학교	HJ
계원조형예술전문대학 (계원조형예술학교)	HS	서울장로회신학교	HY
구세군사관학교	HQ	성결대학교 (성결교신학대학교, 성결교신학교)	HK
국립경찰대학교	HB	성심여자대학교 ⑤ (가톨릭대학교 성심교정을 보라)	KJ
김포전문대학	JA	세무대학	HA
농업협동조합전문대학 (농협전문대학)	IC	수도침례신학교	HW
		수원가톨릭대학	HP

대 학 명	부 호	대 학 명	부 호
수원대학교	HD	유한전문대학 (유한공업전문대학)	IQ
수원여자전문대학 (수원간호전문대학)	IJ	장안전문대학 (장안실업전문대학)	IV
수원전문대학 (수원공업전문대학)	IK	중앙대학교 제2캠퍼스 (서울의 중앙대학교를 보라)	AT
순신대학교 (순복음신학대학, 순복음신학교)	HL	철도전문대학	DU
신구전문대학 (신구실업전문대학)	IL	청강문화산업전문대학	JD
신흥전문대학 (신흥실업전문대학)	IM	평택대학교 (피어선대학교, 피어선성서신학교)	HG
아세아연합신학대학교	HH	피어선대학교 ⊗ (평택대학교를 보라)	HG
아주대학교	HE	한국외국어대학교 용인캠퍼스 (서울의 한국외국어대학교를 보라)	AU
안산공업전문대학	JC	한국정신문화연구원대학원	IZ
안산전문대학 (인산전문대학, 인천간호보건전문 대학, 인천간호전문대학)	IR	한국항공대학교	HR
안성산업대학교 (안성농업전문대학)	IN	한신대학교	BZ
안양대학교 (대신대학교, 대한신학교)	H0	한양대학교 안산캠퍼스 (서울의 한양대학교를 보라)	AX
안양전문대학 (안양공업전문대학)	I0	협성대학교 (협성신학대학교, 감리교협성신학교)	HT
여주전문대학 (여주공업전문대학)	J0	강 원 도	
오산전문대학 (오산공업전문대학)	IP	강릉대학교	KF
용인공업전문대학	BA	강원대학교	KC
용인대학교 (대한체육과학대학교, 대한유도대학)	BE	관동대학교	KG
		동우전문대학 (속초전문대학)	KH

대 학 명	부 호	대 학 명	부 호
동해전문대학	KL	세명대학교	LE
삼척산업대학교 (삼척공업전문대학)	KQ	영동공과대학교	LG
상지대학교	KI	주성전문대학	LO
상지대학교 병설 전문대학 (상지대학교 병설산업전문대학)	KR	청주교육대학교	LF
연세대학교 원주캠퍼스 (서울의 연세대학교를 보라)	AQ	청주대학교	LA
영동전문대학 (강릉간호전문대학)	KO	청주전문대학 (청주간호전문대학)	LP
영월공업전문대학	KX	충북대학교	LB
원주전문대학 (원주간호전문대학)	KT	충북전문대학 (충북공업전문대학)	LV
춘천교육대학교	KK	충주산업대학교 (충주공업전문대학)	LS
태성전문대학	KB	충청전문대학 (충청산업전문대학)	LT
한라공업전문대학 (원주공업전문대학)	KD	한국교원대학교	LK
한림대학교	KA	충 청 남 도	
한림전문대학 (춘천전문대학, 춘천간호전문대학)	KU	건양대학교	NA
충 청 북 도		고려대학교 서창캠퍼스 (서울의 고려대학교를 보라)	AC
개혁신학교	LD	공주교육대학교	MC
건국대학교 충주캠퍼스 (서울의 건국대학교를 보라)	AA	공주대학교 (공주사범대학)	ME
공군사관학교	AD	공주전문대학 (공주간호전문대학)	ML
대원전문대학	LC	기독교대학교 (기독교신학교)	ND
서원대학교 (청주사범대학)	LJ	나사렛대학교 (나사렛신학대학교, 한국나사렛신학교)	MS

대 학 명	부 호	대 학 명	부 호
-------	-----	-------	-----

남서울산업대학교 NE

단국대학교 천안캠퍼스 AF
(서울의 단국대학교를 보라)

대전가톨릭대학 NI

대천전문대학 NF

상명대학교 천안캠퍼스 BN
(서울의 상명대학교를 보라)

선문대학교 MT
(성화대학교, 성화신학교)

순천향대학교 MG

신성전문대학 PA

연암축산원예전문대학 MU
(연암축산전문대학)

예산농업전문대학 ㉔ MV

웅진전문대학 NW

중부대학교 NK
(중부사회산업학교)

천안공업전문대학 MX

천안외국어전문대학 NY

천원실업전문대학 ㉔ MY

충남산업대학교 NJ

한국기술교육대학교 NC

한서대학교 NB

한성신학교 MR

혜전전문대학 MM

호서대학교 MJ

홍익대학교 조치원캠퍼스 AY
(서울의 홍익대학교를 보라)

전 라 북 도

개정간호전문대학 OO

군산대학교 OG
(군산대학, 군산수산전문대학)

군산전문대학 OQ
(군산실업전문대학)

군장공업전문대학 OS

기전여자전문대학 OR

백제예술전문대학 OM
(백제전문대학)

벽성전문대학 OA

서남대학교 OF

예수간호전문대학 OU

우석대학교 OJ
(전주우석대학교)

원광대학교 OB

원광보건전문대학 OV

이리농공전문대학 ON

전북대학교 OC

전북대학교의대부속간호전문대학 ㉔ OW

전북산업대학교 OT
(군산개방대학, 서해공업전문대학)

전북신학대학교 OE

전주간호전문대학 ㉔ OX

전주공업전문대학 OY

대 학 명	부 호	대 학 명	부 호
전주교육대학교	OH	영산원불교학교	RK
전주대학교	OI	전남전문대학 (정선실업전문대학)	RE
정읍공업전문대학	OK	초당산업대학교	RH
한일신학대학교 (전주한일신학교)	OD	한려산업대학교	RL
전 라 남 도		한영공업전문대학	RX
		경 상 북 도	
광양전문대학	RU	가야대학교 (가야요업대학교)	UE
광주예술학교 (하남예술학교)	RG	경동전문대학	UA
금성환경전문대학	RF	경북산업대학교 (경북개방대학, 경북공업전문대학)	TA
대불대학교 (대불공과대학교)	RJ	경북실업전문대학 (대일실업전문대학)	TT
동신대학교 (동신공과대학)	RC	경북전문대학 (영주경상전문대학)	TR
동아전문대학	RT	경산대학교 (대구한의과대학)	TJ
목포대학교	QH	경주대학교 (한국관광대학교)	SP
목포전문대학 (목포공업전문대학, 목포실업전문대학)	RA	경주전문대학 (경주실업전문대학)	TO
목포해양대학교 (목포해양전문대학)	QM	구미전문대학	VM
성신간호전문대학	QP	금오공과대학교	TF
순천전문대학 (순천간호전문대학)	QS	김산전문대학 (김천간호전문대학)	TD
순천공업전문대학	QT	김천전문대학 (김천실업전문대학)	TE
순천대학교 (순천농업전문대학)	QD	대경전문대학	UM
여수수산대학교 (여수수산전문대학)	QV		

대 학 명	부 호	대 학 명	부 호
대구대학교 (한사대학)	SH	포항선린전문대학 (선린여자전문대학, 포항간호전문대학)	TW
대구신학교	SB	포항전문대학 (포항실업전문대학)	TX
대구효성가톨릭대학교 (효성여자대학교, 대구가톨릭대학교)	SI	한국관광대학교 (경주대학교를 보라)	SP
돈보스꼬예술학교	TU	한동대학교	SJ
동국대학교 경주캠퍼스 (동국대학교 경주대학)	AG	한사대학 병설 실업전문대학 ①	TY
동국전문대학	UK	효성여자대학교 ①	SI
동양대학교 (동양공과대학교)	TZ	(대구효성가톨릭대학교을 보라)	
문경전문대학	VA	경 상 남 도	
상주산업대학교 (상주농업전문대학, 상주농잠전문학교)	TL	거제전문대학	VT
상지전문대학 (상지실업전문대학)	TM	거창전문대학	GA
선목신학대학교 ①	SA	경남간호전문대학 ①	VL
안동공업전문대학	UC	경남대학교	VF
안동대학교	SM	경남대학교 병설 공업전문대학 ①	VN
안동전문대학 (안동간호전문대학)	TP	경상대학교	VB
영남대학교	SG	남해전문대학	GJ
영남신학대학교 (영남신학교)	SD	마산전문대학 (마산간호보건전문대학, 마산간호전문대학)	VP
위덕대학교	SO	밀양산업대학교 (밀양전문대학, 밀양농잠전문대학)	VQ
육군 제3사관학교	TV	양산전문대학	VO
포항공과대학교	SN	연암공업전문대학	VR
		울산대학교 (울산공과대학)	VH

대 학 명	부 호	대 학 명	부 호
-------	-----	-------	-----

울산전문대학
(울산공대 병설 공업전문대학)

VS

한라전문대학
(제주간호보건전문대학,
제주간호전문대학)

WF

인제대학교

FR

진주간호보건전문대학
(진주간호전문대학)

VU

기 타

진주교육대학교

VI

외국의 대학

ZZ

진주산업대학교
(진주농림전문대학)

VV

대학부호 불명

XX

진주전문대학
(진주실업전문대학)

VW

창신전문대학

VX

창원기능대학교

VK

창원대학교
(마산대학)

VG

창원전문대학
(창원경상전문대학)

VY

통영수산전문대학 (X)
(경상대학교와 합병)

VZ

해군대학교

VE

해군사관학교

VD

제 주 도

제주관광전문대학

WK

제주교육대학교

WB

제주대학교

WC

제주전문대학
(제주실업전문대학)

WG

부속서 3

언 어 구 분 부 호 표

(LIST OF LANGUAGES AND LANGUAGE CODES)

1. 이 부호표는 미국국회도서관 편 "List of languages and language codes"를
기초로 적용한다.

언 어 구 분 부 호 표

(LIST OF LANGUAGES AND LANGUAGE CODES)

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Abnaki		Amharic	amh
USE Algonquian languages			
Achinese	ace	Ancient Greek	
Acholi	ach	USE Greek, Ancient (to 1453)	
Acoli		Ancient Hebrew	
USE Acholi		USE Hebrew	
Adangme	ada	Anglo-Norman	
		USE Romance (other)	
Afghan		Anglo-Saxon (ca. 600-1100)	ang
USE Pushto		Annamese	
Afrihili	afh	USE Vietnamese	
Afrikaans	afr	Anzanite	
		USE Elamite	
Afro-Asiatic (Other)	afa	Apache	apa
Ainu		Arabic	ara
USE Miscellaneous		Aramaic	arc
Akan	aka	Arapaho	arp
Akkadian	akk	Araucanian	arn
Albanian	alb	Arawak	arw
Aleut	ale	Armenian	arm
Algonkin		Armoric	
USE Ojibwa		USE Breton	
Algonquian languages	alg	Artificial (Other)	art
Aljamia	ajm		
Amarinya		Ashanti	
USE Amharic		USE Niger-Kordofanian (Other)	

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Assamese	asm	Banda	bad
Assiniboin		Bantu	
USE Dakota		USE Niger-Kordofanian (Other)	
Assyro-Babylonian		Basa	bas
USE Akkadian		Bashkir	bak
Athapascan languages	ath	Basque	baq
Austronesian (Other)	map	Bedja	
Avar		USE Beja	
USE Avaric		Beja	bej
Avaric	ava	Bella Bella	
Avesta	ave	USE Wakashan languages	
Avestan		Bella Coola	
USE Avesta		USE Salishan Languages	
Awadhi	awa	Belorussian	bel
Aymara	aym	Bemba	bem
Azerbaijani	aze	Bengali	ben
Azeri		Beothuk	
USE Azerbaijani		USE North American Indian (Other)	
Aztec		Berber languages	ber
USE Nahuatl		Bhojpuri	bho
Balinese	ban	Biblical Greek	
Baltic (Other)	bat	USE Greek, Ancient (to 1453)	
Baluchi	bal	Bikol	bik
Bamana		Biloxi	
USE Bambara		USE Siouan languages	
Bambara	ban	Biluchi	
Bamileke languages	bai	USE Baluchi	

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Bini	bin	Catalan	cat
Bishari		Caucasian (Other)	cau
USE Beja		Cayuga	
Blackfoot	bla	USE Iroquoian languages	
Bohemian		Cebuano	ceb
USE Czech		Celtic languages	
Braj	bra	[USE codes for names of languages comprising that group : Breton (bre) ; Cornish (cor) ; Gaelic (Scots)(gae) ; Irish (iri ; Manx (max) ; Welsh (wel)]	
Breton	bre		
Buginese	bug		
Bulgarian	bul	Central American Indian (Other)	cai
Bulgarian, Old		Central Magahi	
USE Church Slavic		USE Magahi	
Burmese	bur	Cewa	
Bushman		USE Nyanja	
USE Nilo-Saharan (Other)		Chagatai	chg
Byelorussian		Chaldean	
USE Belorussian		USE Aramaic	
Byzantine Greek		Chamorro	cha
USE Greek, Ancient (to 1453)		Chechen	che
Caddo	cad	Cherokee	chr
Cambodian	cam	Chewa	
Canarese		USE Nyanja	
USE Kannada		Cheyenne	chy
Carib	car	Chibcha	chb
Carrier		Chichewa	
USE Athapascan languages		USE Nyanja	
Castilian			
USE Spanish			

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Chichimeca-Jonaz		USE Muskogee	
USE Otomian languages		Creoles and Pidgins (Other)	crp
Chinese	chi	Creoles and Pidgins, Englished-based (Other)	cpe
Chinook Jargon	chn	Creoles and Pidgins, French-based (Other)	cpf
Chipewyan		Creoles and Pidgins, Portuguese-based (Other)	cpg
USE Athapascan languages		Croatian	
Chippewa		USE Serbo-Croatian (Roman)	
USE Ojibwa		Crow	
Chiwere		USE Siouan languages	
USE Siouan languages		Cushitic (Other)	cus
Choctaw	cho	Czech	cze
Chontal of Tabasco		Dakota	dak
USE Mayan languages		Danish	dan
Chorti		Dano-Norwegian	
USE Mayan languages		USE Norwegian	
Church Slavic	chu	Delaware	del
Chuvash	chv	Demotic	
CiNyanja		USE Egyptian	
USE Nyanja		Denca	
Classical Greek		USE Dinka	
USE Greek, Ancient (to 1453)		Dinka	din
Comox		Dogri	doi
USE Salishan languages		Dogrib	
Congo		USE Athapascan languages	
USE Kongo		Dravidian (Other)	dra
Coptic	cop		
Cornish	cor		
Cree	cre		
Creek			

언어명	부호	언어명	부호
Duala	dua	Fanti	fat
Dutch	dut	Faroese	far
Dutch, Middle (ca.1050-1350)	dum	Farsi USE Persian, Modern	
Dyula	dyu	Fijian	fij
Efik	efi	Filipino USE Tagalog	
Egyptian	egy		
Ekajuk	eka	Finnish	fin
Elamite	elx	Finno-Ugrian (Other)	fiu
English	eng	Flemish USE Dutch	
English, Middle (ca. 1100-1500)	enm	Fon	fon
English, Old USE Anglo-Saxon (ca.600-1100)		Fox USE Algonquian languages	
Erse USE Irish		French	fre
Eskimo	esk	French, Middle (ca.1400-1600)	frm
Eskimoan USE Eskimo		French, Old (ca.842-1500)	fro
Esperanto	esp	Frisian	fri
Estonian	est	Fulah	ful
Ethiopic	eth	Ga	gaa
Etruscan USE Miscellaneous		Gaelic (Irish) USE Irish	
Ewe	ewe	Gaelic (Scots)	gae
Ewondo	ewo	Galla	gal
Fan USE Fang		Gallegan	gag
Fang	fan	Ganda USE Luganda	

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Goyo	gay	USE Greek, Ancient (to 1453)	
Ge'ez USE Ethiopic		Greenlandic USE Eskimo	
Georgian	geo	Guarani	gua
German	ger	Guerze USE Kpelle	
German, Middle High (ca.1050-1500)	gmh	Gujarati	guj
German, Old High (ca.750-1050)	goh	Gypsy USE Romany	
Germanic (Other)	gem	Haida	hai
Gilbertese	gil	Haisla USE Wakashan languages	
Gipsy USE Romany		Halkomelem USE Salishan languages	
Gondi	gon	Hare USE Athapascan languages	
Gothic	got	Hausa	hau
Grebo	grb	Hawaiian	haw
Greek, Ancient (to 1453)	grc	Hebrew	heb
Greek, Biblical USE Greek, Ancient (to 1453)		Heiltsuk USE Wakashan languages	
Greek, Byzantine USE Greek, Ancient (to 1453)		Hellenistic Greek USE Greek, Ancient (to 1453)	
Greek, Classical USE Greek, Ancient (to 1453)		Herero	her
Greek, Hellenistic USE Greek, Ancient (to 1453)		Hidatsa USE Siouan languages	
Greek, Medieval USE Greek, Ancient (to 1453)		Hieratic USE Egyptian	
Greek, Modern (1453-)	gre	Hieroglyphics	
Greek, Patristic			

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
USE Egyptian		Irish, Old	
Hiligaynon	hil	USE Indo-European (Other)	
Himachali	him	Iroquoian languages	iro
Hindi	hin	Isi-Xosa	
Hiri Motu	hmo	USE Xhosa	
Hottentot		Italian	ita
USE Nilo-Saharan (Other)		Jacalteca	
Hungarian	hun	USE Mayan languages	
Hupa	hup	Japanese	jpn
Iai		[USE for related Japanese languages and dialects]	
USE Austronesian (Other)		Javanese	jav
Iban	iba	Javanese, Old	
Ibidio		USE Austronesian (Other)	
USE Efik		Judaeo-Arabic	jrb
Icelandic	ice	Judaeo-German	
Igbo	ibo	USE Yiddish	
Ijo	ijo	Judaeo-Persian	jpr
Ilocano	ilo	Judaeo-Spanish	
Iloko		USE Ladino	
USE Ilocano		Kabyle	kab
Indic (Other)	inc	Kachin	kac
Indo-European (Other)	ine	Kafir	
Indonesian	ind	USE Xhosa	
Interlingua	int	Kamba	kam
Iranian (Other)	ira	kanarese	
Irish	iri	USE Kannada	
		Kangri	
		USE Dogri	

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Kannada	kan	Kirghiz	kir
Kanuri	kau	Kirundi	
Karakalpak	kaa	USE Rundi	
Karen	kar	Kongo	kon
Kashmiri	kas	Kongri	
Kaska		USE Dogri	
USE Athapascan languages		Konkani	kok
Kawchottine		Korean	kor
USE Athapascan languages		[USE for related Korean languages and dialects]	
Kawi	kaw	Koyukon	
Kazakh	kaz	USE Athapascan languages	
Kechua		Kpelle	kpe
USE Quechua		Kru	kro
Kekchi		Kuanyama	kua
USE Mayan languages		Kurdish	kur
Kewa		Kurukh	kru
USE Papuan-Australian (Other)		Kusaie	kus
Khasi	kha	Kutchin	
Khmer		USE Athapascan languages	
USE Cambodian		Kutenai	kut
Khoisan (Other)	khi	Kwakiutl	
Khotanese	kho	USE Wakashan languages	
Kiche		Lacando Maya	
USE Mayan languages		USE Mayan languages	
Kikuyu	kik	Ladin	
Kinyarwanda	kin	USE Rhaeto-Romance	
Kiowa Apache		Ladino	lad
USE Athapascan languages			

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Lahnda	lah	Lunda	lun
Lakota USE Dakota		Luo (Kenya and Tanzania)	luo
Lallans USE Scots		Macedonian	mac
Lamba	lam	Madagascan USE Malagasy	
Landsmaal USE Norwegian		Madurese	mad
Langue d'oc (post-1500)	lan	Magahi	mag
Lao	lao	Magahi, Central USE Magahi	
Lapp	lap	Magahi, Northern USE Magahi	
Latin	lat	Magahi, Southern USE Magahi	
Latvian	lav	Magyar USE Hungarian	
Lettish USE Latvian		Maithili	mai
Lillooet USE Salishan languages		Makasar	mak
Lingala	lin	Malagasy	mla
Lithuanian	lit	Malay	may
Lolo (Bantu) USE Mongo		Malayalam	mal
Lowlands Scots USE Scots		Malayo-Polynesian (Other) USE Austronesian (Other)	
Lozi	loz	Malecite USE Algonquian languages	
Luba	lub	Maltese	mlt
Luganda	lug	Mandan USE Siouan languages	
Luiseno	lui	Mandingo	man

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Manipuri	mni	Middle French	
Manobo	mno	USE French, Middle (ca.1400-1600)	
Manx	max	Middle High German	
Maori	mao	USE German, Middle High (ca.1050-1500)	
Marathi	mar	Middle Persian	
Marshall	mah	USE Pahlavi	
Marwari	mwr	Middle Scots	
Masai	mas	USE Scots	
Mashona		Milanese	
USE Shona		USE Italian	
Matlatzinca		Minangkabau	min
USE Otomian languages		Miscellaneous	mis
Mayan languages	myn	Modern Hebrew	
Mazahua		USE Hebrew	
USE Otomian languages		Mohawk	moh
Mbundu (Benguela District)		Mohegan	
USE Umbundu		USE Algonquian languages	
Medieval Greek		Moldavian	mol
USE Greek, Ancient (to 1453)		Mole	
Mende	men	USE Mossi	
Menominee		Mon Khmer (Other)	mkh
USE Algonquian languages		Mongo	lol
Micmac	mic	Mongol	mon
Middle Dutch		Mongolian	
USE Dutch, Middle(ca.1050-1350)		USE Mongol	
Middle English		Montagnais (Athapascan)	
USE English, Middle (ca.1100-1500)		USE Athapascan languages	

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Montagnais (Cree) USE Cree		Nguna USE Austronesian (Other)	
Mopan Maya USE Mayan languages		Niger-Congo (Other) USE Niger-Kordofanian (Other)	
More USE Mossi		Niger-Kordofanian (Other)	nic
Mossi	mos	Nilo-Saharan (Other)	ssa
Multilingual	mul	Nitinat USE Wakashan languages	
Munda (Other)	mun	Niuean	niu
Muskogee	mus	Nootka USE Wakashan languages	
Nagpuria USE Bhojpuri		North American Indian (Other)	nai
Nahuatlán	nah	Northern Magahi USE Magahi	
Nandi USE Nilo-Saharan (Other)		Northern Sotho	nso
Nano USE Umbundu		Norwegian	nor
Nascapee USE Cree		Ntlakyapamuk USE Salishan languages	
Navajo	nav	Nubian	nub
Ndebele (Zimbabwe)	nde	Nyamwezi	nym
Ndonga	ndo	Nyanga USE Niger-Kordofanian (Other)	
Neo-Syriac USE Syriac		Nyanja	nya
Nepali	nep	Nyankole	nyn
Netherlandic USE Dutch		Nyoro	nyo
Newari	new	Nzima	nzi
		Occitan, Modern (post-1500) USE Langue d'oc(post-1500)	

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Occitan, Old (to 1500) USE Provençal (to 1500)		Old Swedish USE Germanic (Other)	
Ocuiltec USE Otomian languages		Oneida USE Iroquoian languages	
Ofogoula USE Siouan languages		Onondaga USE Iroquoian languages	
Ojibwa	oji	Oriya	ori
Okinagan USE Salishan languages		Osage	osa
Old Bulgarian USE Church Slavic		Osmanli USE Ottoman Turkish	
Old Church Slavonic USE Church Slavic		Ossetic	oss
Old English USE Anglo-Saxon (ca. 600-1100)		Ostiak Samoyed USE Selkup	
Old French USE French, Old (ca. 842-1400)		Othomi USE Otomian languages	
Old High German USE German, Old High (ca. 750-1050)		Otomi USE Otomian languages	
Old Irish USE Indo-European (Other)		Otomian languages	oto
Old Javanese USE Austronesian (Other)		Ottawa USE Ojibwa	
Old Persian USE Persian, Old (ca. 600 B.C. - 400 B.C.)		Ottoman Turkish	ota
Old Provençal (to 1500) USE Provençal (to 1500)		Pahlavi	pal
Old Russian USE Slavic (Other)		Palauan	pau
		Pali	pli
		Pame USE Otomian languages	
		Pampanga	pam
		Pangasinan	pag

언어명	부호	언어명	부호
Panjabi	pan	Ponape	pon
Panjabi (Western)		Portuguese	por
USE Lahnda		Potowatomi	
Papiamento	pap	USE Algonquian languages	
Papuan-Australian (Other)	paa	Prakrit	pra
Pashto		Provençal (to 1500)	pro
USE Pushto		Provençal, Modern (post-1500)	
Passamaquoddy		USE Langue d'oc(post-1500)	
USE Algonquian languages		Provençal, Old (to 1500)	
Patristic Greek		USE Provençal (to 1500)	
USE Greek, Ancient (to 1453)		Punjabi	
Pehlevi		USE Panjabi	
USE Pahlavi		Pushto	pus
Pennsylvania Dutch		Quechua	que
USE Germanic (Other)		Quiche	
Penobscot		USE Mayan languages	
USE Algonquian languages		Raeto-Romance	
Persian, Middle		USE Rhaeto-Romance	
USE Pahlavi		Rajasthani	raj
Persian, Modern	per	Rarotongan	rar
Persian, Old	peo	Rhaeto-Romance	roh
(ca. 600 B.C. -400 B.C)		Riksmål	
Pidgin English		USE Norwegian	
USE Creoles and Pidgins,		Romance (Other)	roa
English-based (Other)		Romanian	rum
Pilipino		Romansh	
USE Tagalog		USE Rhaeto-Romance	
Polish	pol	Romany	rom
Polyglot			
USE Multilingual			

언어명	부호	언어명	부호
Ruanda USE Kinyarwanda		Scots Gaelic USE Gaelic (Scots)	
Rumanian USE Romanian		Sechuana USE Tswana	
Rumansh USE Rhaeto-Romance		Seechelt USE Salishan languages	
Rundi	run	Sekani-Beaver USE Athapascan languages	
Russian	rus	Selkup	sel
Russian, Old USE Slavic (Other)		Semitic (Other)	sem
Ruthenian USE Ukrainian		Seneca USE Iroquoian languages	
Saka USE Khotanese		Sephardic USE Ladino	
Salish USE Salishan languages		Serbian USE Serbo-Croatian (Cyrillic)	
Salishan languages	sal	Serbo-Croatian (Cyrillic)	scc
Salteaux USE Ojibwa		Serbo-Croatian (Roman)	scr
Samaritan Aramaic	sam	Serer	srr
Samoan	sao	Sesotho group USE Southern Sotho	
Sandawe	sad	Sesuto USE Southern Sotho	
Sango	sag	Shan	shn
Sanskrit	san	Shona	sho
Santee USE Dakota		Shuswap USE Salishan languages	
Sarsi USE Athapascan languages		Siamese USE Thai	
Scots	sco		

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Sidamo	sid	Southern Magahi	
Siksika		USE Magahi	
USE Blackfoot		Southern Sotho	sso
Sindhi	snd	Spanish	spa
Sinhalese	snh	Squawmish	
Sino-Tibetan (Other)	sit	USE Salishan languages	
Siouan languages	sio	Straits Salish	
Sioux		USE Salishan languages	
USE Dakota		Sub-Saharan African	
Slave		USE Nilo-Saharan (Other)	
USE Athapascan languages		Sudanic group	
Slavic (Other)	sla	USE Niger-Kordofanian (Other)	
Slovak	slo	Sukuma	suk
Slovenian	slv	Sumerian	sux
Sogdian	sog	Sundanese	sun
Somali	som	Sur-silvan	
Songhai	son	USE Rhaeto-Romance	
Sorbian languages		Susian	
USE Wendic		USE Elamite	
Sorbic		Susu	sus
USE Wendic		Swahili	swa
Sotho		Swazi	swz
USE Southern Sotho		Swedish	swe
Sotho, Northern		Swedish, Old	
USE Northern Sotho		USE Germanic (Other)	
Sotho, Southern		Syriac	syr
USE Southern Sotho		Tadzhik	
South American Indian (Other)	sai	USE Tajik	

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Tagalog	tag	Tlingit	tli
Tagish		Tonga (Nyasa)	tog
USE Athapascan languages		Tonga (Tonga Islands)	ton
Tahitian	tah	Truk	tru
Tahltan		Tsattine	
USE Athapascan languages		USE Athapascan languages	
Tajik	taj	Tsilkotin	
Tamil	tam	USE Athapascan languages	
Tatar	tar	Tsimshian	tsi
Tchetchen		Tsonga	tso
USE Chechen		Tswana	tsw
Telugu	tel	Tumbuka	tum
Temne	tem	Turkish	tur
Tereno	ter	Turkmen	tuk
Teton		Turko-Tataric (Other)	tut
USE Dakota		Turkoman	
Thai	tha	USE Turkmen	
Thlingchadinne		Tuscarora	
USE Athapascan languages		USE Iroquoian languages	
Thompson		Tutelo	
USE Salishan languages		USE Siowan languages	
Tibetan	tib	Twí	twi
Tigre	tig	Tzeltal	
Tigrina	tir	USE Mayan languages	
Timne		Tzotzil	
USE Temne		USE Mayan languages	
Tivi	tiv	Udmurt	
		USE Finno-Ugrian (Other)	

언 어 명	부 호	언 어 명	부 호
Ugaritic	uga	Welsh	wel
Uigur	uig	Wendic	wen
Ukrainian	ukr	Wendish USE Wendic	
Umbundu	umb	Winnebago	
Undetermined	und	USE Siouan languages	
Upper Umpqua		Wolof	wol
USE Athapascan languages (ath)		Xhosa	xho
Urdu	urd	Xosa	
Uzbek	uzb	USE Xhosa	
Vai	vai	Yankton USE Dakota	
Vedic USE Sanskrit		Yao (Bantu)	yao
Venda	ven	Yap	yap
Vietnamese	vie	Yiddish	yid
Vote USE Votic		Yoruba	yor
Votian USE Votic		Yupik USE Eskimo	
Votic	vot	Zapotec	zap
Votish USE Votic		Zenaga	zen
Votyak USE Finno-Ugrian (Other)		Zulu	zul
Wakashan languages	wak	Zuni	zun
Walamo	wal		
Waray	war		
Washo	was		

한 국 정 부 기 관 부 호 표

1. 수록범위

- (1) 중앙행정기관, 지방자치단체, 교육기관, 헌법기관 및 정부투자기관(정부가 납입 자본금의 5할이상을 출자한 기업체)으로 한다.
- (2) 중앙행정기관은 각 부/처, 청/외국의 소속기관까지 포함하고, 지방자치단체와 교육기관은 특별시, 직할시, 도까지, 헌법기관은 각 부/처의 소속기관까지 포함한다.
- (3) 행정부 조직상의 지방지소등은 지역별로 코드를 부여치 않고 지방지소로 묶어 하나의 코드를 부여한다.

2. 부호구성 : 영문자 두자리로 구성된다.

3. 부호적용 : 변동사항은 다음과 같이 구분하여 부호를 적용한다.

- (1) 신설된 기관 : 직제개편으로 신설된 기관은 신규코드를 부여한다.
- (2) 승격 및 명칭이 변경된 경우 :
 - (a) 직제개편에 의해 상위기관으로 승격되었을 경우 승격된 기관명으로 변경 기입하고, 코드는 승격전의 것을 그대로 사용한다.
승격전의 기관명은 승격된 기관명 아래 () 속에 기재한다.
 - (b) 명칭이 변경되었을 경우는 (a)의 방법을 준용한다.
- (3) 폐지된 기관명 : 직제개편으로 인해 법률상 그 조직이 완전히 폐지되었을 경우 그 기관명과 코드는 그대로 두되 기관명 끝에 "ⓧ"를 표시하여 현행 기관명들과 구분한다.
- (4) 소속부처가 변경된 기관 : 변경된 부처 산하에 변경 기입하고, 코드는 변경전의 것을 그대로 사용한다.

4. 기타 : 정부기관의 수록체제는 총무처 정부전자계산소 에서 발간한 "행정전산망 공통행정코드집"을 참조하였다.

한 국 정 부 기 관 부 호 표

기 관 명	부 호	기 관 명	부 호
중앙행정기관		비상기획위원회	BF
대통령비서실	AA	공정거래위원회	BL
대통령경호실	AB	지방공정거래사무소	BH
국가안전기획부 (중앙정보부)	AK	경제기획원 ㉠	BI
국가안전보장회의	AM	재정경제원 (경제기획원, 재무부)	BI
민주평화통일자문회의 (평화통일정책자문회의)	AT	국세심판소	EF
국가과학기술자문회의	AQ	조 달 청	BJ
경제과학심의회의 ㉠	AP	중앙보급창	CN
행정개혁조사위원회 ㉠	AS	지방조달지청	CM
국가원로자문회의 ㉠	AN	국 세 청	EC
기타 대통령자문회의	AU	세무공무원교육원	EE
감 사 원	AG	국세청기술연구소	EG
감사교육원	AH	지방국세청	EJ
국무총리실	BA	관 세 청	ED
행정조정실	BC	관세공무원교육원	EH
비서실	CI	중앙관세분석소 (관세중앙분석소)	EI
기획조정실 ㉠	BB	지방세관	EK
행정개혁위원회 ㉠	BD	통 계 청 (경제기획원 조사통계국)	BK
종합과학기술심의회의 ㉠	BE	지방통계사무소	CK
정무장관(제1)실 (무임소장관, 정무장관)	QB	통계연수원	CL
정무장관(제2)실	QC		

기 관 명	부 호	기 관 명	부 호
통 일 원 (국토통일원)	BM	법 제 처	BS
통일연수원	BN	국가보훈처 (원호처)	BW
남북회담사무국 (남북대화사무국)	CF	보훈심사위원회	CH
		보훈연수원 (국립보훈원)	CG
총 무 처	BQ	4·19 묘지관리소	CJ
중앙공무원교육원	BG	지방보훈청	CO
소청심사위원회	BT	사회정화위원회 ㉠	BX
정부청사수급관리소 (정부청사 기획운영실, 정부청사관리소)	BO	외 무 부	CA
행정조사연구실 ㉠	BZ	외교안보연구원	CD
정부기록보존소	BR	대한민국재외공관	CR
정부전산정보관리소 (정부전자계산소)	BV	내 무 부	DA
정부합동민원실	BP	민방위본부	DI
과학기술처	BU	지방행정연수원	DW
국립중앙과학관(국립과학관)	CC	중앙민방위학교 ㉠	DX
대덕단지관리소	CE	국립과학수사연구소	DD
기 상 청 (과학기술처 중앙기상대)	CB	소방학교	DY
기상연수원	CS	이북5도 (이북5도위원회 포함)	DU
기상연구소	CT	경찰위원회	EL
지방기상청	CU	경 찰 청 (내무부 치안본부)	DC
공 보 처	TA	경찰종합학교	EN
해외공보관	TB	중앙경찰학교	EO
국립영상제작소 (국립영화제 작소)	TC	경찰병원	DT
정부간행물제작소	TD	지방경찰청	DZ
		재 무 부 ㉠	EA

기 관 명	부 호	기 관 명	부 호
전 매 청 ㉔	EB	병 무 청	GB
법 무 부	FA	지 방 병 무 청	GC
법무연수원	FC	교 육 부 (문교부)	HA
보호관찰심사위원회	FM	국사편찬위원회	HC
보호관찰소	FN	교육행정연수원 (중앙교육연수원, 중앙교육연구원)	HD
지방소년원	FF	국립교육평가원	HG
지방소년분류심사원 (소년감별소)	FE	(중앙교육평가원)	
치료감호소	FG	국제교육진흥원	HV
지방교정청	FO	학술원	HT
지방교도소	FK	교원징계재심위원회	HW
지방구치소	FJ	국립특수교육원	HZ
보안감호소 ㉔	FH	문화체육부 (문화부)	OA
보호감호소	FI	국립중앙박물관	OD
출입국관리사무소	FL	국립민속박물관	OV
대검찰청	FB	지방박물관	OO
지방고등검찰청	FD	국립국어연구원	OC
지방검찰청	FP	국립중앙도서관	HB
국 방 부	GA	국립국악원	OH
국립현충원 (국립묘지관리소)	GD	국립현대미술관	OG
국군홍보관리소	GE	국립중앙극장	OF
국방전산소	GF	현충사관리소	OI
국방부예비군특별감사반 ㉔	GG	세종대왕유적관리소	OJ
국방대학원	GM	철백의총관리소	OK
		예술원사무국	HF
		문화재관리국	OB

기	관	명	부	호	기	관	명	부	호
국립문화재연구소 (문화재연구소)	OE		농촌진흥청 (농업진흥청)	IC					
창경궁사무소	OP		농업과학기술원 (농업기술연구소, 농업유전공학연구소, 농약연구소, 국립농업자재검사소)	IG					
창덕궁사무소	OQ								
덕수궁사무소	OR		잠사곤충연구소 (국립잠사소, 잠업시험장)	IP					
경복궁사무소	OS								
종묘사무소(궁묘사무소)	OL		농촌생활연구소 (농촌영양개선연수원)	IT					
궁중유물전시관	OT		원예연구소 (원예시험장, 과수연구소)	IO					
지구관리사무소	OM								
국립해양유물전시관	OU		수의과학연구소	IM					
체육청소년부 (체육부) ㉠	SA		농업기계화연구소	II					
농림부 (농수산부, 농림수산부)	IA		축산기술연구소 (국립종축원, 축산시험장)	IQ					
농업통계사무소 (농수산통계사무소)	JR		작물시험장	IL					
국립농산물검사소	JP		지방농업시험장 (제주시험장, 제주농업시험장 등)	IS					
농업공무원교육원	IE		종자공급소 (국립종자공급소)	JM					
국립생사검사소 ㉠	JQ		가축위생연구소 ㉠	IH					
국립동물검역소	JO		맥류연구소 ㉠	IJ					
국립식물검역소	JL		고령지시험장 ㉠	IR					
국립농업자재검사소 ㉠ (농촌진흥청으로 이관)	ID		농업유전공학연구소 ㉠	JS					
국립잠사소 (국립잠종장) ㉠ (농촌진흥청으로 이관)	IF		과수연구소 ㉠	JT					
국립종축원 ㉠ (농촌진흥청으로 이관)	JN		농약연구소 ㉠	IK					
국립종자공급소 ㉠ (농촌진흥청으로 이관)	JM		산 림 청	DB					
			임업연구원 (임업시험장)	IV					
			임업기계훈련원	JZ					

기	관	명	부	호	기	관	명	부	호
임업연수원			IX		중앙전파관리소			NE	
임목육종연구소			IW		조달사무소(체신부조달사무소)			NF	
영림서 ㉔			IU		지방체신청			NB	
지방산림관리청			IN		환 경 처 ㉔			LC	
통상산업부 (상공자원부, 상공부)			JA		환 경 부 (환경처, 환경청)			LC	
무역위원회			JG		중앙환경분쟁조정위원회			LS	
광업등록사업소			KC		국립환경연구원			LN	
수출자유지역관리소			JF		환경공무원교육원			LR	
광산보안사무소			KB		환경관리청 (지방환경청)			LM	
공업진흥청 ㉔			JB		보건사회부 ㉔			LA	
국립공업기술원 ㉔ (국립공업시험원)			JH		보건복지부 (보건사회부)			LA	
					국립의료원			LE	
중소기업청			SB		국립보건원			LB	
국립기술품질원			SC		식품의약품안전본부 (국립보건안전연구원)			LD	
지방중소기업청			SD						
지방중소기업사무소			SE		국립사회복지연수원			LF	
특 허 청			JC		국립정신병원			LG	
심판소			JI		국립소록도병원			LH	
항고심판소			JJ		국립재활원			LI	
국제특허연수원			JK		국립결핵병원			LJ	
동력자원부 ㉔			KA		국립망향의동산관리소			LL	
정보통신부 (체신부)			NA		국립검역소			LK	
정보통신공무원교육원			NC		지방식품의약청			LO	
전산관리소(체신부전산관리소)			ND		노 동 부			RA	
전파연구소			NH		노동연수원			RE	

기	관	명	부	호	기	관	명	부	호
중앙고용정보관리소 (국립중앙직업안정소)	RF		철도건설본부 (종합공사사무소, 철도건설창)	MM					
중앙노동위원회	RB		철도정보통신사무소 (전자계산사무소)	MS					
지방노동위원회	RI		철도박물관	MW					
최저임금심의위원회	RG		특별동차사무소	MT					
국립노동과학연구소 ㉠	RD		무선관리사무소 ㉠	MU					
산업재해보상보험심사위원회	RH		지방철도청	MV					
지방노동청	RC		차량정비본부 (철도차량정비창)	ML					
건 설 부 ㉠	PA		철도기술연구소 ㉠	MK					
건설교통부 (교통부, 건설부)	MA		철도공무원교육원 (교통공무원교육원)	MN					
중앙장비관리사무소	PB		해운항만청 ㉠	MC					
국립지리원	PI		해상무선표지소 ㉠	MI					
건설공무원교육원	PE		수 로 국 ㉠	MD					
국립건설시험소	PC		해양수산부 (수산청, 해운항만청, 수로국)	IB					
지방국토관리청	PD		여수어항관리사무소 ㉠	IY					
제주개발건설사무소	PF		국립수산물검사소	IZ					
홍수통제소	PG		국립수산진흥원	JD					
항공교통관제소	PK		국립해양조사원	JY					
중앙토지수용위원회	PJ		국립수산물기술훈련소 ㉠ (국립수산물기술연구소)	JE					
지방항공청 (지방항공관리국)	ME		해양수산공무원교육원 (수산공무원교육원)	JU					
철 도 청	MB		어업지도선관리사무소	JV					
중앙보급사무소 (보급사무소)	MP								
설계사무소 ㉠	MQ								
심사사무소 ㉠	MR								

기	관	명	부	호	기	관	명	부	호
어항사무소			JW		경상남도			DR	
중앙해난심판원			MF		제주도			DS	
지방해난심판원			MO		서울특별시 교육청			HY	
항로표지기지창			MG		부산광역시 교육청			HE	
건설사무소 (군산항) ㉠			MH		대구광역시 교육청			HI	
(제주항 ㉠, 부산항 ㉠)					인천광역시 교육청			HU	
지방해운항만청			MJ		광주광역시 교육청			HH	
해양경찰청 (해양경찰대)			DV		대전광역시 교육청			HJ	
체신부 ㉠			NA		경기도 교육청			HK	
체신공무원교육원 ㉠			NC		강원도 교육청			HL	
우정연구소 ㉠			NG		충청북도 교육청			HM	
지방자치단체, 교육기관					충청남도 교육청			HN	
서울특별시			BY		전라북도 교육청			HO	
부산광역시			DE		전라남도 교육청			HP	
대구광역시			DG		경상북도 교육청			HQ	
인천광역시			DF		경상남도 교육청			HR	
광주광역시			DH		제주도 교육청			HS	
대전광역시			DJ		헌법기관				
경기도			DK		국회 ㉠			UD	
강원도			DL		국회상임위원회 ㉠			UE	
충청북도			DM		국회특별위원회 ㉠			UF	
충청남도			DN		국회사무처 (국회)			UB	
전라북도			DO		국회상임위원회				
전라남도			DP		국회특별위원회				
경상북도			DQ		국회도서관			UC	

기	관	명	부	호	기	관	명	부	호
국회의정연수원			UG		한국종합화학공업주식회사			ⓧ	
대 법 원			VE		대한무역투자진흥공사				
법원행정처			VB		(대한무역진흥공사)				
사법연수원			VC		한국도로공사				
법원공무원교육원			VD		대한주택공사				
법원도서관			VF		한국토지공사				
지방고등법원			VG		(한국토지개발공사)				
지방법원			VH		농어촌진흥공사				
가정법원			VI		농수산물유통공사				
헌법재판소 (헌법위원회)			YA		한국통신				
중앙선거관리위원회			ZB		한국관광공사				
시·도선거관리위원회			ZC		한국방송공사			ⓧ	
정부투자기관					국정교과서주식회사			ⓧ	
정부투자기관			WA		한국해외개발공사			ⓧ	
한국산업은행					근로복지공사			ⓧ	
중소기업은행					한국가스공사				
국민은행		ⓧ			한국담배인삼공사				
한국주택은행		ⓧ			한국수자원공사				
한국증권거래소		ⓧ			기 타				
한국조폐공사					기 타				WB
한국전력공사					한국은행			ⓧ	
대한석탄공사									
대한광업진흥공사									
한국석유개발공사									

한 국 지 역 구 분 부 호 표

1. 이 부호표는 KS C 5618-1996 "지역코드"의 '대분류 및 중분류코드'를 적용하였다
참고 KS C 5618 "지역코드"
2. "부호"란의 '()'안에 있는 알파벳부호는 데이터를 외국으로 전송할때 043 필드
(지역부호)의 5 ~ 7 자수위치(지역·도, 주·시·군)에 부가하는 부호이다.
3. KS C "지역코드" 수정시 "한국지역구분부호표" 상의 처리
가. 행정단위의 승격 또는 지명이 변경된 경우
 - 승격전이나 변경전 지명 뒤에는 ⑤를 표시하여 과거 지명임을 나타내었으며,
 - 승격되거나 변경된 지명은 새로 부여된 부호순으로 재 기재하였다.나. 지명의 변경없이 부호만 바뀐경우는
 - 변경전 부호의 해당 지명뒤에는 ⑤를 표시하고
 - 새로 부여된 부호순으로 재 기재하였다.

한 국 지 역 구 분 부 호 표

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
특별시, 광역시			
서울특별시	11000 (w)	안산시	41270 (bh)
부산직할시 ㉠	21000 (x)	고양시	41280 (as)
부산광역시	26000 (x)	과천시	41290 (ak)
대구직할시 ㉠	22000 (y)	구리시	41310 (al)
대구광역시	27000 (y)	평택시 ㉠	41330 (bk)
인천직할시 ㉠	23000 (z)	미금시 ㉠	41350 (bm)
인천광역시	28000 (z)	남양주시	41360 (be)
광주직할시 ㉠	24000 (A)	오산시	41370 (bj)
광주광역시	29000 (A)	시흥시	41390 (bg)
대전직할시 ㉠	25000 (B)	군포시	41410 (bf)
대전광역시	30000 (B)	의왕시	41430 (bi)
		하남시	41450 (bl)
경 기 도	41000 (a)	용인시	41470 (az)
수원시	41110 (ag)	파주시	41490 (ar)
성남시	41130 (ac)	이천시	41510 (ay)
의정부시	41150 (ad)	양주군	41710 (am)
안양시	41170 (ae)	남양주군 ㉠	41720 (be)
부천시	41190 (af)	여주군	41730 (an)
광명시	41210 (ah)	평택군 ㉠	41740 (ao)
평택시	41220 (bk)	화성군	41750 (ap)
송탄시 ㉠	41230 (ai)	파주군 ㉠	41770 (ar)
동두천시	41250 (aj)	고양군 ㉠	41780 (as)

지 역 명	부 호		지 역 명	부 호
광주군	41790 (at)		평창군	42760 (co)
연천군	41800 (au)		정선군	42770 (cp)
포천군	41810 (av)		철원군	42780 (cq)
가평군	41820 (aw)		화천군	42790 (cr)
양평군	41830 (ax)		양구군	42800 (cs)
이천군 ㉔	41840 (ay)		인제군	42810 (ct)
용인군 ㉔	41850 (az)		고성군	42820 (cu)
안성군	41860 (ba)		양양군	42830 (cv)
김포군	41870 (bb)		명주군 ㉔	42840 (cw)
강화군 ㉔	41880 (bc)		삼척군 ㉔	42850 (cx)
옹진군 ㉔	41890 (bd)		충 청 북 도	43000 (c)
강 원 도	42000 (b)		청주시	43110 (ea)
춘천시	42110 (ca)		충주시	43130 (eb)
원주시	42130 (cb)		제천시	43150 (ec)
강릉시	42150 (cc)		청원군	43710 (eh)
동해시	42170 (ce)		보은군	43720 (ei)
태백시	42190 (cf)		옥천군	43730 (ej)
속초시	42210 (cd)		영동군	43740 (ek)
삼척시	42230 (cg)		진천군	43750 (el)
춘성군 ㉔	42710 (cj)		괴산군	43760 (em)
홍천군	42720 (ck)		음성군	43770 (en)
횡성군	42730 (cl)		증원군 ㉔	43780 (eo)
원주군 (원성군) ㉔	42740 (cm)		제천군 (제원군) ㉔	43790 (ep)
영월군	42750 (cn)		단양군	43800 (eq)

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
충 청 남 도	44000 (d)	천안군 (천원군) ㉠	44850 (gv)
천안시	44130 (gb)	전 라 북 도	45000 (e)
공주시	44150 (gc)	전주시	45110 (ia)
대천시 ㉠	44170 (ge)	군산시	45130 (ib)
보령시	44180 (go)	익산시	45140 (iu)
온양시 ㉠	44190 (gd)	이리시 ㉠	45150 (ic)
아산시	44200 (gu)	정주시 ㉠	45170 (id)
서산시	44210 (gf)	정읍시	45180 (ip)
논산시	44230 (gl)	남원시	45190 (ie)
금산군	44710 (gh)	김제시	45210 (if)
연기군	44730 (gj)	완주군	45710 (ii)
공주군 ㉠	44740 (gk)	진안군	45720 (ij)
논산군 ㉠	44750 (gl)	무주군	45730 (ik)
부여군	44760 (gm)	장수군	45740 (il)
서천군	44770 (gn)	임실군	45750 (im)
보령군 ㉠	44780 (go)	남원군 ㉠	45760 (in)
청양군	44790 (gp)	순창군	45770 (io)
홍성군	44800 (gq)	정읍군 ㉠	45780 (ip)
예산군	44810 (gr)	고창군	45790 (iq)
서산군 ㉠	44820 (gs)	부안군	45800 (ir)
태안군	44825 (gw)	김제군 ㉠	45810 (is)
당진군	44830 (gt)	옥구군 ㉠	45820 (it)
아산군 ㉠	44840 (gu)	익산군 ㉠	45830 (iu)
태안군 ㉠	44890 (gw)		

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
-------	-----	-------	-----

전라남도	46000 (f)	영광군	46870 (1a)
목포시	46110 (kb)	장성군	46880 (1b)
여수시	46130 (kc)	완도군	46890 (1c)
순천시	46150 (kd)	진도군	46900 (1d)
나주시 (금성시)	46170 (ke)	신안군	46910 (1e)
여천시	46190 (kf)	경상북도	47000 (g)
동광양시 ㉔	46210 (ki)	포항시	47110 (mb)
광양시	46230 (kn)	경주시	47130 (mc)
담양군	46710 (kk)	김천시	47150 (me)
곡성군	46720 (kl)	안동시	47170 (mf)
구례군	46730 (km)	구미시	47190 (md)
광양군 ㉔	46740 (kn)	영주시	47210 (mg)
여천군	46750 (ko)	영천시	47230 (mh)
승주군 ㉔	46760 (kp)	상주시	47250 (mi)
고흥군	46770 (kg)	점촌시 ㉔	47270 (mj)
보성군	46780 (kr)	문경시	47280 (nd)
화순군	46790 (ks)	경산시	47290 (mk)
장흥군	46800 (kt)	달성군 ㉔	47710 (ml)
강진군	46810 (ku)	군위군	47720 (mm)
해남군	46820 (kv)	의성군	47730 (mn)
영암군	46830 (kw)	안동군 ㉔	47740 (mo)
무안군	46840 (kx)	청송군	47750 (mp)
나주군 ㉔	46850 (ky)	영양군	47760 (mq)
함평군	46860 (kz)	영덕군	47770 (mr)
		영일군 ㉔	47780 (ms)

지 역 명	부 호		지 역 명	부 호
경주군 (월성군) ㉔	47790 (mt)		삼천포시 ㉔	48230 (og)
영천군 ㉔	47800 (mu)		사천시	48240 (oy)
경산군 ㉔	47810 (mv)		김해시	48250 (oi)
청도군	47820 (mw)		밀양시	48270 (oj)
고령군	47830 (mx)		장승포시 ㉔	48290 (ok)
성주군	47840 (my)		거제시	48300 (ow)
칠곡군	47850 (mz)		양산시	48330 (or)
금릉군 ㉔	47860 (na)		진양군	48710 (om)
선산군 ㉔	47870 (nb)		의령군	48720 (on)
상주군 ㉔	47880 (nc)		함안군	48730 (oo)
문경군 ㉔	47890 (nd)		창녕군	48740 (op)
예천군	47900 (ne)		밀양군 ㉔	48750 (oq)
영풍군 ㉔	47910 (nj)		양산군 ㉔	48760 (or)
봉화군	47920 (ng)		울산군 (울주군) ㉔	48770 (os)
울진군	47930 (nh)		김해군 ㉔	48780 (ot)
울릉군	47940 (ni)		창원군 (의창군) ㉔	48790 (ou)
경 상 남 도	48000 (h)		통영군 ㉔	48800 (ov)
창원시	48110 (oh)		거제군 ㉔	48810 (ow)
울산시	48130 (oc)		고성군	48820 (ox)
마산시	48150 (ob)		사천군 ㉔	48830 (oy)
진주시	48170 (od)		남해군	48840 (oz)
진해시	48190 (oe)		하동군	48850 (pa)
충무시 ㉔	48210 (of)		산청군	48860 (pb)
통영시	48220 (ov)		함양군	48870 (pc)

지 역 명	부 호		지 역 명	부 호
-------	-----	--	-------	-----

거창군 48880 (pd)

합천군 48890 (pe)

제 주 도 49000 (i)

제주시 49110 (qa)

서귀포시 49130 (qb)

북제주군 49710 (qg)

남제주군 49720 (qh)

외 국 지 역 구 분 부 호 표

(GEOGRAPHIC AREA CODES)

1. 이 부호표는 미국국회도서관 편 "USMSARC Code List for Geographic Areas"를
기초로 국가단위(네자리)만 적용하였다.

외 국 지 역 구 분 부 호 표

(GEOGRAPHIC AREA CODES)

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Abu Dhabi(United Arab Emirates : Emirate) USE Abu Zaby (United Arab Emirates : Emirate)		Aegean Islands (Greece and Turkey) Assigned codes: (e-gr) Greece (a-tu) Turkey	
Abu Zaby (United Arab Emirates : Emirate) Assigned code: (a-ts) United Arab Emirates		Aegean Sea Assigned codes: (e-gr) Greece (a-tu) Turkey	
Abyssinia USE Ethiopia		Afars and Issas, French Territory of the USE Djibouti	
Acores USE Azores		Afghanistan	a-af
Adamawa (Emirate) Assigned codes: (f-cm) Cameroon (f-nr) Nigeria		Africa	f
Aden Assigned code: (a-ye) Yemen		Africa, Central	fc
Aden, Gulf of Assigned code: (mr) Red Sea		Africa, East Assigned code: (fe) Africa, Eastern	
Admiralty Islands (Papua New Guinea) Assigned code: (a-pp) Papua New Guinea		Africa, Eastern	fe
Adriatic Sea Assigned code: (mm) Mediterranean Sea		Africa, Equatorial USE Africa, French-speaking Equatorial	
		Africa, French-speaking Equatorial	fq
		Africa, French-speaking West Assigned code: (fw) Africa, West	
		Africa, Italian East USE Africa, Northeast	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Africa, North	ff	Assigned code:	
Africa, Northeast	fh	(a-ii) India	
Africa, Northwest		Andean Area	
Assigned codes:		USE Andes	
(ff) Africa, North		Andes	sn
(fw) Africa, West		Andorra	e-an
Africa, South		Anglo-Egyptian Sudan	
USE South Africa		USE Sudan	
Africa, Southern	fs	Angola	f-ao
Africa, Southwest		Anguilla	nwx
USE Namibia		Antarctic Ocean	t
Africa, Sub-Saharan	fb	Antarctic regions	
Africa, West	fw	USE Antarctica	
Alaska, Gulf of (Alaska)		Antarctica	t
Assigned code:		Antigua	
(pn) North Pacific Ocean		Assigned code:	
Albania	e-aa	(nwaq) Antigua and Barbuda	
Algeria	f-ae	Antigua and Barbuda	nwaq
Alps	ea	Antilles, Greater	
Amazon River	sa	USE West Indies	
America		Antilles, Lesser	nwla
Assigned codes:		Aqaba, Gulf of	
(n) North America		Assigned code:	
(s) South America		(mr) Red Sea	
America, Central		Arab countries	ma
USE Central America		Arb Republic of Yemen	
American Samoa	poas	USE Yemen	
Amur River (China And Russia)	aa	Arabia	
Andaman and Nicobar Islands		USE Arabian Peninsula	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Arabia, Southern		Ashmore and Cartier Islands	u-ac
Assigned codes:		Asia	a
(a-mk) Oman		Asia, Central	ac
(a-ye) Yemen		Asia, East	
Arabian Peninsula	ar	USE East Asia	
Arabian Sea	au	Asia, South	az
Aran Islands (Ireland)		Asia, Southeastern	as
Assigned code:		Asia, SouthWestern	
(e-ie) Ireland		USE Middle East	
Archipel des Marquises		Asia, Western	
USE Marquesas Islands		USE Middle East	
Arctic Ocean	r	Asia and Europe (treated collectively)	
Arctic regions	r	USE Eurasia	
Argentina	s-ag	Asia Minor	
Armenia		USE Turkey	
Assigned codes:		Atlantic Coast (U.S.)	
(a-ir) Iran		Assigned code:	
(e-ur) Armenia(Republic)		(n-us) United States	
(a-tu) Turkey		Atlantic Ocean	l
Armenia (Republic)		Atlantic States	
Assigned code:		Assigned code:	
(e-ur) Soviet Union		(n-us) United States	
Armenia S. S. R.		Atlas Mountains	fa
USE Armenia (Republic)		Austral Islands	
Aruba		USE Tubuai Islands	
Assigned code:		Australasia	u
(nwco) Curacao		Australia	u-at
Ascension Island (Atlantic Ocean)	lsai	Austria	e-au
Ashanti			
USE Ghana			

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
-------	-----	-------	-----

Azad Jammu and Kashmir

USE Azad Kashmir

Assigned code:

(ponn) Vanuatu

Azad Kashmir

Assigned code:

(a-pk) Pakistan

Barbados

nwbb

Barbuda

Assigned code:

(nwaq) Antigua and Barbuda

Azerbaijan

Assigned code:

(e-ur) Soviet Union

Barents Sea

Assigned code:

(r) Arctic Ocean

Azerbaijan S.S.R.

USE Azerbaijan

Azores

lnaz

Basutoland

USE Lesotho

Babylonia

Assigned code:

(a-iq) Iraq

Bay of Bengal

USE Bengal, Bay of

Bahamas

nwbfb

Bay of Fundy

USE Fundy, Bay of

Bahrain

a-ba

Bear Island (Norway)

Assigned code:

(lnsb) Svalbard (Norway)

Bahreïn

USE Bahrain

Balearic Islands (Spain)

Assigned code:

(e-sp) Spain

Beaufort Sea

Assigned code:

(r) Arctic Ocean

Balkan Peninsula

ed

Bechuanaland

USE Botswana

Baltic Sea

Assigned code:

(ln) North Atlantic Ocean

Belarus

Assigned code:

(e-ur) Soviet Union

Baltic States

eb

Belau

USE palau

Banaba (Kiribati)

Assigned code:

(pokb) Kiribati

Belgian Congo

USE Zaire

Bangladesh

a-bg

Belgium

e-be

Banks Islands (Vanuatu)

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
-------	-----	-------	-----

Belize	ncbh	Assigned code: (a-pp) Papua New Guinea	
Belorussian S.S.R. USE Belarus		Bj \varnothing rn \varnothing ya (Norway) USE Bear Island (Norway)	
Benelux countries	el		
Bengal, Bay of	ab	Black Sea	mb
Benin	f-dm	Bolivia	s-bo
Bering Sea Assigned code: (pn) North Pacific Ocean		Bonaire Assigned code: (nwco) Curacao	
Berlin (Germany) Assigned code: (e-gx) Germany		Bophuthatswana (South Africa) Assigned code: (f-sa) South Africa	
Bermuda Islands	lnbm	Borneo	a-bn
Bermuda Triangle Assigned code: (ln) North Atlantic Ocean		Bosnia and Hercegovina	e-bn
Bhutan	a-bt	Botswana	f-bs
Biafra Assigned code: (f-nr) Nigeria		Bougainville Island (Papua New Guinea) Assigned code: (a-pp) Papua New Guinea	
Bikini Atoll(Marshall Islands) Assigned code: (poxe) Marshall Islands		Bouvet Island	lsbv
Bioco (Equatorial Guinea) USE Fernando Po (Equatorial Guinea)		Brazil	s-bl
Bioko (Equatorial Guinea) USE Fernando Po (Equatorial Guinea)		Brazzaville USE Congo (Brazzaville)	
Bismarck Aechipelago (Papua New Guinea)		British Commonwealth countries USE Commonwealth countries	
		British Dominions USE Commonwealth countries	
		British East Africa USE Africa, East	
		British Guiana	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
-------	-----	-------	-----

USE Guyana		Cabo Verde	
British Honduras		USE Cape Verde	
USE Belize		Caicos Islands	
British Indian Ocean Territory	i-bi	USE Turks and Caicos Islands	
British Isles		Cambodia	a-cb
Assigned codes:		Cameroon	f-cm
(e-uk) Great Britain		Cameroons, French	
(e-ie) Ireland		USE Cameroon	
British North Borneo		Cameroons, Southern	
USE Sabah		USE Cameroon	
British Solomon Islands		Cameroun	
USE Solomon Islands		USE Cameroon	
British Somaliland		Canada	n-cn
USE Somalia		Canada, Eastern	
British Togoland		Assigned code:	
USE Togoland (British)		(n-cn) Canada	
British Virgin Islands	nwvb	Canada, Northern	
British West Africa		Assigned code:	
USE Africa, West		(n-cn) Canada	
Brunei	a-bx	Canadian Northwest	
Bulgaria	e-bu	USE Northwest, Canadian	
Burkina Faso	f-uv	Canal Zone	nccz
Burma	a-br	Canary Islands	lnca
Burundi	f-bd	Canton and Enderbury Islands	
Byelorussian S.S.R.		Assigned code:	
USE Belarus		(pokb) Kiribati	
Byzantine Empire		Cape Verde	lncv
Assigned code:		Caribbean Area	cc
(mm) Mediterranean Region		Caribbean Island Dependencies of the United States	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
USE United States Miscellaneous Caribbean Islands		Ceylon USE Sri Lanka	
Caribbean Sea	cc	Chad	f-cd
Caribbean Sea Region USE Caribbean Area		Chad, Lake Assigned code: (fq) Africa, French-speaking Equatorial	
Caroline Islands	poci	Chagos Islands Assigned code: (i-bi) British Indian Ocean Territory	
Carpathian Mountains Assigned code: (ee) Europe, Eastern		Chile	s-cl
Carpentaria, Gulf of Assigned code: (ps) South Pacific Ocean		China	a-cc
Caspian Sea	ak	Christmas Island(Indian Ocean)	i-xa
Cayman Islands	nwcj	Christmas Island(Pacific Ocean) USE Kiritimati (Kiribati)	
Celebes (Indonesia) Assigned code: (a-io) Indonesia		Circumcaribbean USE Caribbean Area	
Central Africa USE Africa, Central		Cocos(Keeling) Islands	i-xb
Central African Empire USE Central African Republic		Cold regions	q
Central African Republic	f-cx	Colombia	s-ck
Central America	nc	Colorado River Delta (Mexico) Assigned code: (n-mx) Mexico	
Central Asia USE Asia, Central		Commonwealth countries	b
Central Europe	ec	Commonwealth nations USE Commonwealth countries	
Ceuta (Spain) Assigned code: (f-sh) Spanish North Africa		Commonwealth of Independent States countries USE Soviet Union	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Commonwealth of the Northern Mariana Islands USE Mariana Islands		Cuba	nwcu
Communaute francaise USE French Community		Curacao	nwco
Communist countries	v	Cyprus	a-cy
Comoro Islands USE Comoros		Czech Republic	e-xr
Comoros	i-cq	Czech Socialist Republic (Czechoslovakia) USE Czech Republic	
Congo (Brazzaville)	f-cf	Czechoslovakia	e-cs
Congo (Democratic Republic) USE Zaire		Dahomey USE Benin	
Congo (Kingdom) USE Kongo Kingdom		Danube River	eo
Congo (Kinshasa) USE Zaire		Democratic German Republic USE Germany (East)	
Congo (Leopoldville) USE Zaire		Denmark	e-dk
Congo River	fg	D'Entrecasteaux Islands (Papua New Guinea) Assigned code: (a-pp) Papua New Guinea	
Cook Islands	pocw	Desolation Islands USE Kerguelen Islands	
Corsica (France) Assigned code: (e-fr) France		Developing countries	d
Costa Rica	nccr	Diego Garcia Assigned code: (i-bi) British Indian Ocean Territory	
Cote d'Ivoire	f-iv	Djibouti	f-ft
Crete (Greece) Assigned code: (e-gr) Greece		Dodecanese (Greece) USE Dodekanesos (Greece)	
Croatia	e-ci	Dodekanesos (Greece) Assigned code: (e-gr) Greece	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Dominica	nwdq	USE Africa, Northeast	
Dominican Republic	nwdr	East Asia	ae
Dubai		East China Sea	an
USE Dubayy (United Arab Emirates : Emirate)		East Germany	
		USE Germany (East)	
Dubayy (United Arab Emirates : Emirate)		East Indies	
Assigned code:		Assigned codes :	
(a-ts) United Arab Emirates		(az) Asia, South	
		(as) Asia, Southeastern	
Dutch East Indies		East Pakistan (Pakistan)	
USE Indonesia		USE Bangladsh	
Dutch Guiana		East Timor (Indonesia)	
USE Surinam		USE Timor Timur (Indonesia)	
Dutch West Indies		Easter Island	poea
USE Netherlands Antilles		Eastern Africa	
Dza-chu		USE Africa, Eastern	
USE Mekong River		Eastern Canada	
East		USE Canada, Eastern	
USE Orient		Eastern Europe	
East (Far East)		USE Europe, Eastern	
USE East Asia		Eastern Hemisphere	xa
East (Near East)		Eastern Mediterranean	
USE Middle East		USE Middle East	
East Africa		Ecuador	s-ec
USE Africa, East		Egypt	f-ua
East Africa, Portuguese		Eire	
USE Mozambique		USE Ireland	
East Africa Protectorate		El Salvador	nces
USE Kenya		Ellice Islands	
East African Horn		USE Tuvalu	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Emerging nations		(e) Europe	
USE Developing countries		Faeroe Islands	
Enderbury and Canton Islands		USE Faroe Islands	
USE Canton and Enderbury Islands		Falkland Islands	lsfk
English Channel		Far East	
Assigned code:		USE East Asia	
(ln) North Atlantic Ocean		Faroe Islands	lnfa
Equatorial Guinea	f-eg	Federal Capital Territory	
Eritrea	f-ea	USE Australian Capital Terr.	
Ethiopia	f-et	Federal German Republic	
Eurasia	me	USE Germany (West)	
Europe	e	Federated States of Micronesia	
Europe, Central		USE Micronesia(Federated States)	
USE Central Europe		Federation of Rhodesia and Nyasaland	
Europe, East Central		USE Rhodesia and Nyasaland	
USE Central Europe		Federation of South Arabia	
Europe, Eastern		Assigned code:	
Europe, Eastern	ee	(a-ye) Yemen	
Europe, Northern	en	Fernando Po(Equatorial Guinea)	
Europe, Southeastern		Assigned code:	
USE Balkan Peninsula		(f-eg) Equatorial Guinea	
Europe, Southern	es	Fiji	pofj
Europe, Western	ew	Finland	e-fi
Europe and Asia (treated collectively)		Former Soviet republics	
USE Eurasia		USE Soviet Union	
European Economic Community countries		Formosa	
Assigned code:		USE Taiwan	
		France	e-fr
		French Cameroons	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
USE Cameroon		French-speaking West Africa	
French Community	h	USE Africa, French-speaking West	
French Congo		French Sudan	
USE Congo (Brazzaville)		USE Mali	
French Equatorial Africa		French Territory of the Afars and Issas	
USE Africa, French-speaking Equatorial		USE Djibouti	
French Guiana	s-fg	French Togoland	
French Guinea		USE Togo	
USE Guinea		French Union	
French India		USE French Community	
Assigned code:		French West Africa	
(a-ii) India		USE Africa, French-speaking West	
French Indochina		French West Indies	
USE Indochina		USE West Indies, French	
French Morocco		Friendly Islands	
USE Morocco		USE Tonga	
French Polynesia	pofp	Froides, Iles	
French Somaliland		USE Prince Edward Islands	
USE Djibouti		Fundy, Bay of	
French Southern and Antarctic Lands		Assigned code:	
USE Terres Australes et antarctiques francaises		(ln) North Atlantic Ocean	
French Southern Indian Ocean lands		Futuna Islands (Wallis and Futuna Islands)	
USE Terres Australes et antarctiques francaises		Assigned code:	
French-speaking Equatorial Africa		(powf) Wallis and Futuna Islands	
USE Africa, French-speaking Equatorial		Gabon	f-go
		Galapagos Islands	pogg
		Gambia	f-gm

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Gambier Islands		Ghana	f-gh
Assigned code:		Ghana Empire	
(pofp) French Polynesia		Assigned code:	
Gaza Strip	awgz	(fw) Africa, West	
Georges Bank		Gibraltar	e-gi
Assigned code:		Gibraltar, Strait of	
(ln) North Atlantic Ocean		Assigned codes :	
Georgia (Republic)		(e-gi) Gibraltar	
Assigned code:		(mm) Mediterranean Sea	
(e-ur) Soviet Union		Gilbert and Ellice Islands	
Georgian S.S.R.		Colony	
USE Geogia (Republic)		Assigned codes :	
German Democratic Republic		(pokb) Kiribati	
USE Germany (East)		(potv) Tuvalu	
German East Africa		Gilbert Islands	
USE Tanzania		USE Kiribati	
German Federal Republic		Gold Coast	
USE Germany		USE Ghana	
Germany	e-gx	Great Britain	e-uk
Germany (East)	e-ge	Great Lakes	nl
Germany (West)	e-gw	Great Lakes States	
		USE Lake States	
Germany, Eastern		Great Plains	np
USE Germany (East)		Great Rift Valley	fr
Germany, Northern		Greater Antilles	
Assigned code:		USE West Indies	
(e-gx) Germany		Greece	e-gr
Germany, Southern		Greenland	n-gl
Assigned code:		Grenada	nwgd
(e-gx) Germany		Grenadines	
Germany, Western		Assigned code:	
USE Germany (West)			

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
(nwxm) Saint Vincent and the Grenadines		Gulf of Aden USE Aden, Gulf of	
Guadalcanal Island (Solomon Islands) Assigned code: (pobp) Solomon Islands		Gulf of Aqaba USE Aqaba, Gulf of	
Guadeloupe	nwgp	Gulf of Carpentaria USE Carpentaria, Gulf of	
Guam	pogu	Gulf of Guinea USE Guinea, Gulf of	
Guatemala	ncgt	Gulf of Mexico USE Mexico, Gulf of	
Guiana, British USE Guyana		Gulf of Oman USE Oman, Gulf of	
Guiana, Dutch USE Surinam		Gulf of Thailand USE Thailand, Gulf of	
Guiana, French USE French Guiana		Guyana	s-gy
Guinea	f-gv	Haiti	nwht
Guinea, Equatorial USE Equatorial Guinea		Heard and McDonald Islands	i-hm
Guinea, French USE Guinea		Heard Island Assigned code: (i-hm) Heard and McDonald Islands	
Guinea, Gulf of Assigned code: (ls) South Atlantic Ocean		Hei Ho (China and Russia) USE Amur River (China and Russia)	
Guinea, Portuguese USE Guinea-Bissau		Hei-lung Chiang (China and Russia) USE Amur River (China and Russia)	
Guinea, Spanish USE Equatorial Guinea		Himalaya Mountains	ah
Guinea-Bissau	f-pg	Hispaniola	nwhi
Guinee USE Guinea		Holland	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
USE Netherlands		Iles Kerguelen	
Holy Roman Empire		USE Kerguelen Islands	
Assigned code:		Iles Marquises de Mendoca	
(e) Europe		USE Marquesas Islands	
Holy See		Iles Saint-Pierre et Miquelon	
USE Vatican City		USE Saint Pierre and Miquelon	
Homelands (South Africa)		India	a-ii
Assigned code:		India, French	
(f-sa) South Africa		USE French India	
Honduras	ncho	Indian Ocean	i
Hong Kong	a-hk	Indian Ocean Islands, French	
Hoorn Islands		USE Terres australes et antarctiques francaises	
USE Futuna Islands (Wallis and Futuna Islands)		Indian Ocean Territory, British	
Hsi-sha Islands		USE British Indian Ocean Territory	
USE Paracel Islands		Indies, East	
Huang Hai		USE East Indies	
USE Yellow Sea		Indies, West	
Hungary	e-hu	USE West Indies	
Iberian Peninsula		Indochina	ai
Assigned codes:		Indonesia	a-io
(e-po) Portugal		Intercontinental Areas (Eastern Hemisphere)	m
(e-sp) Spain		Intercontinental Areas (Western Hemisphere)	c
Iceland	e-ic	Iran	a-ir
Ifni		Iraq	a-iq
Assigned code:		Ireland	e-ie
(f-mr) Morocco			
Iles Comores			
USE Comoros			
Iles Froides			
USE Prince Edward Islands			

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Ireland (Eire)		Pacific Islands	
USE Ireland		Islands of the Aegean	
Irian Barat (Indonesia)		USE Aegean Islands (Greece	
USE Irian Jaya (Indonesia)		and Turkey)	
Irian Jaya (Indonesia)		Islands of the Atlantic	
Assigned code:		Assigned code:	
(a-io) Indonesia		(1) Atlantic Ocean	
Irish Republic		Islands of the Indian Ocean	
USE Ireland		Assigned code:	
Irish Sea		(i) Indian Ocean	
Assigned code:		Islands of the Pacific	
(1n) North Atlantic Ocean		Assigned code:	
Isla de Pascua		(po) Oceania	
USE Easter Island		Islas Marquesas de Mendoza	
Islamic countries		USE Marquesas Islands	
Assigned codes:		Israel	a-is
(f) Africa		Italian East Africa	
(a) Asia		USE Africa, Northeast	
Islamic Empire		Italian Somaliland	
Assigned codes:		USE Somalia	
(aw) Middle East		Italy	e-it
(ff) Africa, North		Ivory Coast	
(e-sp) Spain		USE Cote d'Ivoire	
Island Dependencies of Great		Jamaica	nwjm
Britain		Jammu and Kashmir (India)	
USE Great Britain Misc.		Assigned code:	
Island Dependencies		(a-ii) India	
Island Dependencies of the		Jan Mayen Island	lnjn
United States in the Caribbean		Japan	a-ja
USE United States Misc.		Java (Indonesia)	
Caribbean Islands		Assigned code:	
Island Dependencies of the			
United States in the Pacific			
USE United States Misc.			

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
-------	-----	-------	-----

(a-io) Indonesia		Khmer Republic	
Jerusalem		USE Cambodia	
Assigned code:		Kievan Rus	
(a-is) Israel		Assigned code:	
and/or		(e-ur) Soviet Union	
(awba) West Bank			
Johnston Island (Atoll)	poji	Kirghiz S.S.R.	
		USE Kyrgystan	
Jordan	a-jo	Kiribati	pokb
Judaea and Samaria		Kiritimati (Kiribati)	
USE West Bank		Assigned code:	
		(pokb) Kiribati	
Kalimantan Barat (Indonesia)		Kongo Kingdom	
Assigned code:		Assigned codes:	
(a-io) Indonesia		(f-ao) Angola	
Kampuchea		(f-cf) Congo(Brazzaville)	
USE Cambodia		(f-cg) Zaire	
Kashmir			
USE Azad Kashmir		Korea	a-kr
Jammu and Kashmir(India)		Korea (North)	a-kn
Kazakh S.S.R.		Korea (Republic)	
USE Kazakhstan		USE Korea (South)	
Kazakhstan		Korea (South)	a-ko
Assigned code:		Korea People's Republic	
(e-ur) Soviet Union		USE Korea (North)	
Keeling Islands		Kosrae (Micronesia)	
USE Cocos (Keeling) Islands		Assigned code:	
Kenya	f-ke	(pomi) Micronesia	
		(Federated States)	
Kerguelen Islands		Kuwait	a-ku
Assigned code:		Kwang Sea	
(i-fs) Terres australes		USE Yellow Sea	
et antarctiques francaises			
Kermadec Islands	poki	Kyrgystan	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
-------	-----	-------	-----

Assigned code:		(a-io) Indonesia	
(e-ur) Soviet Union		Levant	
La Plata River (Argentina and Uruguay)		USE Middle East	
USE Rio de la Plata (Argentina and Uruguay)		Liberia	f-lb
Lake States	nl	Libya	f-ly
Lakshadweep (India)		Liechtenstein	e-lh
Assigned code:		Line Islands	poln
(a-ii) India		Lithuania	
Lan-ts'ang Chiang		Assigned code :	
USE Mekong River		(e-ur) Soviet Union	
Lancang Jiang		Louisiade Archipelago(Papua New Guinea)	
USE Mekong River		Assigned code:	
Laos	a-ls	(a-pp) Papua New Guinea	
Lapland		Low countries	
Assigned codes:		USE Benelux countries	
(e-fi) Finland		Loyalty Islands(New Caledonia)	
(e-no) Norway		Assigned code:	
(e-sw) Sweden		(ponl) New Caledonia	
Latin America	cl	Luxembourg	e-lu
Latin Orient		Luzon (Philippines)	
Assigned code:		Assigned code:	
(aw) Middle East		(a-ph) Philippines	
Lebanon	a-le	Macao	a-mh
Leeward Islands (West Indies)	nwli	Macedonia	
Lesotho	f-lo	Assigned codes:	
Lesser Antilles		(e-bu) Bulgaria	
USE Antilles, Lesser		(e-gr) Greece	
Lesser Sunda Islands(Indonesia)		(e-xn) Macedonia(Republic)	
Assigned code:		Macedonia (Bulgaria)	
		Assigned code:	
		(e-bu) Bulgaria	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Macedonia (Greece)		Malta	e-mm
Assigned code:		Maluku (Indonesia)	
(e-gr) Greece		Assigned code:	
Macedonia (Republic)	e-xn	(a-io) Indonesia	
Macias Nguema(Equatorial Guinea)		Malvinas, Islas	
USE Fernando Po (Equatorial		USE Falkland Islands	
Guinea)		Man, Isle of	
Madagascar	f-mg	USE Isle of Man	
Madeira Islands	lnma	Manchuria (China)	
Madura Islands (Indonesia)		Assigned code:	
Assigned code:		(a-cc) China	
(a-io) Indonesia		Mandinga empire	
Mainland China		USE Mali empire	
USE China		Mariana Islands	poxd
Malagasy Republic		Marie-Galante	
USE Madagascar		Assigned code:	
Malawi	f-mw	(nwgp) Guadeloupe	
Malay Archipelago		Marquesas Islands	
Assigned code:		Assigned code:	
(as) Asia, Southeastern		(pofp) French Polynesia	
Malay Peninsula		Marshall Islands	poxe
Assigned codes:		Martinique	nwmq
(am) Malaya		Mauritania	f-mu
(a-th) Thailand		Mauritius	i-mf
Malaya	am	Mayotte	i-my
Malaysia	a-my	McDonald Island	
Maldives	i-xc	Assigned code:	
Mali	f-ml	(i-hm) Heard and McDonald	
Mali empire		Islands	
Assigned code:		Mediterranean Region	mm
(fw) Africa, West		Mediterranean Region, Eastern	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
USE Middle East		Moldavia	
Mediterranean Sea	mm	Assigned code:	
Mekong River	ag	(e-rm) Romania	
Melanesia	pome	Moldavian S.S.R.	
Melilla (Spain)		USE Moldova	
Assigned code:		Moldova	
(f-sh) Spanish North		Assigned code:	
Africa		(e-ur) Soviet Union	
Mendana		Moluccas	
USE Marquesas Islands		USE Maluku (Indonesia)	
Mexico	n-mx	Monaco	e-mc
Mexico, Gulf of	nm	Mongolia	a-mp
Micronesia	pott	Mongolian People's Republic	
Micronesia (Federated States)	pomi	USE Mongolia	
Middle America		Montenegro	
USE Central America		Assigned code:	
Mexico		(e-yu) Yugoslavia	
Middle Congo		Montserrat	nwmj
USE Congo (Brazzaville)		Morocco	f-mr
Middle East	aw	Mozambique	f-mz
Mideast		Muscat and Oman	
USE Middle East		USE Oman	
Midway Islands	poxf	Namibia	f-sx
Mindanao Island (Philippines)		Nansha Islands	
Assigned code:		USE Spratly Islands	
(a-ph) Philippines		Nauru	ponu
Miquelon		Near East	
Assigned code:		USE Middle East	
(n-xl) Saint Pierre and		Negros Island (Philippines)	
Miquelon		Assigned code:	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
(a-ph) Philippines		New Zealand	u-nz
Nepal	a-np	Nicaragua	ncnq
Netherlands	e-ne	Niger	f-ng
Netherlands Antilles	nwna	Niger River	fi
Netherlands East Indies USE Indonesia		Nigeria	f-nr
Netherlands West Indies USE Netherlands Antilles		Nile River	fl
Nevis		Niue	poxh
Assigned code: (nwxi) Saint Kitts-Nevis		Norfolk Island	
New Britain Island (Papua New Guinea)		Assigned code: (u-at) Australia	
Assigned code: (a-pp) Papua New Guinea		North Africa	
New Caledonia	ponl	USE Africa, North	
New France		North America	n
Assigned code: (n) North American		North Atlantic Ocean	ln
New Guinea	a-nw	North Borneo	
New Guinea (Territory)		USE Sabah	
Assigned code: (a-pp) Papua New Guinea		North Korea	
New Guinea Island		USE Korea (North)	
USE New Guinea		North Pacific Ocean	pn
New Hebrides		North Sea	
USE Vanuatu		Assigned code: (ln) North Atlantic Ocean	
New Ireland Island (Papua New Guinea)		North Vietnam	
Assigned code: (a-pp) Papua New Guinea		USE Vietnam (Democratic Republic)	
		Northeast Africa	
		USE Africa, Northeast	
		Northeast Passage	
		Assigned code: (r) Arctic regions	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Northern Europe USE Europe, Northern		Oman	a-mk
Northern Hemisphere	xb	Oman, Gulf of Assigned code: (au) Arabian Sea	
Northern Mariana Islands USE Mariana Islands		Orient Assigned code: (a) Asia	
Northern Rhodesia USE Zambia		Outer Mongolia USE Mongolia	
Northwest, Canadian Assigned code: (n-cn) Canada		Pacific Area Assigned code: (p) Pacific Ocean	
Northwest Africa USE Africa, Northwest		Pacific Coast(North America) Assigned code: (n) North American	
Northwest Passage Assigned code: (r) Arctic regions		Pacific Island Dependencies of the United States USE United States Misc. Pacific Islands	
Norway	e-no	Pacific Islands (Ter.) USE Pacific Islands (Trust Territory)	
Norwegian Sea Assigned code: (ln) North Atlantic Ocean		Pacific Islands(trust Territory) Assigned code: (poup) United States Misc. Pacific Islands	
Nyasaland USE Malawi		Pacific Ocean	p
Ocean Island (Kiribati) USE Banaba		Pacific Ocean, North USE North Pacific Ocean	
Oceania	po	Pacific Ocean, South USE South Pacific Ocean	
Oceania, French USE French Polynesia		Pakistan	a-pk
Oceanica USE Oceania		Palau	popl
Okinawa Island (Japan) Assigned code: (a-ja) Japan			

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
-------	-----	-------	-----

Palestine		USE Yemen	
Assigned code:		People's Republic of Angola	
(a-is) Israel		USE Angola	
Panama	ncpn	People's Republic of Benin	
Panama Canal Zone		USE Benin	
USE Canal Zone		People's Republic of Bulgaria	
Panay Island (Philippines)		USE Bulgaria	
Assigned code:		People's Republic of China	
(a-ph) Philippines		USE China	
Pannonia		People's Republic of Croatia	
Assigned codes:		USE Croatia	
(e-au) Austria		People's Republic of Mozambique	
(e-hu) Hungary		USE Mozambique	
(e-yu) Yugoslavia		People's Socialist Republic of	
Papua		Albania	
Assigned code:		USE Albania	
(a-pp) Papua New Guinea		Persia	
Papua New Guinea	a-pp	USE Iran	
Paracel Islands	aopf	Persian Gulf	ap
Paraguay	s-py	Persian Gulf States	
Pascua Island		Assigned code:	
USE Easter Island		(ar) Arabian Peninsula	
Pelew		Peru	s-pe
USE Palau		Pescadores Islands	
Pemba (Tanzania)		Assigned code:	
Assigned code:		(a-ch) Taiwan	
(f-tz) Tanzania		Philippine Islands	
People's Democratic Republic		USE Philippines	
of Algeria		Philippine Sea	
USE Algeria		Assigned code:	
People's Democratic Republic		(pn) North Pacific Ocean	
of Yemen			

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Philippines	a-ph	Portugal	e-po
Phoenix Islands (Kiribati)		Portuguese East Africa	
Assigned code:		USE Mozambique	
(pokb) Kiribati		Portuguese Guinea	
Pohnpei (Micronesia)		USE Guinea-Bissau	
Assigned code:		Portuguese Timor	
(pomi) Micronesia		USE Timor Timur (Indonesia)	
(Federated States)		Portuguese West Africa	
Pirineos (France and Spain)		USE Angola	
USE Pyrenees (France and Spain)		Prince Edward Islands	
Pitcairn Island	popc	Assigned code:	
		(f-sa) South Africa	
Plata, Rio de la (Argentina and Uruguay)		Prussia (Germany)	
USE Rio de la Plata (Argentina and Uruguay)		Assigned code:	
		(e-gx) Germany	
Plata River (Argentina and Uruguay)		Puerto Rico	nwpr
USE Rio de la Plata (Argentina and Uruguay)		Pyrenees (France and Spain)	ep
Pleasant Island		Qatar	a-qa
USE Nauru		Red Sea	mr
Poland	e-pl	Reka Amur (China and Russia)	
		USE Amur River (China and Russia)	
Polar regions		Republic of Cape Verde	
Assigned codes:		USE Cape Verde	
(t) Antarctica		Republic of Ireland	
(r) Arctic regions		USE Ireland	
Polynesia	pops	Republic of Palau	
		USE Palau	
Polynesia, French		Republic of Vanuatu	
USE French Polynesia		USE Vanuatu	
Ponape (Micronesia)		Republique de Guinee	
USE Pohnpei (Micronesia)			

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
USE Guinea		Ruanda-Urundi	
Reunion	i-re	Assigned codes:	
Rhine River	er	(f-bd) Burundi	
Rhodesia		(f-rw) Rwanda	
Assigned codes:		Rumania	
(f-za) Zambia		USE Romania	
(f-rh) Zimbabwe		Russia	
Rhodesia, Southern		Assigned code:	
USE Zimbabwe		(e-ur) Soviet Union	
Rhodesia and Nyasaland		Russia(Federation)	
Assigned codes:		Assigned code:	
(f-mw) Malawi		(e-ur) Soviet Union	
(f-za) Zambia		Russian Empire	
(f-rh) Zimbabwe		USE Russia	
Rift Valley		Russian Republic	
USE Great Rift Valley		USE Russia (Federaion)	
Rio de la Plata (Argentina and Uruguay)	sp	Russian Soviet Federated Socialist Republic	
Rio Muni		USE Russia (Federation)	
USE Equatorial Guinea		Rwanda	f-rw
Rio Zambezi		Rwanda-Urundi	
USE Zambezi River		USE Ruanda-Urundi	
Rocky Mountains	nr	Ryukyu Islands	
Roman Empire		Assigned code:	
USE Rome		(a-ja) Japan	
Romania	e-rm	Ryukyu Islands, Southern	
Rome		Assigned code:	
Assigned codes:		(a-ja) Japan	
(ff) Africa, North		Saba (Netherlands Antilles)	nwsd
(e) Europe		Sabah	
(aw) Middle East		Assigned code:	
		(a-my) Malaysia	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Sahara	fd	Saint Martin	nwst
Sahara Desert		Saint Pierre and Miquelon	n-xl
USE Sahara		Saint Vincent	
Sahel		Assigned code:	
Assigned code:		(nwxm) Saint Vincent and	
(f) Africa		the Grenadines	
Saint-Barthelemy		Saint Vincent and the	nwxm
Assigned code:		Grenadines	
(nwgp) Guadeloupe		Sakhalin Ula (China and Russia)	
Saint Bartholomew		USE Amur River (China and	
USE Saint-Barthelemy		Russia)	
Saint Barts		Salvador	
USE Saint-Barthelemy		USE El Salvador	
Saint Christopher-Nevis		Salvage Islands (Madeira	
USE Saint Kitts-Nevis		Islands)	
Saint Eustatius	nweu	USE Selvagens Islands	
(Netherlands Antilles)		(Madeira Islands)	
Saint Helena	lsxj	Salvages (Madeira Islands)	
Saint Kitts		USE Selvagens Islands	
Assigned code:		(Madeira Islands)	
(nwxj) Saint Kitts-Nevis		Samar (Philippines)	
Saint Kitts-Nevis	nwxj	Assigned code:	
Saint Kitts-Nevis-Anguilla		(a-ph) Philippines	
Assigned codes:		Samoa	
(nwxj) Anguilla		USE Samoan Islands	
(nwxj) Saint Kitts-Nevis		Samoa, American	
Saint Lawrence River		USE American Samoa	
Assigned codes:		Samoa, Western	
(n-cn) Canada		USE Western Samoa	
(n-us) United States		Samoan Islands	posh
Saint Lucia	nwxk	San Marino	e-sm
		Sandwich Islands, South	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
-------	-----	-------	-----

USE South Sandwich Islands		USE Thailand	
Santa Cruz Islands (Solomon Islands)		Siam, Gulf of	
Assigned code:		USE Thailand, Gulf of	
(pobp) Solomon Islands		Sicily (Italy)	
Sao Thome e Principe		Assigned code:	
USE Sao Tome and Principe		(e-it) Italy	
Sao Tome and Principe	f-sf	Sierra Leone	f-sl
Sarawak		Sikkim (India)	
Assigned code:		Assigned code:	
(a-my) Malaysia		(a-ii) India	
Sardinia (Italy)		Singapore	a-si
Assigned code:		Sint Eustatius (Netherlands Antilles)	
(e-it) Italy		USE Saint Eustatius (Netherlands Antilles)	
Saudi Arabia	a-su	Sint Maarten	
Scandinavia	ev	USE Saint Martin	
Selvagens Islands (Madeira Islands)		Skagerrak (Denmark and Norway)	
Assigned code:		Assigned code:	
(lnma) Madeira Islands		(ln) North Atlantic Ocean	
Senegal	f-sg	Slovak Socialist Republic (Czechoslovakia)	
Serbia		USE Slovakia	
Assigned code:		Slovakia	e-xo
(e-yu) Yugoslavia		Slovenia	e-xv
Seychelles	i-se	Snowbelt States	
Shan States		Assigned code:	
Assigned code:		(n-us) United States	
(a-br) Burma		Society Islands	
Shinnan Islands		Assigned code:	
USE Spratly Islands		(pofp) French Polynesia	
Siam		Socotra (Yemen)	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
-------	-----	-------	-----

Assigned code: (a-ye) Yemen		South Orkney Islands	
Sokotra (Yemen)		Assigned code: (lsfk) Falkland Islands	
USE Socotra (Yemen)		South Pacific Ocean	ps
Solomon Islands	pobp	South Sandwich Islands	
Somali Republic		USE South Georgia and the South Sandwich Islands	
USE Somalia			
Somalia	f-so	South Shetland Islands	
Somaliland, French		Assigned code: (lsfk) Falkland Islands	
USE Djibouti		South Vietnam	
Song Tien Giang		USE Vietnam	
USE Mekong River		South-West Africa	
Songhai		USE Namibia	
Assigned codes: (f-ml) Mali (f-ng) Niger (f-nr) Nigeria		Southeast Asia	
South Africa	f-sa	USE Asia, Southeastern	
South America	s	Southeastern Asia	
South Arabia, Federation of		USE Asia, Southeastern	
USE Federation of South Arabia		Southeastern Europe	
South Asia		USE Balkan Peninsula	
USE Asia, South		Southern Africa	
South Atlantic Ocean	ls	USE Africa, Southern	
South China Sea	ao	Southern Cameroons	
South Georgia and the South Sandwich Islands	lsxs	USE Cameroon	
South Korea		Southern Europe	
USE Korea (South)		USE Europe, Southern	
		Southern Hemisphere	xc
		Southern Rhodesia	
		USE Zimbabwe	
		Southern Soviet Union	
		USE Soviet Union, Southern	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Southern Yemen		USE Saint-Barthelemy	
USE Yemen		St. Christopher-Nevis-Anguilla	
Soviet bloc		USE Saint Kitts-Nevis-Anguilla	
USE Communist countries		St. Eustatius (Netherlands Antilles)	
Soviet Central Asia		USE Saint Eustatius (Netherlands Antilles)	
USE Asia, Central			
Soviet Union	e-ur		
Soviet Union, Southern		St. Helena	
Assigned code:		USE Saint Helena	
(e-ur) Soviet Union		St. Lucia	
Soviet Union, Western		USE Saint Lucia	
Assigned code:		St. Martin	
(e-ur) Soviet Union		USE Saint Martin	
Spain	e-sp	St. Pierre and Miquelon	
Spanish Guinea		USE Saint Pierre and Miquelon	
USE Equatorial Guinea		St. Vincent	
Spanish Main		USE Saint Vincent	
Assigned code:		Statia (Netherlands Antilles)	
(cc) Caribbean Area		USE Saint Eustatius (Netherlands Antilles)	
Spanish North Africa	f-sh		
Spanish Sahara		Strait of Gibraltar	
USE Western Sahara		USE Gibraltar, Strait of	
Spanish Territories in Northern Morocco		Straits Settlements	
USE Spanish North Africa		Assigned codes:	
		(a-my) Malaysia	
		(a-si) Singapore	
Spitsbergen Island (Norway)		Sub-Saharan Africa	
Assigned code:		USE Africa, Sub-Saharan	
(lnsb) Svalbard (Norway)			
Spratly Island	aoxp	Sudan	f-sj
Sri Lanka	a-ce	Sudan (Region)	fn
St. Barthelemy		Sudan, French	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
USE Mali		(e-ur) Soviet Union	
Suez Canal (Egypt)	fu	Tanganyika	
Sulawesi (Indonesia)		Assigned code:	
USE Celebes (Indonesia)		(f-tz) Tanzania	
Sumatra (Indonesia)		Tangier (Morocco)	
Assigned code:		Assigned code:	
(a-io) Indonesia		(f-mr) Morocco	
Sunda Islands, Lesser (Indonesia)		Tanzania	f-tz
USE Lesser Sunda Islands		Terres australes et antarcti-	i-fs
(Indonesia)		ques francaises	
Surinam	s-sr	Thailand	a-th
Suriname		Thailand, Gulf of	af
USE Surinam		Thian Shan	
Svalbard (Norway)	lnsb	USE Tien Shan	
Swan Islands	nwsv	Third World	
Swaziland	f-sq	USE Developing countries	
Sweden	e-sw	Tibesti Mountains	
Switzerland	e-sz	Assigned codes:	
Syria	a-sy	(f-cd) Chad	
T.A.A.F.		(f-ly) Libya	
USE Terres australes et		(f-ng) Niger	
antarctiques francaises		Tien Mountains	
Tadzhik Soviet Socialist Republic		USE Tien Shan	
USE Tajikistan		Tien Shan	at
Taiwan	a-ch	Timor, Portuguese	
Tajik S.S.R.		USE Timor Timur (Indonesia)	
USE Tajikistan		Timor Island (Indonesia)	
Tajikistan		Assigned code:	
Assigned code:		(a-io) Indonesia	
		Timor Sea	
		Assigned code:	
		(i) Indian Ocean	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Timor Timur (Indonesia)		Tropics	w
Assigned code:		Turucial States	
(a-io) Indonesia		USE United Arab Emirates	
Tobago		Truk (Micronesia)	
Assigned code:		Assigned code:	
(nwtr) Trinidad and Tobago		(pomi) Micronesia	
		(Federated States)	
Togo	f-tg		
Togoland		Trust Territory of the Pacific Islands	
Assigned codes:		USE Pacific Islands	
(f-gh) Ghana		(Trust Territory)	
(f-tg) Togo			
Togoland (British)		Tuamotu Islands	
Assigned code:		Assigned code:	
(f-gh) Ghana		(pofp) French Polynesia	
Togoland (French)			
USE Togo		Tubuai Islands	
		Assigned code:	
		(pofp) French Polynesia	
Tokelau Islands	potl		
Tonga	poto	Tunisia	f-ti
		Turkey	a-tu
Tonga Islands			
USE Tonga		Turkmen S. S. R.	
		USE Turkmenistan	
Transjordan		Turkmenistan	
USE Jordan		Assigned code:	
		(e-ur) Soviet Union	
Trinidad			
Assigned code:		Turks and Caicos Islands	nwtc
(nwtr) Trinidad and Tobago			
Trinidad and Tobago	nwtr	Tuvalu	potv
Tristan da Cunha Islands	lstd	U. S. S. R.	
		USE Soviet Union	
Trobriand Islands (Papua New Guinea)		Ubangi Shari	
Assigned code:		USE Central African Republic	
(a-pp) Papua New Guinea			
		Uganda	f-ug

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Underdeveloped areas		Uzbekistan	
USE Developing countries		Assigned code:	
Union Islands		(e-ur) Soviet Union	
USE Tokelau Islands		Vanuatu	ponn
Union of South Africa		Vatican City	e-vc
USE South Africa		Venezuela	s-ve
United Arab Emirates	a-ts	Vietnam	a-vt
United Arab Republic		Vietnam (Democratic Republic)	
Assigned codes:		Assigned code:	
(f-ua) Egypt		(a-vt) Vietnam	
(a-sy) Syria			
United Kingdom		Vietnam, North	
USE Great Britain		USE Vietnam (Democratic Republic)	
United Kingdom Miscellaneous			
Island Dependencies		Vietnam, South	
USE Great Britain Misc.		USE Vietnam	
Island Dependencies			
United States	n-us	Virgin Islands	
United States Miscellaneous		USE British Virgin Islands	
Caribbean Islands	nwuc	Virgin Islands of the United States	
United States Miscellaneous			
Pacific Islands	poup	Virgin Islands (American)	
Upper Volta		USE Virgin Islands of the United States	
USE Burkina Faso			
Uruguay	s-uy	Virgin Islands (Danish)	
		USE Virgin Islands of the United States	
Uvea Island (Wallis and Futuna Islands)		Virgin Islands (Great Britain)	
Assigned code:		USE British Virgin Islands	
(powf) Wallis and Futuna Islands			
Uzbek S.S.R.		Virgin Islands (Presidency)	
USE Uzbekistan		USE British Virgin Islands	
		Virgin Islands, British	
		USE British Virgin Islands	

지 역 명	부 호	지 역 명	부 호
Virgin Islands of the United States	nwvi	Western Hemisphere	xd
Volta River (Ghana)	fv	Western Sahara	f-ss
Wake Island	powk	Western Samoa	pows
Wallis and Futuna Islands	powf	Western Soviet Union	
West Africa		USE Soviet Union, Western	
USE Africa, West		White Russia	
West Africa, Portuguese		USE Belarus	
USE Angola		Wight, Isle of	
West Bank	awba	USE Isle of Wight	
West Bank of the Jordan River		Windward Islands	nwwi
USE West Bank		Woodlark Islands (Papua New Guinea)	
West Germany		Assigned code:	
for the western part of Germany :		(a-pp) Papua New Guinea	
USE Germany (West)		Yap (Micronesia)	
for Germany as a whole :		Assigned code:	
USE Germany		(pomi) Micronesia	
West Indies	nw	(Federated States)	
West Indies, Dutch		Yellow Sea	ay
USE Netherlands Antilles		Yemen	a-ye
West Indies, French		Yemen (People's Democratic Republic)	
Assigned code:		USE Yemen	
(nwla) Antilles, Lesser		Yemen Arab Republic	
West Irian		USE Yemen	
USE Irian Jaya (Indonesia)		Yugoslavia	e-yu
West New Guinea		Zaire	f-cg
USE Irian Jaya (Indonesia)		Zambezi River	fz
West Pakistan		Zambia	f-za
USE Pakistan		Zanzibar	
Western Europe			
USE Europe, Western			

지 역 명	부 호		지 역 명	부 호
-------	-----	--	-------	-----

Assigned code:

(f-tz) Tanzania

Zimbabwe

f-rh

한 국 도 서 관 부 호 표

1. 수록범위 : 공공, 대학, 전문·특수도서관(학교도서관 제외)을 대상으로 한다

2. 부호구성 : 한국도서관부호는 다음과 같이 여섯자리로 구성된다.

(1) 첫번째자리 : 관종구분

국립중앙도서관 = 0 공공 = 1 대학 = 2 전문·특수 = 3

(2) 두번째 ~ 세번째자리 : 지역구분

서울 = 11 부산 = 21 대구 = 22 인천 = 23 광주 = 24

대전 = 25 경기 = 41 강원 = 42 충북 = 43 충남 = 44

전북 = 45 전남 = 46 경북 = 47 경남 = 48 제주 = 49

(3) 네번째 ~ 여섯번째자리 : 일련번호(관종별·지역별)

3. 부호부여 : 변동사항은 다음과 같이 구분하여 부호를 적용한다.

(1) 신설된 도서관 : 신설된 도서관은 부호를 신규로 부여한다.

(2) 명칭변경 : 명칭이 변경된 도서관은 변경된 도서관명으로 기입하고
부호는 변경 이전의 것을 그대로 사용한다.

변경전의 도서관명은 변경이 된 도서관명 아래 () 속에 기재한다.

(3) 분관은 본관과 별도의 부호를 부여한다.

(4) 한 대학에 소속된 도서관이 둘 이상(중앙도서관, 의대도서관,
법대도서관 등) 있는 경우 그 도서관들이 동일 캠퍼스 내에 있으면
하나의 부호를 부여하고, 지역적으로 떨어져 있으면 각각의 부호를
부여한다.

(5) 폐관되거나 기존도서관에 합병이 된 도서관은 그 도서관명 뒤에
ⓧ를 표시한다.

- (6) 두개이상의 기존 도서관이 통합되고, 새로운 명칭이 부여된 경우에는
부호를 신규로 부여하고, 통합전 도서관명 뒤에는 ㉔를 표시한다.
- (7) 도서관의 지역구분이 변경된 경우 변경된 지역구분 코드를 사용하여 신규
부호를 부여하고, 이전 지역 도서관명 뒤에 ㉕를 표시한다.

4. 기 타 :

- (1) 전문·특수도서관 중 도서관을 지칭하는 명칭(...자료실, ...도서실,
...정보자료실 등)이 나타나 있지 않은 기관은 "자료실"로 통일하여
부기하였다.
- (2) 부호의 두번째 ~ 세번째자리(지역구분)는 KS C5618-1990 "지역코드"의
대분류코드를 채택하였다.
(직할시에서 광역시로 변경되어 KS의 지역코드가 변경된 것은 변경전
코드를 그대로 사용한다.)

한 국 도 서 관 부 호 표

국립중앙도서관

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
국립중앙도서관	011001	국립중앙도서관 분관	011002

공 공 도 서 관

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
서울특별시		마포도서관	111014
4.19 도서관	111001	마포도서관 분관	111031
강남도서관	111003	목동도서관	111015
강동도서관	111004	서대문도서관	111016
강서도서관	111005	서울과학교육원 도서실	111002
개포도서관	111006	송파도서관	111030
고덕도서관	111007	어린이도서관	111017
고척도서관	111008	엘지(LG) 상남도서관	111032
구로도서관	111009	영등포도서관	111018
남산도서관	111010	오류1동 새마을금고 공공도서관	111023
도봉도서관	111011	용산도서관	111019
동대문도서관	111012	정독도서관	111020
동작도서관	111013	종로도서관	111021
		중계도서관	111022

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
학산기술 도서관	111025	대구광역시립 남부도서관	122009
한국사회과학 도서관	111026	대구광역시립 달성도서관	122011
한국시각장애자복지회 점자도서관	111027	대구광역시립 대봉도서관	122001
한국점자 도서관	111028	대구광역시립 동부도서관	122010
한국학생 도서관	111029	대구광역시립 두류도서관	122002
부산광역시		대구광역시립 북부도서관	122003
부산광역시립 구덕도서관	121002	대구광역시립 서부도서관	122008
부산광역시립 구포도서관	121003	대구광역시립 중앙도서관	122004
부산광역시립 기장도서관	121017	대구광역시립 중앙도서관 달성분관	122005
부산광역시립 명장도서관	121015	대구광역시립 중앙도서관 신천분관	122006
부산광역시립 반송도서관	121004	대구광역시립 효목도서관	122007
부산광역시립 부전도서관	121005	인천광역시	
부산광역시립 사하도서관	121006	인천광역시립도서관	123001
부산광역시립 서동도서관	121007	인천광역시 강화도서관	123008
부산광역시립 시민도서관	121008	인천광역시 부평도서관	123002
부산광역시립 시민도서관 동래분관	121009	인천광역시 북구도서관	123003
부산광역시립 시민도서관 수정분관	121010	인천광역시 서구도서관	123004
부산광역시립 연산도서관	121011	인천광역시 주안도서관	123005
부산광역시립 중앙도서관	121012	인천광역시 중앙도서관	123006
부산광역시립 해운대도서관	121013	인천광역시 화도진도서관	123007
부산맹인점자도서관	121001	광주광역시	
영도도서관	121014	광주 송정도서관	124001
추리문화관 도서관	121016	광주 중앙도서관	124002
대구광역시		광주광역시립 무등도서관	124003
		광주광역시립 사직도서관	124004

도 서 관 명	부 호		도 서 관 명	부 호
광주학생독립운동기념회관 도서관	124005	(경기도립 송탄도서관)		
금호교육문화회관	124007	경기도립 포천도서관	141017	
남봉도서관	124006	고양시립도서관	141018	
대전광역시		관산도서관	141032	
대전광역시립도서관	125001	광명시립도서관	141019	
대전광역시립 갈마도서관	125004	구리시립도서관	141020	
대전광역시립 안산도서관	125005	군포시립도서관	141034	
대전광역시립 용운도서관	125006	군포시립도서관 분관	141044	
대전광역시립 유성도서관	125007	군포 참뚝도서관	141021	
대전광역시립 학생도서관	125002	남양주시립 미금도서관 (미금시립도서관)	141035	
대전광역시립 한밭도서관	125003	동두천시립도서관	141022	
경 기 도		부천시립중앙도서관	141023	
가평군립도서관	141001	부천시립중앙도서관 심곡분관	141043	
강화군립도서관 ①	141002	수원선경도서관	141025	
(인천광역시의 강화도서관을 보라)		수원시립중앙도서관	141024	
강화희준도서관	141003	시흥시립도서관	141045	
경기도립 과천도서관	141004	안성군립도서관	141026	
경기도립 광주도서관	141005	안양시립도서관	141027	
경기도립 김포도서관	141006	안양시립평촌도서관	141036	
경기도립 남양주도서관 ①	141007	양주군립도서관	141037	
경기도립 성남도서관	141008	양평군립도서관	141011	
경기도립 수원도서관	141010	연천군립도서관	141013	
경기도립 여주도서관	141012	오산시립도서관	141014	
경기도립 용인도서관 ①	141015	용인시립도서관	141038	
경기도립 평택도서관	141009			

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
의왕시립도서관	141039	영월도서관	142013
의정부시립도서관	141028	원주도서관	142014
이천시립도서관	141029	원주시립도서관	142015
파주군립도서관 ㉠	141030	인제도서관	142016
파주시립금촌도서관	141040	정선도서관	142017
파주시립문산도서관	141041	철원도서관	142018
평택시립도서관	141031	춘성도서관	142019
평택시립 팽성도서관	141016	춘천시립도서관	142020
화성군립 남양도서관	141042	춘천중앙도서관	142021
강 원 도		춘천중앙도서관 효자분관	142022
강릉도서관	142001	태백도서관	142023
강릉시립중앙도서관	142002	태백시립도서관	142030
고성도서관	142003	평창도서관	142024
김화도서관	142028	홍천도서관	142025
동해도서관	142005	화천도서관	142026
명주도서관	142006	횡성도서관	142027
문막도서관	142007	충 청 북 도	
삼척도계도서관	142031	괴산도서관	143001
삼척도서관	142008	금왕도서관	143017
삼척도서관 남양분관	142004	단양도서관	143002
속초도서관	142009	보은도서관	143003
속초도서관 교동분관	142010	영동도서관	143004
양구도서관	142011	옥천도서관	143005
양양도서관	142012	음성도서관	143006
		제천학생회관	143007

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
(제천도서관)		서산시립도서관	144025
제천시립도서관	143015	서산해미도서관	144020
중원도서관	143008	서천도서관	144010
중평도서관	143016	아산둔포도서관	144024
진천도서관	143009	연기도서관	144011
청원도서관	143010	예산도서관	144012
충주시립중앙도서관	143011	아산도서관 (온양도서관)	144013
충주학생도서관	143012	천안도서관	144015
충청북도중앙도서관	143013	천안성환도서관	144021
충청북도학생 도서관 ㉔ (전문, 특수도서관의 충청북도학생 회관 자료실을 보라)	143014	천안시립중앙도서관	144016
충 청 남 도		청양도서관	144017
공주도서관	144001	태안도서관	144018
공주웅진도서관	144014	홍성도서관	144019
공주유구도서관	144002	전 라 북 도	
금산도서관	144003	고창공공도서관	145001
논산강경도서관	144022	군산청소년회관 (군산시립중앙도서관)	145002
논산도서관	144004	김제공공도서관	145003
당진도서관	144005	김제시립도서관	145026
당진합덕도서관	144023	남원공공도서관	145004
대천도서관	144006	대야공공도서관 (옥구공공도서관)	145009
보령웅천도서관	144007	명봉도서관	145005
부여도서관	144008	무주공공도서관	145006
서산도서관	144009	부안공공도서관	145007

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
순창공공도서관	145008	금성공공도서관	146006
완주공공도서관	145010	나주공공도서관	146007
완주군도서관	145025	담양공공도서관	146008
운봉공공도서관	145011	목포공공도서관 (목포학생도서관)	146010
원평공공도서관	145022	목포시립도서관	146009
이리공공도서관	145012	무안공공도서관	146011
익산공공도서관	145013	별교공공도서관	146013
익산시립도서관 (이리시립도서관)	145023	보성공공도서관	146012
임실공공도서관	145014	성황공공도서관	146025
장수공공도서관	145015	순천시립도서관	146014
장수군립도서관	145027	여수시립 현암도서관	146015
전주시립도서관	145017	여천시립도서관	146026
전주시립도서관 금암분관	145018	영광공공도서관	146016
정읍공공도서관	145019	영광군립도서관	146027
정읍시립도서관 (정주시립도서관)	145020	영암공공도서관	146017
진안공공도서관	145021	영암군립도서관	146029
전 라 남 도		완도교육문화관 (완도군립도서관)	146028
강진군립도서관	146001	장성공공도서관	146018
고흥공공도서관	146002	장흥공공도서관	146019
곡성공공도서관	146003	진도공공도서관	146020
광양공공도서관	146004	함평공공도서관	146021
광양시립도서관	146024	해남공공도서관	146022
구례공공도서관	146005	화순공공도서관	146023

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
경 상 북 도		경상북도립 점촌공공도서관	147020
감포도서관	147042	경상북도립 청도공공도서관	147021
경산도서관	147041	경상북도립 청송공공도서관	147022
경산시립도서관	147001	경상북도립 칠곡공공도서관	147023
경상북도립 고령공공도서관	147002	경상북도립 풍기공공도서관	147024
경상북도립 구미도서관	147003	경상북도립 풍산공공도서관	147039
경상북도립 군위공공도서관	147004	경상북도립 화령공공도서관	147040
경상북도립 금릉공공도서관	147005	경주시립도서관	147025
경상북도립 문경공공도서관	147006	경주시립도서관 중앙분관	147026
경상북도립 봉화공공도서관	147007	구미시립도서관	147038
경상북도립 상주공공도서관	147008	구미시립도서관 선산분관 (선산군립도서관)	147029
경상북도립 성주공공도서관	147009	군위군립도서관	147043
경상북도립 안동도서관	147010	김천시립도서관	147027
경상북도립 안동학생도서관	147011	달성도서관 ㊸	147028
경상북도립 영덕공공도서관	147031	(대구광역시의 대구광역시립 달성도서관을 보라)	
경상북도립 영양공공도서관	147012	안동시립도서관	147030
경상북도립 영일공공도서관	147013	영천문화원 부설 도서관	147033
경상북도립 영주공공도서관	147032	영천시립도서관	147034
경상북도립 영천금호공공도서관	147014	청사공공도서관	147035
경상북도립 예천공공도서관	147015	포항시립 영암도서관	147037
경상북도립 외동도서관	147016	포항시립 영암도서관 서경분관	147036
경상북도립 울릉공공도서관	147017	경 상 남 도	
경상북도립 울진공공도서관	147018	거제도서관	148001
경상북도립 의성공공도서관	147019	거제시립도서관	148033

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
(장승포도서관)		진영도서관	148021
거창도서관	148002	진주시립도서관	148022
고성도서관	148003	진해시립도서관	148023
기장도서관 ㉔	148031	창녕도서관	148024
(부산광역시의 부산광역시립 기장도서관을 보라)		창원도서관	148025
김해도서관	148004	창원시립도서관	148035
남지도서관	148032	통영도서관	148026
남해도서관	148005	(충무도서관)	
마산도서관	148006	하남도서관	148036
마산시립도서관	148013	하동도서관	148027
(양산북부도서관)		함안도서관	148028
밀양도서관	148007	함양도서관	148029
밀양시립도서관	148008	합천도서관	148030
사천도서관	148009	제 주 도	
산청도서관	148010	동녕도서관	149009
삼천포도서관	148011	서귀포도서관	149001
양산도서관	148012	서귀포시립도서관	149008
울산남부도서관	148014	서귀포시 종합문예회관 도서관	149002
울산동부도서관	148015	송악도서관	149003
울산문화원 부설 도서관	148016	제남도서관	149010
울산중부도서관	148017	제주도립도서관	149004
울주도서관	148018	제주시립 탐라도서관	149005
의령도서관	148019	제주시 우당도서관	149006
진동도서관	148034	한수폴도서관	149007
진양도서관	148020		

대 학 도 서 관

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
서울특별시			
가톨릭대학교 도서관	211001	동덕여자대학교 도서관	211021
가톨릭대학교 의과대학 도서관	211002	동양공업전문대학 도서관	211022
감리교신학대학 도서관	211003	명지대학교 도서관	211023
건국대학교 상허기념도서관	211004	명지전문대학 도서관	211024
경기대학교 도서관	211005	배화여자전문대학 도서관	211025
경희대학교 도서관	211006	삼육간호전문대학 도서관	211026
경희대학교병설간호전문대학 도서관	211007	삼육대학교 도서관	211027
경희호텔경영전문대학 도서관	211008	상명대학교 도서관 (상명여자대학교 도서관)	211028
고려대학교 도서관	211009	서강대학교 도서관	211029
고려대학교병설보건전문대학 도서관	211010	서경대학교 도서관	211015
공군대학교 도서관 ⑧ (대전광역시의 공군대학교 도서관을 보라)	211011	서울간호전문대학 도서관	211030
광운대학교 도서관	211012	서울교육대학교 도서관	211031
국립의료원 간호전문대학 도서관	211013	서울대학교 의학도서관	211033
국민대학교 도서관	211014	서울대학교 중앙도서관	211032
국방대학원 도서관	211070	서울산업대학교 도서관	211034
그리스도신학대학 도서관	211016	서울시립대학교 도서관	211035
단국대학교 퇴계기념도서관	211017	서울여자대학교 도서관	211036
대한기독교신학교 도서관	211018	서울예술전문대학 도서관	211037
덕성여자대학교 도서관	211019	서울장로회신학교 도서관	211065
동국대학교 중앙도서관	211020	서울침례신학교 도서관 ⑧ (전문·특수도서관의 서울침례신학원 도서관을 보라)	211066

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
서일전문대학 도서관	211038	한국성서신학교 도서관	211058
성공회대학교 도서관	211039	한국외국어대학교 도서관	211059
성균관대학교 중앙도서관	211040	한국종합예술학교 도서관	211068
성신여자대학교 도서관	211041	한국체육대학교 도서관	211060
세종대학교 도서관	211042	한성대학교 도서관	211061
숙명여자대학교 도서관	211043	한신대학교 신학대학원 도서관	211069
순복음신학교 도서관 ㊦	211067	한양대학교 중앙도서관	211062
(전문·특수도서관의 순복음신학교 도서관을 보라)		한양여자전문대학 도서관	211063
숭실대학교 도서관	211044	홍익대학교 도서관	211064
숭의여자전문대학 도서관	211045	부 산 광 역 시	
연세대학교 도서관	211046	경남전문대학 도서관	221001
연세대학교 의학도서관	211072	경성대학교 도서관	221002
울산대학교 의학도서관	211071	고신대학교도서관	221003
육군사관학교 도서관	211047	대동간호전문대학 도서관	221004
이화여자대학교 도서관	211048	동래여자전문대학 도서관	221005
인덕전문대학 도서관	211049	동명전문대학 도서관	221006
장로회신학대학교 도서관	211050	동명정보대학교 도서관	221030
적십자간호전문대학 도서관	211051	동서대학교 도서관	221007
중앙대학교 제1캠퍼스 도서관	211052	동아대학교 도서관	221008
중앙승가대학 도서관	211053	동의공업전문대학 도서관	221009
총신대학교 도서관	211054	동의대학교 도서관	221010
추계예술학교 도서관	211055	동주여자전문대학 도서관	221011
하나님의교회신학교 도서관	211056	부산가톨릭대학 도서관	221012
한국방송통신대학교 도서관	211057	부경대학교 도서관	221031
		부산경상전문대학 도서관	221013

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
부산공업대학교 도서관 ㉠ (부경대학교 도서관을 보라)	221014	도서관을 보라)	
부산교육대학교 도서관	221015	대구공업전문대학 도서관	222008
부산대학교 도서관	221016	대구교육대학교 도서관	222009
부산대학교 의학분관도서관	221017	대구보건전문대학 도서관	222010
부산수산대학교 도서관 ㉠ (부경대학교 도서관을 보라)	221018	대구전문대학 도서관	222011
부산신학교 도서관	221019	대구효성가톨릭대학교 대명동 캠퍼스	222007
부산여자대학교 도서관	221020	신일전문대학 도서관	222012
부산여자전문대학 도서관	221021	영남전문대학 도서관	222013
부산예술학교 도서관	221029	영진전문대학 도서관	222014
부산외국어대학교 도서관	221022	인 천 광 역 시	
부산전문대학 도서관	221023	경기간호보건전문대학 도서관 ㉠	223001
성심외국어전문대학 도서관	221024	경기전문대학 도서관	223010
인제대학교 의학도서관	221025	(경기간호보건전문대학 도서관)	
지산전문대학 도서관	221026	경인여자전문대학 도서관	223002
춘해간호전문대학 도서관	221027	대헌전문대학 도서관	223003
한국해양대학교 도서관	221028	인산전문대학 도서관 ㉠	223004
대 구 광 역 시		(경기도의 안산전문대학 도서관을 보라)	
경북대학교 도서관	222001	인천가톨릭대학 도서관	223011
경북산업대학교 도서관	222002	인천교육대학교 도서관	223005
계명대학교 도서관	222003	인천대학교 도서관	223006
계명대학교 의과대학 도서관	222004	인천전문대학 도서관	223007
계명전문대학 도서관	222005	인하공업전문대학 도서관	223008
국군간호사관학교 도서관 ㉠ (대전의 국군간호사관학교	222006	인하대학교 도서관	223009
		광 주 광 역 시	

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
광주가톨릭대학교 도서관	224001	대전전문대학 도서관	225005
광주과학기술원 도서관	224017	목원대학교 도서관	225006
광주교육대학교 도서관	224002	배재대학교 도서관	225007
광주대학교 도서관	224003	육군대학교 도서관	225016
광주보건전문대학 도서관	224004	장로회대전신학교 도서관	225015
광주여자전문대학 도서관	224005	중경공업전문대학 도서관	225004
기독병원 간호전문대학 도서관	224006	중경산업대학교 도서관	225004
동신전문대학 도서관	224007	충남대학교 도서관	225009
서강전문대학 도서관	224008	충남대학교 의학도서관	225010
송원전문대학 도서관	224009	충남전문대학 도서관	225011
장로회광주신학교 도서관	224016	침례신학대학교 도서관	225012
전남대학교 도서관	224010	한남대학교 도서관	225013
조선대학교 도서관	224011	경 기 도	
조선대학교병설간호전문대학 도서관	224012	가톨릭대학교 성심교정 도서관 (성심여자대학교 도서관)	241027
조선대학교병설공업전문대학 도서관	224013	강남대학교 도서관	241001
호남대학교 도서관	224014	경기대학교 도서관	241002
호남신학대학교 도서관	224015	경민전문대학 도서관	241003
대 전 광 역 시		경성전문대학 도서관	241004
공군대학교 도서관	225014	경원대학교 도서관	241005
국군간호사관학교 도서관	225017	경원전문대학 도서관	241006
대전대학교 도서관	225002	경찰대학 도서관	241007
대전보건전문대학 도서관	225003	경희대학교 수원도서관	241008
대전산업대학교 도서관	225001	계원조형예술전문대학 예술/과학 정보센터 (계원조형예술학교 도서관)	241053
대전실업전문대학 도서관	225004		

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
구세군사관학교 도서관	241009	수원전문대학 도서관	241033
김포전문대학 도서관	241057	순신대학교 도서관	241034
농업협동조합전문대학 도서관	241010	신구전문대학 도서관	241035
대림전문대학 도서관	241011	신흥전문대학 도서관	241036
대유공업전문대학 도서관	241013	아세아연합신학대학교 도서관	241037
대진대학교 도서관	241014	아주대학교 도서관	241038
동남보건전문대학 도서관	241016	안산공업전문대학 도서관	241059
동원공업전문대학 도서관	241058	안산전문대학 도서관 (인산전문대학 도서관)	241061
두원공업전문대학 도서관	241054	안성산업대학교 도서관	241039
루터신학교 도서관	241017	안양대학교 도서관 (대신대학교 도서관)	241012
명지대학교 도서관	241018	안양전문대학 도서관	241040
부천전문대학 도서관	241019	여주전문대학 도서관	241055
삼육대학병설 전문대학 도서관	241020	오산전문대학 도서관	241041
서울대학교 농과대학도서관	241021	용인공업전문대학 도서관	241056
서울보건전문대학 도서관	241022	용인대학교 도서관	241015
서울신학대학교 도서관	241023	유한전문대학 도서관	241042
서울장로회신학교 도서관	241024	장안전문대학 도서관	241043
성결대학교 도서관 (성결교신학대학교 도서관)	241025	중앙대학교 제2캠퍼스 도서관	241044
성균관대학교 과학도서관	241026	철도전문대학 도서관	241045
세무대학 도서관	241028	청강문화산업전문대학 도서관	241060
수도침례신학교 도서관	241029	평택대학교 도서관 (피어선대학교 도서관)	241046
수원가톨릭대학 도서관	241030	한국외국어대학교 용인캠퍼스도서관	241047
수원대학교 도서관	241031	한국항공대학교 도서관	241048
수원여자전문대학	241032		

도 서 관 명	부 호		도 서 관 명	부 호
한신대학교 도서관	241049		충 청 북 도	
한양대학교 안산캠퍼스 도서관	241050		개혁신학교 도서관	243016
합동신학교 도서관	241051		건국대학교 충주도서관	243001
협성대학교 도서관 (협성신학대학교 도서관)	241052		공군사관학교 도서관	243002
강 원 도			대원전문대학 도서관	243015
강릉대학교 도서관	242001		서원대학교 도서관	243003
강원대학교 도서관	242002		세명대학교 도서관	243004
관동대학교 도서관	242003		영동공과대학 도서관	243013
동우전문대학 도서관	242004		주성전문대학 도서관	243005
동해전문대학 도서관	242005		청주교육대학교 도서관	243006
삼척산업대학교 도서관	242006		청주대학교 도서관	243007
상지대학교 도서관	242007		청주전문대학 도서관	243008
상지대학교 병설 전문대학 도서관	242008		충북대학교 도서관	243009
연세대학교 문헌정보전산원 (연세대학교 원주도서관)	242009		충북전문대학 도서관	243014
연세대학교 원주의대도서관	242018		충주산업대학교 도서관	243010
영동전문대학 도서관	242010		충청전문대학 도서관	243011
영월공업전문대학 도서관	242015		한국교원대학교 도서관	243012
원주전문대학 도서관	242011		충 청 남 도	
춘천교육대학교 도서관	242012		건양대학교 도서관	244001
태성전문대학 도서관	242016		고려대학교 서창캠퍼스 도서관	244002
한라공업전문대학 도서관 (원주공업전문대학 도서관)	242017		공주교육대학교 도서관	244003
한림대학교 도서관	242014		공주대학교 도서관	244004
한림전문대학 도서관	242013		공주전문대학 도서관	244005
			기독교대학교 도서관	244020

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
나사렛대학교 도서관	244014	전 라 북 도	
남서울산업대학교 도서관	244021	개정간호전문대학 도서관	245001
단국대학교 율곡기념도서관	244006	군산대학교 도서관	245002
대전가톨릭대학 도서관	244022	군산전문대학 도서관	245003
대천전문대학 도서관	244024	군장공업전문대학 도서관	245019
상명대학교 천안캠퍼스도서관 (상명여자대학교 도서관)	244007	기전여자전문대학 도서관	245004
선문대학교 도서관	244008	백제예술전문대학 도서관	245005
순천향대학교 도서관	244009	벽성전문대학 도서관	245021
신성전문대학 도서관	244027	서남대학교 도서관	245006
연암축산원예전문대학 도서관	244010	예수간호전문대학 도서관	245007
웅진전문대학 도서관	244025	우석대학교 도서관 (전주우석대학교 도서관)	245017
중부대학교 도서관 (중부사회산업학교 도서관)	244011	원광대학교 도서관	245008
천안공업전문대학 도서관	244012	원광보건전문대학 도서관	245009
천안외국어전문대학 도서관	244023	이리농공전문대학 도서관	245010
충남산업대학교 도서관	244028	전북대학교 도서관	245011
한국기술교육대학교 도서관	244013	전북대학교 의학도서관	245012
한서대학교 도서관	244015	전북산업대학교 도서관	245013
한성신학교 도서관	244016	전북신학대학교 도서관	245020
혜전전문대학 도서관	244017	전주공업전문대학 도서관	245014
호서대학교 도서관	244018	전주교육대학교 도서관	245015
호서대학교 중앙도서관	244019	전주대학교 도서관	245016
홍익대학교 조치원캠퍼스 도서관	244026	정읍공업전문대학 도서관	245022
		한일신학대학 도서관 (전주한일신학교 도서관)	245018

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
광양전문대학 도서관	246012	경산대학교 도서관	247004
광주예술학교 도서관	246013	경주대학교 도서관 (한국관광대학교 도서관)	247022
금성환경전문대학 도서관	246018	경주전문대학 도서관	247005
대불대학교 도서관	246014	구미전문대학 도서관	247033
동신대학교 도서관	246001	금오공과대학교 도서관	247006
동아전문대학 도서관	246015	김산전문대학 도서관	247007
목포대학교 도서관	246002	김천전문대학 도서관	247008
목포전문대학 도서관	246003	대경전문대학 도서관	247025
목포해양대학교 도서관	246004	대구대학교 도서관	247009
성신간호전문대학 도서관	246005	대구신학교 도서관	247010
순천공업전문대학 도서관	246007	대구효성가톨릭대학교 도서관 (효성여자대학교 도서관)	247023
순천대학교 도서관	246008	돈보스꼬예술학교 도서관	247026
순천전문대학 도서관	246006	동국대학교 경주도서관	247011
여수수산대학교 도서관	246009	동국전문대학 도서관	247027
영산원불교학교 도서관	246010	동양대학교 도서관	247028
전남전문대학 도서관	246011	문경전문대학 도서관	247031
초당산업대학교 도서관	246016	상주산업대학교 도서관	247012
한려산업대학교 도서관	246019	상지전문대학 도서관	247013
한영공업전문대학 도서관	246017	안동공업전문대학 도서관	247029
경 상 북 도		안동대학교 도서관	247015
가야대학교 도서관 (가야요업대학교 도서관)	247024	안동전문대학 도서관	247016
경동전문대학 도서관	247001	영남대학교 도서관	247017
경북실업전문대학 도서관	247002	영남신학대학교 도서관	247018
경북전문대학 도서관	247003	위덕대학교 도서관	247032

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
육군제3사관학교 도서관	247019	진주전문대학 도서관	248016
포항공과대학교 도서관	247020	창신전문대학 도서관	248017
포항선린전문대학 도서관	247014	창원기능대학교 도서관	248018
포항전문대학 도서관	247021	창원대학교 도서관	248019
한동대학교 도서관	247030	창원전문대학 도서관	248020
경 상 남 도		해군대학 도서관	248022
거제전문대학 도서관	248001	해군사관학교 도서관	248023
거창전문대학 도서관	248024	제 주 도	
경남대학교 도서관	248002	제주관광전문대학 도서관	249005
경상대학교 도서관	248003	제주교육대학교 도서관	249001
경상대학교 수산대학 도서관 (통영수산전문대학 도서관)	248021	제주대학교 도서관	249002
남해전문대학 도서관	248025	제주전문대학 도서관	249003
마산전문대학 도서관	248005	한라전문대학 도서관	249004
밀양산업대학교 도서관	248006		
양산전문대학 도서관	248007		
연암공업전문대학 도서관	248008		
울산대학교 도서관	248009		
울산전문대학 도서관	248010		
육군대학 도서관 ㉔ (대전광역시의 육군대학 도서관을 보라)	248011		
인제대학교 도서관	248012		
진주간호보건전문대학 도서관	248013		
진주교육대학교 도서관	248014		
진주산업대학교 도서관	248015		

전문·특수 도서관

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
서울특별시		과학기술전문도서관	311012
가야미디어 자료실	311398	과학기술정책관리연구소 정보자료실	311013
가양5종합사회복지관 자료실	311399	(과학기술 정책연구평가센터자료실)	
감사원 자료실	311001	관세청 행정자료실	311014
강남병원 의학도서실	311002	교육방송 자료부	311265
강남성심병원 의학도서관	311003	교육부 종합교육자료실	311015
강동성심병원 의학도서실	311004	교통개발연구원 정보자료실	311016
거손마케팅 자료실	311524	국가안보정책연구소 자료실	311482
건설공제조합 도서관	311005	국군제1363부대 도서관	311018
경농(주) 자료실	311260	국군정신전력학교 도서관 ㉠	311017
경찰대학부설공안문제연구소 도서관	311006	(국방정신교육원 도서관을 보라)	
경찰병원 도서관	311007	국군홍보관리소 도서관	311019
경찰청 정보자료실	311261	국립건설시험소 자료실	311020
경향신문사 자료부	311008	국립공원관리공단 자료실	311266
경희의료원 의학도서실	311009	국립교육평가원 도서관	311021
고등기술연구원 기술정보센터자료실	311262	국립국어연구원 자료실	311267
고려개발(주) 자료실	311263	국립민속박물관 자료실	311268
고려병원 도서관	311010	국립보건원 기술정보관리실	311022
고려신학연구원 자료실	311400	국립사회복지연수원 도서관	311023
고려종합경제연구소 자료실	311011	국립서울과학관 자료실	311269
공안문제연구소 자료실	311481	국립의료원 도서관	311024
공영토건(주) 자료실	311264	국립중앙과학관 도서관	311270

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
국립중앙박물관 도서실	311025	국회도서관	311041
국립현대미술관 자료실	311271	군복음화후원회 자료실	311403
국민경제교육연구소 정보자료실	311026	극동건설(주) 도서자료실	311275
국민데이타시스템 자료실	311272	근로복지공사 자료실	311276
국민연금관리공단 자료실	311027	금강불교대학 자료실	311277
국민은행 종합기획부 도서실	311028	금융결제원 도서실	311043
국민일보사 조사편집국	311029	기독교문사 자료실	311044
국민투자신탁(주) 자료실	311273	기독교방송 도서실	311279
국방군사연구소 자료실 (국방부 전사편찬위원회 자료실)	311033	기독교선교햇불재단 햇불도서관	311045
국방군수본부 도서실	311030	기독교 학문연구회	311280
국방대학원 도서관 ㉔ (대학도서관의 국방대학원 도서관을 보라)	311031	기무사 자료실	311281
국방부 자료실	311032	기상청 행정자료실	311046
국방부조달본부 자료실	311401	기아경제연구소 정보자료실	311047
국방정보체계연구소 자료실	311274	남광토건(주) 자료실	311483
국방정신교육원 도서관 (국군정신전력학교 도서관)	311034	남도학숙 자료실	311404
국방참모대학 도서관	311035	내무부 지방행정자료실	311048
국방품질검사소 자료정보실	311036	내외통신 자료실	311282
국은경제연구소 정보자료실	311402	노동부 자료실	311049
국제교육진흥원 도서실	311037	노원을지병원 자료실	311405
국제문제조사연구소 자료실	311038	농림수산정보센터 자료실	311283
국제언론문화사 자료실	311039	농수산물유통공사 자료실	311050
국토개발연구원 자료실	311040	농업협동조합중앙회 도서실	311051
		다솜방송 자료실	311406
		단학선학 자료실	311484
		대검찰청 중앙도서실	311052

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
대교문화 자료실	311053	대한예수교장로회총회교육원 도서관	311347
대림산업(주) 자료실	311284	대한의학협회 자료실	311064
대방기획 자료실	311285	대한적십자사 자료실	311065
대법원 자료실	311088	대한전문건설협회 자료실	311292
대산출판물서비스 자료실	311407	대한전선(주) 자료실	311066
대신경제연구소 정보자료실	311054	대한주택공사 주택연구소 자료실	311067
대영전자공업(주) 자료실	311408	대한증권업협회 자료실	311068
대외경제정책연구원 정보자료실	311055	대한투자신탁 경제연구소 도서실	311069
대우건설기술연구원 자료실	311056	대한화재해상보험(주) 자료실	311410
대우재단 도서실	311057	대흥기획 자료실	311411
대우전자(주) 자료실	311485	데이콤(주) 자료실	311070
대우전자 영상연구 2팀	311286	도로교통안전협회 자료실	311293
대우조선(주) 자료실	311287	도림2동 새마을금고 자료실	311071
대우증권 도서실	311058	도림신용협동조합 도서관	311072
대한간호협회 자료실	311288	동방생명보험(주) 자료실	311073
대한건설협회 자료실	311289	동부건설(주) 자료실	311074
대한결핵협회결핵연구원 자료실	311059	동부엔지니어링(주) 자료실	311412
대한광업진흥공사 자료정보실	311060	동서경제연구소 자료실	311075
대한무역진흥공사 자료실	311061	동성종합건설기획실 자료실	311295
대한보건협회 자료실	311290	동성화학공업(주) 자료실	311296
대한상공회의소 자료실	311062	동아건설산업(주) 자료실	311413
대한성서공회 성서학문헌정보자료실 (대한성서공회 도서실)	311063	동아일보 자료실	311076
대한송유관공사 자료실	311291	동양 SHL(주) 자료실	311414
대한영양사회 자료실	311409	동양맥주 자료실	311077
		동양제과(주) 자료실	311297

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
동양철관(주) 자료실	311298	복지수녀원 자료실	311093
동양화학공업(주) 자료실	311299	불교방송 자료실	311094
두산그룹기획실 자료실	311078	불교텔레비전(주) 제작국 자료실	311487
두산연구소 자료실	311079	사계절출판사 자료실	311307
매일경제신문사 조사부	311080	사법연수원 자료실	311095
모토로라코리아(주) 도서관	311301	산림청 자료실	311096
문화방송 도서실	311081	산업기술정보원 경인지역정보센터	311308
문화재연구소 자료실	311083	산업기술정보원 정보자료실	311097
문화체육부 자료실	311082	산업디자인 포장개발원 자료실	311309
미8군 용산도서관	311084	산업연구원 자료실	311098
민족문화추진회 도서관	311085	삼림컨설턴트 자료실	311310
민족통일연구원 자료조사실	311086	삼보소프트웨어(주) 자료실	311311
바른손 자료실	311415	삼성건설(주) 자료실	311312
방지거병원 자료실	311087	삼성경제연구소경제정보센터 자료실	311099
배달녹색연합 자료실	311486	삼성물산 자료실	311418
백병원 의학도서실	311302	삼성전관(주) 자료실	311100
법원공무원교육원 자료실	311303	삼성중공업(주) 자료실	311419
법원도서관	311416	삼성출판박물관 자료실	311101
법제처 자료실	311089	삼성출판사 자료실	311420
베드로신경정신과의원 자료실	311305	삼양사 자료실	311102
베어링 씨큐리티즈 리미티드 자료실	311090	삼육재활원 자료실	311313
벽산엔지니어링(주) 자료실	311417	삼정건축 자료실	311421
변호사윤세리 법률사무소 자료실	311304	삼정인터내셔널 자료실	311422
보험감독원조사부 자료실	311092	삼진제약 자료실	311103
복음자리 도서실	311306	삼환기업(주) 자료실	311104

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
새그린 자료실	311315	자료실	
새마을문고중앙회 강서구지부회	311488	서울위생병원 도서관	311119
새마을문고중앙회 서초구지부회	311316	서울장애자종합복지관 자료실	311120
새마을문고중앙회 자료실	311106	서울적십자병원 도서관	311121
생산기술연구원기술교육센터 자료실	311108	서울중앙병원 자료실	311122
생산기술연구원 정보자료실	311107	서울지방검찰청 남부지청 자료실	311425
샬트르성바오로수녀회 도서관	311109	서울지하철공사 도서관	311123
서울고등검찰청 자료실	311110	서울청소년지도육성회 도서관	311124
서울과학관 자료실	311318	서울침례신학연구원 도서관	211066
서울과학교육원 도서관	311317	서울특별시교원단체연합회 자료실	311125
서울광고기획(주) 자료실	311516	서울특별시교육연구원 자료실	311322
서울디자인박물관 자료실	311319	서울특별시교육청 자료실	311323
서울맹학교 도서관	311111	서울특별시도시개발공사 공보실	311324
서울미원(주) 자료실	311112	서울특별시립 보라매청소년회관 자료실	311325
서울방송 데이타정보부	311113	서울특별시립 정신지체인복지관 자료실	311426
서울성가소비녀회 자료실	311423	서울특별시립 청소년사업관 부설 도서관	311326
서울시립대학교 서울학연구소 자료실	311320	서울특별시 종합자료실	311327
서울시 새마을이동도서관	311114	서울학연구소 자료실	311427
서울시정개발연구원 자료실	311321	서조산업(주) 자료실	311126
서울시 종합자료실	311115	서호도서관	311127
서울신문사 심의자료실	311116	선거연수원 도서관	311517
서울신탁은행 자료실	311117	선진금속 자료실	311428
서울양행 자료실	311118	선진엔지니어링 종합건축사사무소 자료실	311429
서울올림픽기념 국민체육진흥공단	311424		

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
성강문화재단 자료실	311447	신용보증기금 자료실	311137
성동장애인종합복지관 자료실	311431	신원(주) 자료실	311491
성동종합사회복지관 자료실	311430	쌍용경제연구소 자료실	311105
성바오로병원 자료실	311128	쌍용자동차(주) 자료실	311314
성암고서박물관 자료실	311129	쌍용화재해상보험(주) 자료실	311439
성애병원 도서실	311130	아남반도체기술 자료실	311440
성업공사 종합자료실	311328	애경유지공업(주) 애경백화점자료실	311334
세계일보 편집국 조사부	311131	약사공론 도서자료실	311138
세기문화사 도서실	311132	양문교회 자료실	311139
세일정보통신(주) 자료실	311432	양천구새마을 도서관	311335
세종대왕기념사업회 자료실	311433	어린이회관 도서관	311140
세종연구소 자료실	311434	에너지관리공단 자료실	311442
센추리 TV 자료실	311435	LG상사(주) 업무파트자료실	311300
소망교회 자료실	311436	(럭키금성상사(주) 기획조사부 자료실)	
손기정문고	311490	LG전자기술원 자료실	311042
수협중앙회 자료실	311437	(금성사 중앙연구소 자료실)	
순복음 신학교 도서관	311518	LG정밀(주) 자료실	311493
순천향대학병원 도서관	311133	LG히다찌시스템 자료실	311278
스카다엔지니어링 자료실	311329	MBC 프로덕션(주) 자료실	311492
시공사 도서자료관	311330	여의도순복음교회 도서실	311141
시사정보사 자료실	311331	연합정보서비스 자료실	311441
시흥2동새마을금고 도서관	311134	연합철강공업(주) 자료실	311142
신사동새마을도서관	311135	연합통신 자료실	311143
신성(주) 자료실	311136	영동세브란스병원 의학도서실	311144
신성정보시스템(주) 자료실	311332	영원무역 자료실	311336
		예술원 자료실	311145

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
예술의전당 예술자료관 ㊸	311146	인터패션플래닝(주) 자료실	311446
오름테크 자료실	311443	인포어린이 도서관	311519
오리콤(주) 자료실	311147	(가양7종합사회복지관내 인포어린이도서관	311499
와이제이물산(주) 자료실	311337	구로종합사회복지관내 인포어린이도서관	311497
외무부 외교안보연구원 도서관	311148	북부종합사회복지관내 인포어린이도서관	311496
요업기술원 자료실	311338	생명의전화종합사회복지관내 인포어린이도서관)	311498
용답동새마을도서관	311149	일동제약(주) 자료실	311345
우리출판사 자료실	311150	일은증권 자료실	311500
우방종합법무법인 도서관	311522	임업연구원 도서관	311157
우성사료 기술개발연구소 자료실	311339	자동차공업협동조합 자료실	311346
원자력병원 의무정보실	311340	재향군인회 도서관	311158
월전미술문화재단 자료실	311448	저작권심의조정위원회 자료실	311349
유네스코 한국위원회 도서관	311151	전국교직원노동조합 자료실	311350
유니온시스템 자료실	311444	전국은행연합회 도서관자료실	311159
유신설계공단기술정보실	311341	전문건설공제조합 자료실	311351
유원건설(주) 자료실	311152	전자부품종합기술연구소 자료실	311352
유플테크 자료실	311342	전쟁기념사업회 자료실	311160
육군군수관리학교 도서관	311153	정보통신공무원교육원 도서관 (체신공무원교육원 도서관)	311177
육군자료 정보실	311343	정부간행물제작소 자료관리과	311161
을지병원 자료실	311154	정부행정자료실	311353
의료보험관리공단 자료실	311344	제일경제연구소 자료실	311162
21세기 북스 자료실	311445	제일병원 도서관	311163
이화여자대학교부속병원 자료실	311155		
인제대학교부속서울백병원 의학도서관	311156		

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
제일은행 자료실	311354	GTV 자료실	311453
제일제당 종합연구소 연구기획팀 자료실	311355	지하철공사 도서자료실	311359
조달청 자료실	311164	지학사(주) 자료실	311503
조흥경제연구소 자료실	311449	진로그룹 자료실	311454
조흥은행 도서실	311165	창우종합건축사사무소 자료실	311455
종근당제약 자료실	311166	창조종합건축사사무소 자료실	311360
종합건축사사무소환경건축 자료실	311451	청소년대화의 광장 자료실	311504
주간기독교 자료실	311452	체육청소년부 정보자료실 ㊦	311178
주한독일문화원 자료실	311167	총무처 정부기록보존소 정부행정 자료실	311179
주한영국문화원 도서실	311168	총무처 행정자료실	311180
중국연변족기술대학교 도서관	311356	축산업협동조합 자료부	311361
중대부속용산병원 도서실	311169	축협중앙회 자료실	311456
중대부속필동병원 도서실	311170	충북학사 자료실	311457
중소기업은행 도서실	311171	충현교회 자료실	311362
중소기업진흥공단 자료실	311172	코오롱패션산업연구원 자료실	311505
중소기업협동조합중앙회 자료실	311501	태평양 자료실	311458
중암정보산업(주) 자료실	311502	태평양화학중앙연구소 연구관리실	311363
중앙경리단 자료실	311173	태화기독교사회복지관 자료실	311364
중앙교육연수원 교육정보관리실	311174	토문건축사사무소 자료실 (종합건설사무소 토문건설턴트 자료실)	311450
중앙교육진흥연구소 자료실	311357	통계청 도서실	311181
중앙선거관리위원회 자료실 ㊦ (경기도의 중앙선거관리위원회 자료실을 보라)	311358	통신개발연구원 정보자료실	311182
중앙일보사 데이터뱅크국	311175	통일원 자료실	311183
중외제약(주) 자료실	311176	특허법률사무소(장수길) 자료실	311506
		특허청 도서실	311184

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
평화방송 자료실	311365	한국과학기술진흥재단 과학문화 자료실	311195
평화은행 자료실	311507	한국교원단체총연합회 도서실	311196
포스코경영연구소 정보자료실	311525	한국교육개발원 교육정보자료부	311197
포스데이타 자료실	311185	한국교회사연구소 도서실	311198
포스틸 정보자료실	311526	한국국방연구원 자료정보실	311199
푸른산 자료실	311294	한국국제교류재단 자료실	311462
풍림산업(주) 자료실	311366	한국국제협력단 자료실	311200
하나경제연구소 자료실	311367	한국그락소(주) 자료실	311508
하나로컨설팅그룹 자료실	311459	한국금융선물협회 자료실	311463
하나은행 자료실	311368	한국금융연구원 자료실	311464
학술원 자료실	311186	한국금융연수원 도서실	311201
한강성심병원 자료실	311187	한국기독교사회문제연구원 자료실	311527
한겨레신문사 조사자료부	311188	한국노동연구원 자료실	311202
한국가정법률상담소 자료실	311369	한국농촌경제연구원 도서실	311203
한국개발연구원 도서실	311189	한국대학교육협의회 자료실	311465
한국건설기술연구원 건설기술 정보센터 자료실 (한국건설기술연구원 정보자료실)	311190	한국대학신문 자료실	311509
한국건설산업연구원 자료실	311460	한국도서관협회 자료실	311204
한국경영자총협회 자료실	311370	한국디자인포장센터 자료실	311205
한국경제연구원 자료실	311461	한국로타리총재단 자료실	311466
한국고등교육재단 사회과학도서관	311191	한국무역대리점협회 자료실	311467
한국공업표준협회 자료실	311192	한국무역협회 도서자료실 (한국무역협회 조사부 도서과)	311206
한국공익문제연구원 정보자료실	311193	한국문화예술진흥원 예술자료관	311207
한국과학기술연구원 도서관	311194	한국문화재보호재단 자료실	311468

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
한국문화정책개발원 자료실	311469	한국연구원 자료실	311224
한국미술연구소 정보자료실	311371	한국영상자료원 자료실	311225
한국방송개발원 자료실	311470	한국외환은행 도서실	311226
한국방송공사 도서실	311208	한국원자력연구소부설 원자력병원 의무정보실	311227
한국법제연구원 자료실	311209	한국원호복지공단 자료실	311228
한국보건사회연구원 문헌정보실	311210	한국유통조사연구소 자료실	311376
한국보이스카우트연맹 도서관	311211	한국은행 도서자료실	311229
한국사진사연구소 자료실	311212	한국의료관리연구원 자료실	311377
한국사회복지협의회 자료실	311471	한국일보사 자료실	311230
한국산업리스(주) 자료실	311372	한국자동차공업협동조합 자료실	311378
한국산업은행 도서자료실	311213	한국자동차공업협회 자료실	311231
한국산업인력관리공단 도서자료실	311214	한국자동차부품 종합기술연구소 자료실	311379
한국생산성본부 자료실	311215	한국장애인고용촉진공단 자료실	311380
한국섬유산업연합회 섬유정보센터 자료실	311216	한국장애인재활협회 문헌정보실 (장애인재활협회 자료실)	311348
한국소비자보호원 정보자료실	311217	한국전기통신공사연구개발단 자료실	311381
한국수출보험공사 자료실	311218	한국전략경영(주) 자료실	311382
한국수출입은행 도서실	311219	한국전력공사부속 한일병원 의학도서실	311232
한국순교복자수녀원 자료실	311220	한국전력공사 자료실	311233
한국신용정보(주) 자료실	311374	한국전력기술(주) 기술정보실 (경기도의 한국전력기술(주) 기술 정보실을 보라)	311234
한국신용평가(주) 자료실	311221	한국전산원 자료실	311383
한국쓰리엠(주) 자료실	311373	한국정보문화센터 자료실	311235
한국어린이육성회 자료실	311375		
한국언론연구원 도서실	311222		
한국여성개발원 도서실	311223		

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
한국조세연구원 자료실	311520	한국화약그룹 자료실	311247
한국종합기술개발공사 자료실	311236	한국환경기술개발원 자료실	311390
한국주택신문 자료실	311472	한글학회 자료실	311391
한국주택은행 자료실	311237	한미합동법률사무소 자료실	311392
한국증권금융(주) 자료실	311238	한보그룹 자료실	311393
한국증권업협회 증권도서관	311384	한사랑세계선교대학 도서관	311394
한국지방행정연구원 자료실	311385	한양유통경제연구소 자료실	311248
한국지적재산관리재단 자료실	311473	한일은행 도서자료실	311249
한국천주교중앙협의회 자료실	311386	한진그룹운영위원회 자료실	311511
한국철강협회 자료실	311387	한진투자증권(주) 자료실	311512
한국체육과학연구원 자료실	311474	합동국제문화센터 자료실	311477
한국측정기기교정협회 자료실	311475	합동참모본부 군사자료실	311250
한국통신연구개발단 정보관리실	311239	해군본부 정보자료실	311251
한국통신 종합자료실	311240	해외공보관 자료실	311252
한국투자경제연구소 자료실	311241	해운산업연구원 해운자료센터	311253
한국투자금융(주) 자료실	311242	헌법재판소 도서실	311254
한국티타늄(주) 자료실	311388	현대건설 기술정보실	311255
한국표준과학연구원부설 기초과학 지원센터 학술정보실	311243	현대리서치(주) 자료실	311513
한국표준협회 자료실	311389	현대문화신문사 자료실	311395
한국학술진흥재단 자료실	311244	현대산업개발(주) 자료실	311478
한국한의학연구소 자료실	311510	현대 엔지니어링(주) 기술정보실	311521
한국행정연구원 자료실	311245	현대자동차(주) 자료실	311396
한국형사정책연구원 도서실	311246	현대정보기술 자료실	311479
한국홈쇼핑 자료실	311476	현대종합상사 자료실	311256
		협진기술개발(주) 자료실	311397

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
호남정유(주) 자료실	311515	일신설계종합건축사사무소 자료실	321018
홈쇼핑텔레비전(주) 자료실	311514	장선사회복지관내 인표어린이도서관	321021
환경관리공단 기술정보실	311257	한국보훈복지공단 부산보훈병원 자료실	321011
환경운동연합 자료실	311480	한진중공업 자료실	321019
환경처 행정자료실	311258	해강아동관 자료실	321012
효성중공업(주) 자료실	311259	대 구 광 역 시	
부 산 광 역 시		가톨릭신학원 자료실	322018
고신의료원 의학도서관	321001	경북지방경찰청 자료실	322009
대우부산공장 자료실	321002	경북통계사무소 자료실	322010
동남개발연구원 자료실	321013	경상북도교육연구원 도서실	322002
메리놀병원 의학도서실	321003	경상북도의회사무처 자료실	322020
부산고등법원 도서실	321014	경상북도지방공무원교육원 도서실	322003
부산광역시 교육연구원 도서실	321005	경상북도청 행정자료실	322004
부산광역시 시정자료실	321006	공군방공포병학교 자료실	322019
부산광역시 여성문화회관 도서정보 자료실	321016	국군군의학교 도서관	322005
부산광역시지방공무원교육원 자료실	321007	대구가톨릭의료원 도서실	322001
부산발전연구원 자료실	321022	대구경북개발연구원 정보자료실	322011
부산상공회의소 도서실	321004	대구광역시의회 자료실	322012
성분도병원 의학도서실	321008	대구광역시청 자료실	322013
연제구종합복지회관내 인표어린이 도서관	321015	대구파티마병원 도서실	322006
왈레스기념침례병원 도서실	321009	대은금융경제연구소 자료실	322021
육군제7376부대 오륙도부대 도서관	321017	매일신문사 조사부	322014
일신기독병원 도서실	321010	삼립산업(주) 자료실	322015
		영남대학교의료원 의학도서관	322007

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
영남일보 자료실	322016	한국산업인력공단 인천기능대학	323019
제일모직섬유연구소 정보자료실	322008	한라중공업(주) 자료실	323012
천주교대구대교구 자료실	322022	광 주 광 역 시	
학산종합사회복지관내 인표어린이 도서관	322023	광주고등법원 도서실	324001
한국방송통신대학교 대구·경북지역 학습관 자료실	322017	광주광역시청 행정자료실	324004
인 천 광 역 시		광주기독병원 도서실	324002
가톨릭의대 성모자애병원 자료실	323001	광주은행 자료실	324003
건설기술교육원 자료실	323007	광주종합사회복지관내 인표어린이 도서관	324011
경기은행 도서실	323002	국립광주박물관 도서실	324005
경찰종합학교 도서관	323003	무등일보사 조사자료실	324006
노동연수원 자료실	323013	아세아자동차공업(주) 기술연구소 자료실	324007
대성목재공업(주) 자료실	323017	전남발전연구원 자료실	324009
대우자동차기술연구소 자료실	323004	전라남도교육연구원 도서실	324008
동양화학중앙연구소 자료실	323005	전라남도교육청 행정자료실	324010
삼산종합사회복지관내 인표어린이 도서관	323018	대 전 광 역 시	
인천가톨릭학원 자료실	323014	가톨릭의대 대전성모병원 도서실	325001
인천광역시 남구 이동도서관 자료실	323009	국립중앙과학관 도서관	325002
인천광역시 동구 이동도서관 자료실	323010	국방과학연구소 자료관리실	325003
인천광역시 의회사무처 자료실	323011	국제특허연수원 도서실	325022
인천광역시 행정자료실	323015	기초과학지원연구소 학술정보실	325023
인천기독병원 도서실	323006	대전광역시립 연정국악연구원도서실	325004
인천상공회의소 자료실	323008	대전교원연수원 자료실	325024
인천통계사무소 자료실	323016	대전상공회의소 자료실	325042

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
대한예수교장로회 대덕교회 자료실	325036	한국원전연료(주) 자료실	325020
삼성정밀화학 자료실	325037	한국은행대전지점 자료실	325039
삼성종합화학연구소 자료실	325025	한국인삼연초연구소 도서관	325014
유공대덕기술원 정보자료실	325043	한국자원연구소 정보전산실	325015
유니레버코리아(주) 자료실	325026	한국전자통신연구소 기술정보센터	325016
육군교육사령부 자료실	325005	한국조폐공사기술연구소 연구관리실	325017
중리종합사회복지관내 인포어린이 도서관	325041	한국타이어제조(주) 대전공장도서실	325033
천주교 대전교구홍보국 자료실	325028	한국토지개발공사 자료실	325040
충청남도교육연구원 자료실	325038	한국통신공사 자료실	325034
충청남도 교육청 행정자료실	325029	한국통신중앙연수원 도서실	325018
충청남도 행정자료실	325006	한국표준과학연구원 기술정보실	325019
특허정보 자료실	325030	(한국표준연구소 기술정보, SDR실)	
한국과학기술연구원 부설 생명공학 연구소 자료실 (유전공학연구소 도서실)	325027	한국항공우주연구소 기술정보실	325035
한국과학기술연구원 부설 연구개발 정보센터 자료실	325031	한국화학연구소 정보전산실	325021
한국과학기술원 과학도서관	325007	경 기 도	
한국과학기술원 부설 시스템공학 연구소 도서담당실	325032	가톨릭의대 성가병원 도서실	341002
한국기계연구원 기술정보실	325008	가톨릭의대 의정부성모병원 도서실	341003
한국동력자원연구소 기술정보센터	325009	경기개발연구원 자료실	341079
한국수자원공사 자료실	325010	경기도교육연구원 자료실	341105
한국에너지기술연구소 기술정보실	325011	경기도청 행정자료실	341004
한국원자력안전기술원 홍보자료실	325012	경제기획원 자료실	341005
한국원자력연구소 기술정보실	325013	공업진흥청 자료실	341006
		공정거래위원회 자료실	341007
		과천시청 자료실	341080
		과학기술처 행정자료실	341008

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
광명시민회관 자료실	341058	두산기술원 자료실	341063
교통안전진흥공단 자동차시험연구소 자료실	341057	두원정공 자료실	341064
국립기술품질원 공업도서관 (국립공업기술원 공업도서관)	341009	만도기계 중앙연구소 자료실	341065
국립특수교육원 자료실	341059	미리내성모성심수녀회 자료실	341066
국립현대미술관 도서관	341010	법무부 도서관	341025
국사편찬위원회 자료관리실	341011	법무연수원 도서관	341026
군포시청 행정자료실	341060	보건사회부 자료실	341027
금성출판사(주) 구리지점 자료실	341062	보훈연수원 자료실	341095
기아자동차 중앙기술연구소 자료실	341013	봉녕사 소요삼장원 도서관	341028
내무부 지방행정연수원 도서관	341014	삼성전자(주) 메모리본부 기술정보 센터 자료실	341029
농림수산부 자료실	341015	삼성종합화학연구소 자료실	341070
농업공무원교육원 도서관	341016	삼성중공업(주) 자료실	341071
농업기술연구소 자료실	341017	삼성코닝(주) 자료실	341030
농촌진흥청 자료실	341018	삼성화학 페인트(주) 자료실	341096
대영전자공업 기술연구소 자료실	341019	삼정 자료실	341084
대한산업안전협회 자료실	341020	삼진제약(주) 도서관	341031
대한예수교장로회교육원 도서관	341081	삼화전자공업(주) 자료실	341085
대한페인트·잉크(주) 정보자료실	341021	상공부 자료실 ⑩ (통상산업부 자료실을 보라)	341032
동력자원부 자료실 ⑩ (통상산업부 자료실을 보라)	341022	새마을문고 수원시지부 도서관	341067
동성화학 자료실	341082	새마을문고중앙회 안양지부 자료실	341068
동수원병원 자료실	341023	새마을중앙연수원 자료실	341069
동양나일론(주) 중앙연구소	341083	서울특별시립근로자종합복지관 자료실	341097
동양전자통신(주) 자료실	341024	선경인더스트리(주)연구소 도서관	341033

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
성남병원 도서관	341034	인하병원 도서관	341046
성분도장애자직업재활원 자료실	341098	일화 자료실	341047
성빈센트병원 도서관	341035	임목육종연구소 도서관	341048
세무공무원교육원 자료실	341036	잠업시험장 자료실	341049
세종병원 도서관	341037	전파연구소 자료실	341092
세종연구소 자료실	341038	중앙공무원교육원 교육자료실	341050
수원시청 자료실	341086	중앙선거관리위원회 자료실	341103
수의과학연구소 도서관	341001	태평양 인력개발원 자료실	341074
시설안전기술공단 자료실	341099	통상산업부 자료실	341104
신성엔지니어링 자료실	341088	파주군청 자료실	341075
안양상공회의소 자료실	341039	하남시청 자료실	341100
양주군청 자료실	341089	한국가스안전공사 자료실	341076
엘림복지회 자료실	341040	한국군사문제연구원 자료실	341102
L G전선(주) 자료실	341061	한국도로공사 자료실	341051
L G전선 전력연구소 자료실	341107	한국마사회 자료실	341052
L G통신연구소 자료실	341012	한국식품개발연구원 도서관	341053
연천군청 행정자료실	341072	한국인텍스 자료실	341077
용인상공회의소 자료실	341073	한국전력기술(주) 기술정보실	341106
용인정신병원 의학도서관	341041	한국정신문화연구원 한국학정보센터	341054
유유산업공장 새마을도서관	341042	한국철도산업연구원 자료실	341093
유한양행 중앙연구소 도서관	341043	한국해양연구소 해양과학자료센터	341055
육군 제7821부대 민심처 웅비도서관	341044	한라공조(주) 자료실	341056
육군종합행정학교 도서관	341045	한림대학부설태동고전연구소 자료실	341101
울곡교원연수원 자료실	341090	현대자동차(주)자료실	341094
의정부시청 자료실	341091	화성군청 자료실	341078

도 서 관 명	부 호		도 서 관 명	부 호
---------	-----	--	---------	-----

강 원 도

강원개발연구원 자료실	342009
강원공무원교육원 자료실	342006
강원도교육연구원 자료실	342001
강원도농촌진흥원 행정자료실	342002
강원도지방공무원교육원 도서관	342003
강원도청 행정자료실	342007
육군 제5897부대 자료실	342004
춘천지방검찰청 강릉지청 자료실	342008
태백인포어린이 도서관	342010
한림대부속 춘천성심병원 자료실	342005

충 청 북 도

공군항공의학적성훈련원 자료실	343001
럭키디씨실리콘(주) 자료실	343007
산남종합사회복지관내 인포어린이 도서관	343009
중앙경찰학교 도서관	343002
충북개발연구원 자료실	343011
충북경제연구소 자료실	343003
충청북도 교육연구원 자료실	343004
충청북도 의회자료실	343010
충청북도 학생회관 자료실	343006
충청북도청 행정자료실	343005
통계청 충북통계사무소 자료실	343008

충 청 남 도

공공시설관리사무소 자료실	344008
공주문화원 도서관	344001
논산군청 자료실	344014
독립기념관 자료실	344009
만도기계(주) 자료실	344010
서산시청 자료실	344016
순천향병원 도서관	344002
육군본부 군사연구실	344003
육군자료 정보실	344005
육군 제3158부대 자료실	344004
천안군 농촌지도소 자료실	344011
충청남도 당진교육청 자료실	344012
한국독립운동사연구소 자료실	344006
한국타이어제조(주) 자료실	344007
한보철강공업(주) 자료실	344015
해군본부 행정자료실	344013

전 라 북 도

전라북도 교원연수원 도서관	345002
전라북도 교육연구원 자료실	345001
전라북도 교육청 행정자료실	345004
전라북도립국악원 자료실	345009
전라북도 의회자료실	345005
전라북도 지방공무원교육원 도서관	345006

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
전북경제사회연구원 자료실	345007	L G전선 전력연구소 자료실	347025
전북학생회관 자료실	345008	L G전자 자료실	347021
전주예수병원 의학도서실	345003	영천문화원 부설 도서관	347014
한국방송통신대학교 전북지역학습관	345010	코오롱 기술연구소 기술정보실	347007
전 라 남 도		포항상공회의소 자료실	347022
력키여천공장 도서관	346003	포항선린병원 의학도서실	347008
성골롬반병원 도서실	346001	포항성모병원 도서실	347009
영암군청 자료실	346004	포항시청 자료실	347015
용성 도서관	346002	포항종합제철(주) 중앙정보자료실	347010
진도인표어린이도서관	346005	현암학원 자료실	347023
경 상 북 도		경 상 남 도	
강원산업(주)기술연구소 자료실	347001	경남개발연구원 자료실	348041
거양개발(주) 자료실	347011	경남은행 종합기획부 자료실	348029
경산시청 자료실	347012	경상남도교원연수원 도서실	348001
경상북도과학교육원 자료실	347016	경상남도교육연구원 도서실	348002
경상북도학생회관 자료실	347017	경상남도 의회사무처 도서실	348030
경주문화재연구소 자료실	347002	경상남도 지방공무원교육원 자료실	348031
경주상공회의소 자료실	347018	경상남도청 행정자료실	348003
구미시청 자료실	347013	국립수산진흥원 도서실	348004
부산파이프 자료실	347003	대우조선공업(주) 기술정보센터	348005
산업과학기술연구소 중앙자료실	347004	대우조선공업(주) 자동차사업부문 자료실	348032
삼성반도체통신(주) 자료실	347005	마산고려병원 도서실	348006
성베네딕도회 성마오로뽐라치도 왜관 수도원 자료실	347019	마산시립회원도서관	348038
송대도서관	347006	마산시청 자료실	348037

도 서 관 명	부 호	도 서 관 명	부 호
마산파티마병원 자료실	348007	해군도서관	348022
삼성중공업(주) 기계전자연구소 자료실	348033	해군 제8237 부대 도서관	348035
삼성중공업 조선해양사업본부 거제조선소 자료실	348008	해성병원 도서실	348023
세일중공업(주) 도서실	348009	해인사 도서관	348024
수산공무원교육원 자료실	348010	현대강관(주) 자료실	348042
LG(주) 자료실 (금성사 자료실)	348036	현대자동차 정보자료실	348025
LG상사(주) 양산공장 자료실	348045	현대정공(주) 기술자료실	348026
영남작물시험장 문헌정보실	348011	현대정공(주) 울산공장 자료실	348043
옥포대우병원 의학도서실	348012	현대중공업(주) 자료실	348027
울산동강병원 도서실	348013	현대중전기(주) 자료실	348028
울산시청 도서관	348039	효성중공업 자료실	348044
육군공병학교 도서관	348014	제 주 도	
장승포시청 자료실	348040	베나레스 자료실	349001
정심서재 자료실	348015	제주도 교육연구원 도서실	349002
진해기계창 자료실	348016	제주도교육청 자료실	349003
통일(주) 자료실	348017	한국공항공단 제주지사 자료실	349004
한국기계연구소부설 해사기술연구소 기술정보실	348018		
한국전기연구소 도서실	348034		
한국중공업(주) 자료실	348019		
해군교육사령부 해군기술병과학교 도서관	348020		
해군교육사령부 해군전투병과학교 도서관	348021		

국 가 부 호 표

(COUNTRY CODES)

1. 이 부호표는 ISO 3166 "Codes for the representation of names of countries"에 근거한 KS C 5845 - 1995 "국명코드"의 2문자 국명코드, 3문자 국명코드 3숫자 국명코드 중 "3문자 국명코드"를 적용하였다.

국 가 부 호 표

(COUNTRY CODES)

국 가 명	부 호	국 가 명	부 호
AFGHANISTAN	AFG	BAHAMAS (27)	BHS
Islamic State of Afghanistan		Commonwealth of the Bahamas	
ALBANIA	ALB	BAHRAIN	BHR
Republic of Albania		State of Bahrain	
ALGERIA	DZA	BANGLADESH	BGD
People's Democratic Republic of Algeria		People's Republic of Bangladesh	
AMERICAN SAMOA	ASM	BARBADOS	BRB
ANDORRA	AND	BELARUS (28)	BLR
Principality of Andorra		Republic of Belarus	
ANGOLA	AGO	BELGIUM	BEL
Republic of Angola		Kingdom of Belgium	
ANGUILLA	AIA	BELIZE	BLZ
ANTARCTICA (5)	ATA	BENIN	BEN
		Republic of Benin	
ANTIGUA AND BARBUDA (44)	ATG	BERMUDA	BMU
ARGENTINA	ARG	BHUTAN	BTN
Argentine Republic		Kingdom of Bhutan	
ARMENIA (42)	ARM	BOLIVIA	BOL
Republic of Armenia		Republic of Bolivia	
ARUBA	ABW	BOSNIA AND HERZEGOVINA (29)	BIH
AUSTRALIA (53)	AUS	Republic of Bosnia and Herzegovina	
AUSTRIA	AUT	BOTSWANA	BWA
Republic of Austria		Republic of Botswana	
AZERBAIJAN (43)	AZE	BOUVET ISLAND (30)	BVT
Azerbaijani Republic		BRAZIL (32)	BRA

국 가 명	부 호	국 가 명	부 호
Federative Republic of Brazil		Islamic Federal Republic of the Comoros	
BRITISH INDIAN OCEAN TERRITORY (50)	IOT	CONGO	COG
BRUNEI DARUSSALAM (33)	BRN	Republic of the Congo	
BULGARIA	BGR	COOK ISLANDS	COK
Republic of Bulgaria		COSTA RICA (71)	CRI
BURKINA FASO	BFA	Republic of Costa Rica	
BURUNDI	BDI	COTE D'IVOIRE	CIV
Republic of Burundi		Republic of Cote d'Ivoire	
CAMBODIA (68)	KHM	CROATIA (73)	HRV
Kingdom of Cambodia		Republic of Croatia	
CAMEROON	CMR	CUBA	CUB
Republic of Cameroon		Republic of Cuba	
CANADA	CAN	CYPRUS	CYP
CAPE VERDE (66)	CPV	Republic of Cyprus	
Republic of Cape Verde		CZECH REPUBLIC (64)	CZE
CAYMAN ISLANDS (69)	CYM	DENMARK	DNK
CENTRAL AFRICAN REPUBLIC	CAF	Kingdom of Denmark	
CHAD	TCD	DJIBOUTI	DJI
Republic of Chad		Republic of Djibouti	
CHILE (65)	CHL	DOMINICA	DMA
Republic of Chile		Commonwealth of Dominica	
CHINA (63)	CHN	DOMINICAN REPUBLIC	DOM
People's Republic of China		EAST TIMOR (13)	TMP
CHRISTMAS ISLAND (74)	CXR	ECUADOR (47)	ECU
COCOS(KEELING) ISLANDS	CCK	Republic of Ecuador	
COLOMBIA (72)	COL	EGYPT	EGY
Republic of Colombia		Arab Republic of Egypt	
COMOROS (70)	COM	EL SALVADOR	SLV
		Republic of El Salvador	

국 가 명	부 호	국 가 명	부 호
EQUATORIAL GUINEA (62) Republic of Equatorial Guinea	GNQ	Republic of Ghana	
ERITREA (45)	ERI	GIBRALTAR	GIB
ESTONIA (46) Republic of Estonia	EST	GREECE (4) Hellenic Republic	GRC
ETHIOPIA (59)	ETH	GREENLAND	GRL
FALKLAND ISLANDS(MALVINAS)(83)	FLK	GRENADA (2)	GRD
FAROE ISLANDS	FRO	GUADELOUPE (1) Department of Guadeloupe	GLP
FIJI (87)	FJI	GUAM	GUM
FINLAND Republic of Finland	FIN	GUATEMALA Republic of Guatemala	GTM
FRANCE French Republic	FRA	GUINEA Republic of Guinea	GIN
FRANCE, METROPOLITAN (84)	FXX	GUINEA-BISSAU Republic of Guinea-Bissau	GNB
FRENCH GUIANA Department of Guiana	GUF	GUYANA Republic of Guyana	GUY
FRENCH POLYNESIA (86)	PYF	HAITI Republic of Haiti	HTI
FRENCH SOUTHERN TERRITORIES (85)	ATF	HEARD AND MCDONALD ISLANDS	HMD
GABON Gabonese Republic	GAB	HONDURAS (54) Republic of Honduras	HND
GAMBIA Republic of Gambia	GMB	HONG KONG (89)	HKG
GEORGIA (3) Republic of Georgia	GEO	HUNGARY Republic of Hungary	HUN
GERMANY (12) Federal Republic of Germany	DEU	ICELAND Republic of Iceland	ISL
GHANA	GHA	INDIA (60) Republic of India	IND

국 가 명	부 호	국 가 명	부 호
INDONESIA Republic of Indonesia	IDN	LATVIA (14) Republic of Latvia	LVA
IRAN (ISLAMIC REPUBLIC OF) Islamic Republic of Iran	IRN	LEBANON Lebanese Republic	LBN
IRAQ Republic of Iraq	IRQ	LESOTHO Kingdom of Lesotho	LSO
IRELAND	IRL	LIBERIA Republic of Liberia	LBR
ISRAEL State of Israel	ISR	LIBYAN ARAB JAMAHIRIYA Socialist People's Libyan Arab Jamahiriya	LBY
ITALY Italian Republic	ITA	LIECHTENSTEIN Principality of Liechtenstein	LIE
JAMAICA (61)	JAM	LITHUANIA (17) Republic of Lithuania	LTU
JAPAN	JPN	LUXEMBOURG Grand Duchy of Luxembourg	LUX
JORDAN Hashemite Kingdom of Jordan	JOR	MACAU	MAC
KAZAKHSTAN (67) Republic of Kazakhstan	KAZ	MADAGASCAR Republic of Madagascar	MDG
KENYA Republic of Kenya	KEN	MALAWI Republic of Malawi	MWI
KIRIBATI (76)	KIR	MALAYSIA (20)	MYS
KOREA, DEMOCRATIC PEOPLE'S REPUBLIC OF	PRK	MALDIVES Republic of Maldives	MDV
KOREA, REPUBLIC OF	KOR	MALI Republic of Mali	MLI
KUWAIT State of Kuwait	KWT	MALTA Republic of Malta	MLT
KYRGYZSTAN (75) Kyrgyz Republic	KGZ	MARSHALL ISLANDS	MHL
LAO PEOPLE'S DEMOCRATIC REPUBLIC	LAO		

국 가 명	부 호	국 가 명	부 호
Republic of the Marshall Islands		Republic of Nauru	
MARTINIQUE	MTQ	NEPAL	NPL
Department of Martinique		Kingdom of Nepal	
MAURITANIA	MRT	NETHERLANDS	NLD
Islamic Republic of mauritania		Kingdom of the Netherlands	
MAURITIUS (21)	MUS	NETHERLANDS ANTILLES (8)	ANT
Republic of Mauritius		NEW CALEDONIA (10)	NCL
MAYOTTE (18)	MYT	NEW ZEALAND (9)	NZL
Territorial collectivity of Mayotte		NICARAGUA	NIC
		Republic of Nicaragua	
MEXICO	MEX	NIGER	NER
Unitd Mexican States		Republic of the Niger	
MICRONESIA (FEDERATED STATES OF) (19)	FSM	NIGERIA	NGA
Federated States of Micronesia		Federal Republic of Nigeria	
MOLDOVA, REPUBLIC OF (22)	MDA	NIUE	NIU
MONACO	MCO	NORFOLK ISLAND	NFK
Principality of Monaco		NORTHERN MARIANA ISLANDS (31)	MNP
MONGOLIA	MNG	Commonwealth of the Northern Mariana Islands	
Mongolian People's Republic		NORWAY	NOR
MONTSERRAT	MSR	Kingdom of Norway	
MOROCCO	MAR	OMAN (52)	OMN
Kingdom of Morocco		Sultanate of Oman	
MOZAMBIQUE	MOZ	PAKISTAN	PAK
Republic of Mozambique		Islamic Republic of Pakistan	
MYANMAR (25)	MMR	PALAU	PLW
Union of Myanmar		Republic of Palau	
NAMIBIA	NAM	PANAMA (81)	PAN
Republic of Namibia		Republic of Panama	
NAURU	NRU	PAPUA NEW GUINEA (82)	PNG

국 가 명	부 호	국 가 명	부 호
PARAGUAY Republic of Paraguay	PRY	SAO TOME AND PRINCIPE Democratic Republic of Sao Tome and Principe	STP
PERU Republic of Peru	PER	SAUDI ARABIA Kingdom of Saudi Arabia	SAU
PHILIPPINES Republic of the Philippines	PHL	SENEGAL Republic of Senegal	SEN
PITCAIRN (88)	PCN	SEYCHELLES (35) Republic of Seychelles	SYC
POLAND Republic of Poland	POL	SIERRA LEONE Republic of Sierra Leone	SLE
PORTUGAL Portuguese Republic	PRT	SINGAPORE Republic of Singapore	SGP
PUERTO RICO	PRI	SLOVAKIA (40) Slovak Republic	SVK
QATAR State of Qatar	QAT	SLOVENIA (41) Republic of Slovenia	SVN
REUNION (16)	REU	SOLOMON ISLANDS (38)	SLB
ROMANIA	ROM	SOMALIA Somali Democratic Republic	SOM
RUSSIAN FEDERATION (15)	RUS	SOUTH AFRICA (6) Republic of South Africa	ZAF
RWANDA Rwandese Republic	RWA	SOUTH GEORGIA AND THE SOUTH SANDWICH ISLANDS (7)	SGS
SAINT HELENA (37)	SHN	SPAIN Kingdom of Spain	ESP
SAINT KITTS AND NEVIS	KNA	SRI LANKA Democratic Socialist Republic of Sri Lanka	LKA
SAINT LUCIA	LCA	SUDAN Republic of the Sudan	SDN
SAINT PIERRE AND MIQUELON Territorial collectivity of Saint Pierre and Miquelon	SPM		
SAINT VINCENT AND THE GRENADI- NESS (36)	VCT		
AN MARINO Republic of San Marino	SMR		

국 가 명	부 호	국 가 명	부 호
SURINAME	SUR	TURKS AND CAICOS ISLANDS	TCA
Republic of Suriname		TUVALU (79)	TUV
SVALBARD AND JAN MAYEN (39)	SJM	UGANDA	UGA
SWAZILAND	SWZ	Republic of Uganda	
Kingdom of Swaziland		UKRAINE (57)	UKR
SWEDEN	SWE	UNITED ARAB EMIRATES	ARE
Kingdom of Sweden		UNITED KINGDOM (48)	GBR
SWITZWELAND	CHE	United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland	
Swiss Confederation		UNITED STATES	USA
SYRIAN ARAB REPUBLIC	SYR	United States of America	
TAIWAN, PROVINCE OF CHINA (11)	TWN	UNITED STATES MINOR OUTLYING ISLANDS (24)	UMI
TAJIKISTAN (77)	TJK	URUGUAY	URY
Republic of Tajikistan		Eastern Republic of Uruguay	
TANZANIA, UNITED REPUBLIC OF (78)	TZA	UZBEKISTAN (56)	UZB
THAILAND	THA	Republic of Uzbekistan	
Kingdom of Thailand		VANUATU	VUT
TOGO	TGO	Republic of Vanuatu	
Togolese Republic		VATICAN CITY STATE (HOLY SEE)	VAT
TOKELAU	TKL	VENEZUELA	VEN
TONGA	TON	Republic of Venezuela	
Kingdom of Tonga		VIET NAM	VNM
TRINIDAD AND TOBAGO	TTO	Socialist Republic of Viet Nam	
Republic of Trinidad and Tobago		VIRGIN ISLANDS (BRITISH) (49)	VGB
TUNISIA	TUN	VIRGIN ISLANDS (U.S.) (23)	VIR
Republic of Tunisia		Virgin Islands of the United State	
TURKEY	TUR		
Republic of Turkey			
TURKMENISTAN (80)	TKM		

국 가 명	부 호		국 가 명	부 호
-------	-----	--	-------	-----

WALLIS AND FUTUNA ISLANDS (55) WLF

ESTERN SAHARA (34) ESH

WESTERN SAMOA WSM
Independent State of Western
Samoa

YEMEN (51) YEM
Republic of Yemen

YUGOSLAVIA (58) YUG
Federal Republic of Yugoslavia

ZAIRE ZAR
Republic of Zaire

ZAMBIA ZMB
Republic of Zambia

(주)

- (1) Grande terre, Basse terre, Marie Galante, Les Saintes, Iles de la Petite Terre De'sirade, Saint Barthelemy 및 Northern St. Martin을 포함한다.
- (2) Southern Grenadine Islands를 포함한다.
- (3) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가
- (4) Aegean Islands, Ionian Islands, Dodecanese Islands, Crete 및 Mount Athos Autonomous area를 포함한다.
- (5) 남위 60도 이남
- (6) Walvis Bay, Marion Islands 및 Prince Edward Islands를 포함한다.
- (7) 구 포클랜드(말비나스) 제도로부터 분리(구 코드 FLK에서 분리)
- (8) Bonaire, Curacao, Saba, St. Eustatius 및 Southern St. Martin을 포함. 구 코드는 ANT
- (9) Antipodes Islands, Auckland Islands, Bounty Islands, Campbell Island, Kemadec Island, Chatham Islands 및 Snares Islands를 포함한다.
- (10) Isle of Pines, Loyalty Islands, Huon Islands, Belep Archipelago, Chesterfield Islands 및 Walpole을 포함한다.
- (11) 팽호제도를 포함한다.
- (12) 구 동·서독의 통합 ISO/TC 68에 관련하여 정식명칭의 규격에는 Germany로 표시한다.
- (13) Oe-cussi의 펼쳐있는 땅을 포함한다.
- (14) 구 소련으로부터 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)
- (15) 구 소련으로부터 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)
- (16) Ile Europa, Bassas da India, Juan de Nova, iles Glorieuses 및 ile Tromelin는 "Miscellaneous(French) Indian Ocean Islands"를 구성하고 있다.
- (17) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가
- (18) Grande-Terre 및 Pamandzi를 포함한다.
- (19) 구 약칭은 Micronesia, PALAU를 제외한 Carolines Islands, Yap, Chuuk, Pohnpe Kosrae를 포함한다.
- (20) Peninsular Malaysia, Sabah 및 Sarawak를 포함한다.
- (21) Rodrigues, Agalega Islands 및 Cargados Carajos를 포함한다.
- (22) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)

- (23) Saint Croix, Saint John 및 Saint Thomas를 포함한다.
- (24) Baker Island, Howland Island, Jarvis Island, Johnston Atoll, Kingman Reef, Midway Islands, Palmyra Islands 및 Wake Island를 포함한다.
- (25) 구 약칭 : Burma, 정식명 : Socialist Republic of the union of Burma (구 코드 : BUR)
- (26) Palau를 제외한 Carolines Islands, Yap, Chuuk, Pohnpei, Kosrae를 포함한다.
- (27) Turks 및 Caicos Island를 포함하지 않는다.
- (28) 옛 명칭. 약칭 : BYELORUSSIAN SSR, 정식명 : Byelorussian Soviet Socialist Republic(구 코드 : BYS)
- (29) 구 유고슬라비아로부터 분리 독립된 국가 (구 코드 YUG에서 분리)
- (30) Boubet Φ ya라고도 부른다.
- (31) Guam을 제외한 Mariana Islands를 포함한다.
- (32) Rocas, Fernando de Noronha, Archipelago, Trinidad, Ilhas Martim Vaz 및 Sao Pedro e Sao Paulo를 포함한다.
- (33) 구 약칭은 Brunei임.
- (34) 잠정 명칭
- (35) Alphonse, Bijoutier, St. Francois Islands, St. Pierre Islet, Cosmoledo Islands, Amirantes, Aldabra, Farquhar 및 Desroches를 포함한다.
- (36) Northern Grenadine Islands를 포함한다.
- (37) Ascension, Gough Island, Inaccessible, Nightingale Islands 및 Tristan da Cunha를 포함한다.
- (38) Southern Solomon Islands (주로 Guadalcanal, Malaita, San Cristobal, Santa Isabel Choiseul)를 포함한다.
- (39) Bear Island (Bjornoya)를 포함한다.
- (40) 구 체코슬로바키아로부터 독립된 국가(구 코드 CSK에서 분리)
- (41) 구 유고슬라비아로부터 분리 독립된 국가(구 코드 YUG에서 분리)
- (42) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)
- (43) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)
- (44) Redonda를 포함한다.

- (45) 에티오피아로부터 분리 독립된 국가(구 코드 ETH에서 분리)
- (46) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)
- (47) Galapagos Islands(Archipelago de Colon)를 포함한다.
- (48) Orkney Islands 및 Shetland Islands를 포함. 코드는 Channel Islands 및 Isle of Man에도 적용한다.
- (49) Anegada, Jost Van Dyke, Tortola 및 Virgin Gorda를 포함한다.
- (50) Chagos Archipelago
- (51) Perim, Kamaran, Socotra 및 주변 제도를 포함하며 남예멘과 북예멘이 통합. 구 코드 YEM, YMD이 통합
- (52) Kuria, Muria Islands를 포함한다.
- (53) Lord Howe Island 및 Macquarie Islands를 포함한다. Ashmore Islands, Cartier Island 및 Coral Sea Islands는 오스트레일리아의 외부령임.
- (54) Swan Islands를 포함한다.
- (55) Iles Wallis(Uvea) 및 Iles de Hoorn(Futuna 및 Alofi)를 포함한다
- 2
- (56) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)
- (57) 약칭은 Ukrainian SSR
- (58) 구 코드 : YUG
- (59) 구 코드 : ETH
- (60) Amindivis, Laccadives, Minicoy, Andaman Islands 및 Sikkim을 포함한다.
- (61) Morant Cays 및 Pedro Cays를 포함한다.
- (62) Rio Muni, Bioko, Annobon, Corisco, Elobey Chico 및 Elobey Grande를 포함한다.
- (63) Taiwan, PROVINCE OF CHINA도 포함해서 보라
- (64) 구 체코슬로바키아로부터 분리 독립된 국가(구 코드 CSK에서 분리)
- (65) Easter Islands, Juan Fernandez Islands, San Felix, Salay Gomez를 포함한다.
- (66) Boa Vista, Brava, Fogo, Maio, Sal, Santo, Antao, Sao Tiago 및 Sao Vicente를 포함한다.
- (67) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)
- (68) 옛 약칭 Kampuchea, Democratic(캄푸치아)

- (69) Grand Cayman, Cayman Brac 및 Little Cayman을 포함한다.
- (70) Anjouan, Grande Comore, Moheli 및 그밖의 섬들을 포함한다.
- (71) Cocos Islands를 포함한다.
- (72) San Andresy Providencia, Malpelo Islands, Roncador Bank, Serrana Bank 및 Serranilla Bank를 포함한다.
- (73) 구 유고슬라비아로부터 분리 독립한 국가(구 코드 YUG에서 분리)
- (74) Australia령 Christmas Island
- (75) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)
- (76) Line Islands의 Fanning Islands, Washington Island 및 Christmas Island, Ocean Islands, Phoenix Islands(Birnie, Gardner, Hull, McKean, Phoenix, Sydney Canton 및 Enderbury)를포함한다.
- (77) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)
- (78) Zanzibar 및 Pamba를 포함한다.
- (79) Funafuti, Nanumanga, Nui, Nanomea, Nurakita, Niutao, NukuFetau, Nukulaelae 및 Vaitupu를 포함한다.
- (80) 구 소련으로부터 분리 독립된 국가(구 코드 SUN에서 분리)
- (81) 구 코드 : PAN
- (82) Bismarck Archipelago, Louisiade Archipelago, Admiralty Islands, d'Entrecasteaux Islands, Northern Solomon Islands(Bougainville, Buka 등), Trobriand Islands, New Britain, New Ireland, Woodlark 및 주변 군도를 포함한다.
- (83) West Falkland 및 East Falkland를 포함한다.
- (84) 프랑스의 유럽지역(FRA) : GUF, GLP, MTQ, NCL, PYF, SPM, REU, ATF, WLF, MYT를 제외한다.
- (85) Kerguelen Islands, Amsterdam, St. Paul, Crozet Islands(iles des Apotres, ile aux Cochons, ile de la Possession, ile des Pingouins, ile de l'Est)를 포함한다..
- (86) Society Archipelago, Tuamotu Archipelago, Marquesas Islands, Austral Islands 및 Clipperton Island를 포함한다.

(87) Viti Levu, Vanua Levu 및 Rotuma Islands를 포함한다

(88) Handerson, Ducie 및 Oeno를 포함한다.

(89) Hisiangkang 혹은 Xianggang라고도 부른다.

◇ 표시기호별 적용 수준 ◇

표시기호	제 목	C F	M P	M U	V M
0 0 1	제어번호	M	M	M	M
0 0 5	최종처리일시	M	M	M	M
0 0 7	형태기술필드	O	O	O	O
0 0 8	부호화정보필드	M	M	M	M
0 1 0	미국국회도서관 제어번호	A	A	A	A
0 1 2	국립중앙도서관 제어번호	A	A	A	A
0 1 5	국가서지번호	O	O	-	-
0 1 7	저작권 등록번호	O	O	O	O
0 2 0	국제표준도서번호	A	A	A	A
0 2 2	국제표준연속간행물번호	A	-	-	-
0 2 4	기타 표준부호	-	-	A	-
0 2 7	표준기술보고서번호	-	A	-	-
0 2 8	발행자번호	-	-	A	-
0 3 3	촬영/녹음 일시와 장소	-	-	O	O
0 3 4	지도제작의 수치데이터 부호	-	M	-	-
0 3 5	협력기관 제어번호	O	O	O	O
0 3 7	입수처	O	O	O	O
0 4 0	목록작성기관	M	M	M	M
0 4 1	언어부호	A	A	A	A
0 4 2	검증부호	A	A	A	A
0 4 3	지역부호	A	A	A	A
0 4 4	발행/제작국명 부호	-	-	O	A
0 4 5	연대부호	O	O	O	O
0 4 7	작곡형식부호	-	-	O	-

표시기호	제 목	C F	M P	M U	V M
0 4 8	악기나 성악부호	-	-	O	-
0 4 9	소장사항	O	O	O	O
0 5 0	미국국회도서관 청구기호/분류기호	O	O	O	O
0 5 2	국립중앙도서관 청구기호	A	A	A	A
0 5 6	한국십진분류기호	A	A	A	A
0 6 6	사용문자셋트	A	A	A	A
0 7 4	G P O 자료번호	O	O	O	O
0 8 0	국제십진분류기호	O	O	O	O
0 8 2	듀이십진분류기호	O	-	O	O
0 8 5	기타 분류기호	O	O	O	O
0 8 6	정부문서분류기호	A	A	A	A
0 8 8	보고서 번호	-	A	-	-
0 9 0	자관 청구기호	A	A	A	A
1 0 0	기본표목 - 개인명	A	A	A	A
1 1 0	기본표목 - 단체명	A	A	A	A
1 1 1	기본표목 - 회의명	A	A	A	A
1 3 0	기본표목 - 통일표제	A	A	A	A
2 4 0	통일표제	O	O	A	O
2 4 5	표제저작자사항	M	M	M	M
2 5 0	판사항	A	A	A	A
2 5 4	악보의 표현형식	-	-	A	-
2 5 5	지도제작의 수치데이터	-	M	-	-
2 5 6	컴퓨터파일특성	A	-	-	-
2 5 7	기록필름의 제작국명	-	-	-	A
2 6 0	발행/배포사항	A	A	A	A
3 0 0	형태사항	A	M	M	M

표시기호	제 목	C F	M P	M U	V M
3 0 6	재 생 / 연 주 시 간			0	0
3 4 0	물 리 적 매 체	-	-	-	A
3 5 1	자 료 의 구 조 와 배 열	0	-	-	0
3 5 5	보 안 분 류	0	-	-	-
4 4 0	총 서 사 항 / 부 출 표 목	A	A	A	A
4 9 0	총 서 사 항 - 부 출 않 거 나 다 르 게 부 출	A	A	A	A
5 0 0	일 반 주 기	0	0	0	0
5 0 1	합 철 주 기	0	0	0	0
5 0 2	학 위 논 문 주 기	0	0	0	0
5 0 4	서 지 주 기	0	0	0	-
5 0 5	내 용 주 기	0	0	0	0
5 0 6	접 근 제 한 주 기	0	0	0	0
5 0 7	원 저 작 자, 원 표 제 에 관 한 주 기	0	0	0	0
5 0 8	제 작 진 주 기	-	-	-	A
5 0 9	축 척 주 기	-	-	-	0
5 1 0	인 용 주 기	0	0	0	0
5 1 1	연 주 자 와 배 역 진 주 기	-	-	A	A
5 1 6	컴 퓨 터 파 일 과 데 이 터 유 형 주 기	0	-	-	-
5 1 8	촬 영 / 녹 음 일 시 와 장 소 주 기	-	-	0	0
5 2 0	요 약 등 주 기	0	0	0	0
5 2 1	이 용 대 상 자 주 기	0	0	0	0
5 2 4	인 용 한 자 료 에 관 한 주 기	0	-	-	0
5 3 0	이 용 가 능 한 다 른 형 태 자 료 주 기	0	-	-	0
5 3 3	복 제 주 기	-	A	A	A
5 3 4	원 본 주 기	-	A	A	A
5 3 5	원 본 / 복 제 본 의 소 장 처 주 기	0	0	0	0

표시기호	제 목	C F	M P	M U	V M
5 3 6	기금정보주기	0	0	-	-
5 3 8	시스템사항에 관한 주기	0	-	-	0
5 4 0	이용과 복제 제한에 관한 주기	-	-	-	0
5 5 6	다큐멘테이션에 관한 주기	0	-	-	-
5 6 1	자료내력에 관한 주기	-	-	-	0
5 6 5	파일특성주기	0	-	-	-
5 8 0	연관저록 설명주기	A	A	A	A
5 8 1	참조정보원주기	0	-	-	0
5 8 5	전시주기	-	-	-	0
5 8 6	수상주기	0	0	0	0
6 0 0	주제명부출표목 - 개인명	A	A	A	A
6 1 0	주제명부출표목 - 단체명	A	A	A	A
6 1 1	주제명부출표목 - 회의명	A	A	A	A
6 3 0	주제명부출표목 - 통일표제	A	A	A	A
6 5 0	주제명부출표목 - 일반주제명	A	A	A	A
6 5 1	주제명부출표목 - 지명	A	A	A	A
6 5 3	비통제주제명	A	A	A	A
7 0 0	부출표목 - 개인명	A	A	A	A
7 1 0	부출표목 - 단체명	A	A	A	A
7 1 1	부출표목 - 회의명	A	A	A	A
7 3 0	부출표목 - 통일표제	A	A	A	A
7 4 0	부출표목 - 본표제와 다르게 부출	A	A	A	A
7 5 3	컴퓨터파일로 접근하는 시스템세목	0	-	-	-
7 6 0	상위총서 저록	0	-	-	-
7 6 2	하위총서 저록	0	-	-	-
7 6 5	원저저록	0	-	-	-

표시기호	제 목	C F	M P	M U	V M
7 6 7	번역저록	0	-	-	-
7 7 0	보유판/특별호 저록	0	-	-	-
7 7 2	모체레코드저록	0	-	-	-
7 7 3	기본자료저록	A	A	A	A
7 7 5	이판저록	0	-	-	-
7 7 6	기타형태저록	0	0	0	0
7 7 7	동시발간 저록	0	-	-	-
7 8 0	선행저록	0	-	-	-
7 8 5	후속저록	0	-	-	-
7 8 7	비특정적 관계 저록	0	-	-	-
8 3 0	총서부출표목 - 통일총서표제	A	A	A	A
8 5 0	소장기관	0	0	0	0
8 9 0	변형문자표시	A	A	A	A

한국문헌자동화목록형식

- 비도서자료용 -

1996년 12월 28일 인쇄

1996년 12월 28일 발행

발행 국립중앙도서관

편집 국립중앙도서관

주소 서울시 서초구 반포동 산60-1

전화 535-5694

FAX 533-5509

인쇄 성진문예사 (266-3033)

ISSN 89-7383-028-7 93020

비매품