

ISSN manual cataloging part

January 2009

日本語訳

0. ISSN の一般方針	12
0.1 定義	12
0.2 ISSN の範囲	14
0.3 ISSN とキータイトルと継続資源の関係	14
0.4 ISSN 区画の割当てと使用	15
0.5 ISSN の付与	15
0.5.1 各継続資源への ISSN 付与	15
0.5.2 多国籍出版社によって発行される継続資源への ISSN 付与	15
0.5.3 国際機関によって出版される継続資源への ISSN 付与	15
0.6 継続資源の登録	16
0.6.1 包括性と選択性	16
0.6.2 利用者からの要求による登録	16
要求の回付	17
要求に対する回答期限	17
0.6.3 ISSN レジスターへの入力	17
0.6.4 ISSN レコードに対する責任の譲渡	18
1. ISSN レコード	19
1.1 内容と機能	19
1.2 ISSN データ要素一覧	20
1.3 句読法	22
1.3.1 キータイトルの句読法	23
1.3.2 本タイトルの句読法	23
1.3.3 別の形のタイトルの句読法	24
1.3.4 キータイトル略語形の句読法	24
1.3.5 出版に関する情報の句読法	25
1.3.6 リンク・フィールドの句読法	25
1.4 ISSN レコードの言語、文字および大文字使用法	26
1.5 略語法と誤植の扱い	26
1.6 情報源	26
1.6.1 ISSN 登録の基準	26
1.6.2 規定された情報源	27
2. ISSN	29
2.1 ISSN の構成	29
チェック用数字の計算法	29
2.2 ISSN 付与の一般規則	30
2.2.1 異なる言語の版として出版される継続資源	30

2.2.2	異なる地域の版として出版される継続資源.....	31
2.2.3	異なる媒体として出版される継続資源.....	31
2.2.4	その他の版	31
2.2.5	累積版	32
2.2.6	複製物と複製版.....	32
2.2.7	ルーズリーフ出版物.....	32
2.2.8	合併と分離	33
2.2.8.1	合併	33
2.2.8.2	分離	33
2.2.9	部編、付録誌、挿入誌、下位シリーズ.....	33
2.2.10	タイトルの復帰.....	34
2.3	新しい ISSN 付与を必要とする継続資源の変更.....	34
2.3.1	継続資源の本タイトルの重要な変化.....	35
2.3.2	継続資源のその他の重要な変化.....	36
2.4	新しい ISSN 付与を必要としない継続資源の変更.....	37
2.4.1	継続資源の本タイトルの軽微な変化.....	37
2.4.2	その他の軽微な変化.....	40
2.5	ISSN の取消と ISSN レコードの削除	40
2.5.1	ISSN 付与の取消.....	40
2	以上の継続資源に付与された一つの ISSN	40
	一つの継続資源に付与された複数の ISSN	41
	取り消された ISSN を再付与することはできない	41
	取り消された ISSN の記録.....	41
2.5.2	ISSN レコードの削除.....	41
	削除の記録	42
2.6	継続資源の各号や発行物における ISSN の表示	42
2.6.1	印刷継続資源の各号における ISSN の表示	42
2.6.2	非印刷継続資源の各号における ISSN の表示	43
2.7	書誌フォーマットにおける「ISSN」の表示	43
2.7.1	MARC21：フィールド 022.....	43
2.7.2	UNIMARC：フィールド 011.....	44
2.7.3	ISSN MARC：フィールド 022	45
3.	ISSN-L	47
3.1	ISSN-L の指定.....	47
3.2	ISSN-L の指定に関する規則	47
3.2.1	当該資源の他の媒体版に関するリンク・フィールドをもたないレコードに対する	

ISSN-L の指定	47
3.2.2 当該資源の他の媒体版に関するリンク・フィールドをもつレコードに対する ISSN-L の表示	48
3.3 ISSN-L の固有性	48
3.4 ISSN-L と重要な変化	49
タイトルの変更	49
3.5 書誌フォーマットにおける「ISSN-L」の表示	50
3.5.1 MARC21：フィールド 022	50
3.5.2 UNIMARC21：フィールド 011	51
4. キータイトル	52
4.1 キータイトルの確立	52
4.1.1 キータイトルにおける冒頭の冠詞	52
4.1.2 キータイトルの固有性	53
4.1.2.1 識別用語の選択	53
4.1.2.2 総称的タイトルに関する識別用語としての編集発行団体	53
4.1.2.2.1 本タイトルが「総称的タイトル」である場合	53
4.1.2.2.2 編集発行団体名の形式	54
4.1.2.3 出版地と出版日付	55
4.1.2.4 言語の版表示	55
4.1.2.5 地域の版表示	56
4.1.2.6 媒体の版表示	56
4.1.2.7 編集発行団体あるいは出版社	56
4.1.2.8 その他の書誌情報	57
4.2 書誌フォーマットにおける「キータイトル」の表示	57
4.2.1 MARC 21: フィールド 222	57
4.2.2 UNIMARC: フィールド 530	59
4.2.3 ISSN MARC: フィールド 222	59
5. 本タイトル	61
5.1 本タイトルは様々な形式をとることができる	61
5.1.1 本タイトルは総称的用語のみで構成できる	61
5.1.2 標題紙にそれらの名前以外のタイトルが表示されていない場合は、本タイトルは個人 名や企業団体名から構成できる	61
5.1.3 本タイトルはイニシャル語、頭字語あるいは標題紙に目立つように示されているロ ゴから構成するか、それらを含めることができる	62
5.1.4 本タイトルは数字あるいは文字によって構成するか、それらを含むことができる (「5.3.1」をも見よ)	62

5.1.5 責任表示、出版者名あるいはその他の記述要素に関係する詳細（例えば、版表示）が言語的にタイトルの不可欠な一部である場合は、それらを本タイトルに含むことができる	62
5.1.6 本タイトルは、共通タイトルと従属タイトル表示および／または従属タイトルから構成することができる（すなわち、共通タイトル、部編表示および／または部編タイトル、主継続資源のタイトルや付録誌また挿入誌の識別的ではないタイトル、上位シリーズのタイトル、下位シリーズ表示および／または下位シリーズの識別的ではないタイトルである。「5.3.2」を見よ）	62
5.2 本タイトルの選択	63
5.2.1 1つの標題紙をもつ継続資源	63
5.2.1.1 同じ言語および／または文字で2以上の別の形のタイトルが標題紙にある場合、本タイトルは、標題紙の印刷の体裁または標題紙上のタイトルの順序を参照することで選択する。	63
5.2.1.2 タイトルが異なった言語および／または文字である場合、本タイトルは、継続資源の本文の言語および／または文字のタイトルとする。この基準を適用できない場合、本タイトルは、標題紙上の印刷の体裁またはタイトルの順序を参照することで選択する。	63
5.2.1.3 タイトルの完全形と完全形を表現する頭字語またイニシャル文字のいずれかを選択する場合、完全形は本タイトルとして選択し、イニシャル文字また頭字語は別の形のタイトルとして選択する（「6. 別の形のタイトル」をも見よ）。	63
5.2.2 複数の標題紙をもつ継続資源	63
5.2.2.1 複数の言語や複数の文字の継続資源でそれぞれの言語や文字が標題紙をもっている場合などのように、継続資源が複数の標題紙を持っているときは、本タイトルは継続資源の主要部分の本文の言語および／または文字の標題紙から選択する。	63
5.2.2.2 継続資源の標題紙に現れるのであろうとその他の部分に現れるのであろうと、本タイトルとして選択されない別の形のタイトル（並列タイトル以外は、「5.4」を見よ）は、適切なフィールドにおいて付与される（6. 別の形のタイトルを見よ）。	63
5.3 本タイトルの転記	64
5.3.1 本タイトルは標題紙の表現に忠実に転記する。しかし、大文字使用法や句読点については必ずしも忠実に転記する必要はない。（「1.3」、「1.4」、「1.5」をも見よ）	64
5.3.2 共通タイトルと従属タイトル	65
5.3.3 シリーズ表示	65
5.4 異形	66
5.5 本タイトルにおける冒頭の冠詞	66
5.6 書誌的フォーマットにおける「本タイトル」の表示	66
5.6.1 MARC 21: フィールド 245	66

5.6.2	ISSN MARC: フィールド 200	67
5.6.3	ISSN MARC: フィールド 245	68
6.	別の形のタイトル	69
6.1	書誌フォーマットにおける「別の形のタイトル」の表示	69
6.1.1	MARC21: フィールド 246	69
6.1.2	UNIMARC21: フィールド 510, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 532	71
6.1.3	ISSN MARC21: 246	73
7.	キータイトル略語形	75
7.1	キータイトルの略語化規則	75
7.1.1	一語で構成されるキータイトル	75
7.1.2	一語と識別情報で構成されるキータイトル	76
7.1.3	一語と「付録誌」等の用語で構成されるキータイトル	76
7.1.4	語順	76
7.1.5	大文字使用法	76
7.1.6	句読法	76
7.1.7	冠詞、接続詞および前置詞	77
7.1.8	頭字語とイニシャル語	77
7.1.9	編集発行団体名	77
7.1.10	特殊文字と記号	78
7.1.11	部編	78
7.1.12	同名のキータイトル略語形	78
7.1.13	キータイトル中に存在する規定外の略語	79
7.2	略語化規則	79
7.2.1	推奨される略語法	79
7.2.2	区別的発音符	80
7.2.3	人工語	80
7.2.4	複数形	80
7.2.5	その他の語形変化	81
7.2.6	派生語	81
7.2.7	添付冠詞	81
7.2.8	文法的な接頭辞	82
7.2.9	意味的に関連のない語	82
7.2.10	複合語	82
7.2.11	個人名	83
7.2.12	地名	83
7.2.13	文字の代替	83

7.3 書誌フォーマットにおける「キータイトル略語形」の表示.....	83
7.3.1 MARC21：フィールド 210.....	83
7.3.2 UNIMARC：フィールド 531.....	84
7.3.3 ISSN MARC：フィールド 210.....	85
8. 出版に関する情報.....	86
8.1 出版地.....	86
8.2 出版者.....	86
8.3 出版日付.....	87
8.4 書誌フォーマットにおける「出版に関する情報」の表示.....	87
8.4.1 MARC 21：フィールド 260.....	87
8.4.2 UNIMARC：フィールド 210.....	90
8.4.3 ISSN MARC：フィールド 260.....	91
9. 出版年および／または順序表示.....	93
9.1 出版年および／または順序表示.....	93
9.2 書誌フォーマットにおける「出版日付および／または順序表示」の表示.....	93
9.2.1 MARC 21: フィールド 362.....	93
9.2.2 UNIMARC: フィールド 207.....	93
10. 編集発行団体.....	95
10.1 タイトル情報源上の編集発行団体.....	95
10.1.1 書誌フォーマットにおける「編集発行団体」の表示.....	95
10.1.1.1 MARC 21: フィールド 720.....	95
10.1.1.2 UNIMARC: フィールド 712.....	96
10.1.1.3 ISSN MARC: フィールド 550.....	97
10.2 全国書誌で確立された編集発行団体.....	97
10.2.1 書誌フォーマットにおける「編集発行団体」の表示.....	97
10.2.1.1 MARC 21: フィールド 710, 711.....	97
10.2.1.2 UNIMARC: フィールド 710, 711.....	98
10.2.1.3 ISSN MARC: フィールド 710.....	99
11 リンク記入.....	100
11.1 他言語版.....	100
11.1.1 書誌フォーマットにおける「他言語版」の表示.....	100
11.1.1.1 MARC21: フィールド 765.....	100
11.1.1.2 UNIMARC: フィールド 454.....	101
11.1.1.3 ISSN MARC: フィールド 759.....	101
11.2 異版記入.....	102
11.2.1 書誌フォーマットにおける「異版記入」の表示.....	102

11.2.1.1	MARC 21: フィールド 775	102
11.2.1.2	UNIMARC: フィールド 451	103
11.2.1.3	ISSN MARC: フィールド 769	103
11.3	翻訳記入	104
11.3.1	書誌フォーマットにおける「翻訳記入」の表示	104
11.3.1.1	MARC 21: フィールド 767	104
11.3.1.2	UNIMARC: フィールド 453	104
11.4	上位シリーズ	105
11.4.1	書誌フォーマットにおける「上位シリーズ」の表示	105
11.4.1.1	MARC 21: フィールド 760	105
11.4.1.2	UNIMARC: フィールド 410	106
11.4.1.3	ISSN MARC: フィールド 760	106
11.5	下位シリーズ	106
11.5.1	書誌フォーマットにおける「下位シリーズ」の表示	107
11.5.1.1	MARC 21: フィールド 762	107
11.5.1.2	UNIMARC: フィールド 411	107
11.5.1.3	ISSN MARC: フィールド 762	108
11.6	他の媒体版	108
11.6.1	書誌フォーマットにおける「他の媒体版」の表示	108
11.6.1.1	MARC 21: フィールド 776	108
11.6.1.2	UNIMARC: フィールド 452	109
11.6.1.3	ISSN MARC: フィールド 776	110
11.7	挿入誌または本体誌	110
11.7.1	書誌フォーマットにおける「挿入誌または本体誌」の表示	111
11.7.1.1	MARC 21: フィールド 772	111
11.7.1.2	UNIMARC: フィールド 422	111
11.7.1.3	ISSN MARC: フィールド 779	112
11.8	挿入誌, 付録誌または特別号	112
11.8.1	書誌フォーマットにおける「挿入誌, 付録誌または特別号」の表示	112
11.8.1.1	MARC 21: フィールド 770	112
11.8.1.2	UNIMARC: フィールド 421	113
11.8.1.3	ISSN MARC: フィールド 789	114
11.9	共発行記入 (共に発行されたことに関する記入)	114
11.9.1	書誌フォーマットにおける「共発行記入」の表示	114
11.9.1.1	MARC 21: フィールド 777	114
11.9.1.2	UNIMARC: フィールド 423	115

11.10	継続前誌のタイトル.....	115
11.10.1	書誌フォーマットにおける「継続前誌のタイトル」の表示.....	115
11.10.1.1	MARC 21: フィールド 780.....	115
11.10.1.2	UNIMARC: フィールド 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437.....	117
11.10.1.3	ISSN MARC: フィールド 780.....	118
11.11	継続後誌のタイトル.....	119
11.11.1	書誌フォーマットにおける「改題後のタイトル」の表示.....	119
11.11.1.1	MARC 21: フィールド 785.....	119
11.11.1.2	UNIMARC: フィールド 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447.....	121
11.11.1.3	ISSN MARC: フィールド 785.....	122
11.12	関連誌のタイトル.....	123
11.12.1	書誌フォーマットにおける「関連誌のタイトル」の表示.....	123
11.12.1.1	MARC 21: フィールド 787.....	123
11.12.1.2	UNIMARC: フィールド 488.....	124
11.12.1.3	ISSN MARC: フィールド 787.....	124
12.	コード化情報.....	126
12.1	刊行状況.....	126
12.1.1	書誌フォーマットにおける「刊行状況」の表示.....	126
12.1.1.1	MARC 21: フィールド 008.....	126
12.1.1.2	UNIMARC: フィールド 100.....	126
12.1.1.3	ISSN MARC: フィールド 008.....	126
12.2	創刊日付と終刊日付.....	127
12.2.1	書誌フォーマットにおける「創刊日付と終刊日付」の表示.....	127
12.2.1.1	MARC 21: フィールド 008.....	127
12.2.1.2	UNIMARC: フィールド 100.....	128
12.2.1.3	ISSN MARC: フィールド 008.....	128
12.3	出版国.....	128
12.3.1	書誌フォーマットにおける「出版国」の表示.....	128
12.3.1.1	MARC 21: フィールド 008 および 044.....	128
12.3.1.2	UNIMARC: フィールド 102.....	129
12.3.1.3	ISSN MARC: フィールド 008.....	129
12.4	刊行頻度.....	130
12.4.1	書誌フォーマットにおける「刊行頻度」の表示.....	130
12.4.1.1	MARC 21: フィールド 008.....	130
12.4.1.2	UNIMARC: フィールド 110.....	131
12.4.1.3	ISSN MARC: フィールド 008.....	131

12.5	ISSN センター・コード.....	132
12.5.1	書誌フォーマットにおける「ISSN センター・コード」の表示.....	132
12.5.1.1	MARC 21：フィールド 022 \$ 2.....	132
12.5.1.2	UNIMARC：フィールド 802.....	133
12.5.1.3	ISSN MARC：フィールド 008.....	133
12.6	継続資源の種別.....	134
12.6.1	書誌フォーマットにおける「継続資源の種別」の表示.....	134
12.6.1.1	MARC 21：フィールド 008.....	134
12.6.1.2	UNIMARC：フィールド 110.....	134
12.6.1.3	ISSN MARC：フィールド 008.....	135
12.7	原資料の形式.....	135
12.7.1	書誌フォーマットにおける「原資料の形式」の表示.....	135
12.7.1.1	MARC 21：フィールド 008.....	135
12.8	資料の形式.....	136
12.8.1	書誌フォーマットにおける「資料の形式」の表示.....	136
12.8.1.1	MARC 21：フィールド 008.....	136
12.9	原タイトルの使用文字種別.....	136
12.9.1	書誌フォーマットにおける「原タイトルの使用文字種別」の表示.....	136
12.9.1.1	MARC 21：フィールド 008.....	136
12.9.1.2	UNIMARC：フィールド 100.....	137
12.9.1.3	ISSN MARC：フィールド 008.....	137
12.10	出版物の言語コード.....	138
12.10.1	書誌フォーマットにおける「出版物の言語コード」の表示.....	138
12.10.1.1	MARC 21：フィールド 008 および 041.....	138
12.10.1.2	UNIMARC：フィールド 101.....	139
12.10.1.3	ISSN MARC：フィールド 008.....	140
12.11	物理的媒体.....	140
12.11.1	書誌フォーマットにおける「物理的媒体」の表示.....	140
12.11.1.1	MARC 21：フィールド 007.....	140
12.11.1.2	UNIMARC：フィールド 106、126、130、135.....	141
12.11.1.3	ISSN MARC：フィールド 008.....	143
13.	分類記号.....	145
13.1	UDC：国際十進分類法.....	145
13.1.1	書誌的フォーマットにおける「UDC」の表示.....	145
13.1.1.1	MARC21: フィールド 080.....	145
13.1.1.2	UNIMARC: フィールド 675.....	146

13.1.1.3 ISSN MARC: フィールド 080	146
13.2 DDC : デューイ十進分類法	146
13.2.1 書誌的フォーマットにおける「DDC」の表示	146
13.2.1.1 MARC21: フィールド 082.....	146
13.2.1.2 UNIMARC: フィールド 676.....	147
13.2.1.3 ISSN MARC: フィールド 082	147
14. 電子資料の所在とアクセス	149
14.1 書誌的フォーマットにおける「電子資料の所在とアクセス」の表	149
14.1.1 MARC21: フィールド 856.....	149
14.1.2 UNIMARC: フィールド 856.....	150
14.1.3 ISSN MARC: フィールド 856	151
15. 採録している抄録・索引誌	152
15.1 書誌的フォーマットにおける「採録している抄録・索引誌」の表示	152
15.1.1 MARC21: フィールド 510.....	152
15.1.2 UNIMARC: フィールド 321.....	152
15.1.3 ISSN MARC: フィールド 510	153
16. CODEN	154
16.1 書誌的フォーマットにおける「CODEN」の表示	154
16.1.1 MARC21: フィールド 030.....	154
16.1.2 UNIMARC: フィールド 040.....	154
16.1.3 ISSN MARC: フィールド 030	154

0. ISSN の一般方針

国際標準逐次刊行物番号 (ISSN) は、1970 年代初頭に、逐次刊行物出版に対する簡潔で固有の曖昧さのない識別コードの必要性を満たすために、国際標準化機構 (ISO) によって開発された。ISSN 付与のコントロールに対する全責任は、結果的に作成された標準である ISO3297 によって、1993 年以降は ISSN ネットワーク国際センターとして知られる ISDS¹ 国際センターに割り当てられた。ISSN ネットワークは、国際センターと地域センターおよび ISSN ネットワークの法規に同意した国に設立された国内センターからなる。

ISSN ネットワークが円滑に運用されるかどうかは、継続資源の登録と ISSN レジスターに組み込まれる ISSN レコードの作成に対する共通規則と標準の統一的な適用に依存する。これらの規則の開発に関して、『国際標準書誌記述 (逐次刊行物およびその他の継続資源)』 (ISBD (CR)) のような国際標準や、『英米目録規則』 (AACR2) のようなほかの国際的なシステムでの実践との間に、可能な限り互換性と調和を確保するように考慮した。

0.1 定義

ISSN ネットワークの目的に照らして、「書誌的資源」、「継続資源」、「逐次刊行物」、「継続更新資源」、「ISSN」、「ISSN-L」および「キータイトル」の定義は以下の通りとする。

書誌的資源: ある著作の表現形あるいは体現形、あるいは書誌記述の基礎をなす個別資料。書誌的資源は、いかなる媒体もしくは媒体の組み合わせでもありうるし、有形でも無形でもありうる。

継続資源: 媒体を問わず、前もって終期を決めずに継続して発行され、一般に入手できるようになっている出版物。

注 1: このような出版物は、一般的に巻号か年月次、またはその両方の表示があり、連続する号あるいは更新される号の形で発行されるのが普通である。

注 2: 継続資源は、新聞や定期刊行物、学術雑誌、雑誌などの逐次刊行物と、継続的に更新されるルーズリーフ出版物や継続的に更新されるウェブサイトなどの継続更新資源を含む。

逐次刊行物: 独立した号あるいは部編の連続という形で発行される継続資源。通常は番号付けされており、前もって終期は決められていない。

例: 学術雑誌や、雑誌、電子雑誌、継続的な人名鑑、年次報告書、新聞、モノグラフ・シリーズ、また期間が限定されている以外は逐次刊行物のすべての特徴を持った学術雑誌や雑誌、新聞 (例. 特定のイベントの**ニュースレター**) も含む。

¹ (ISDS: 国際逐次刊行物データシステム)

継続更新資源: 分離しておらず全体に統合される更新手段によって追加されたり変化したりする継続資源。継続更新資源は前もって終期は決められていない。

例: 前もって終期を決められておらず継続して更新されるデータベース、ウェブサイト、ルーズリーフ。

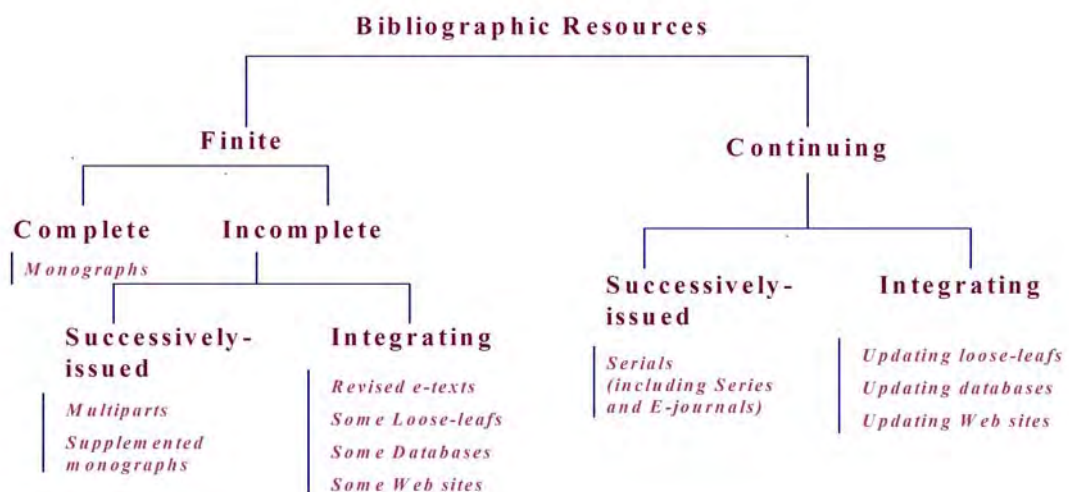
ISSN (International Standard Serial Number、国際標準逐次刊行物番号) : ISSN ネットワークにより継続資源に付与される、チェック用数字を含む 8 桁の数字。「ISSN」というアルファベットによる接頭辞が冠される。

ISSN-L (リンキング ISSN) : 特定の継続資源の異なる媒体の版の集約とリンクを可能にするために ISSN ネットワークによって指定された ISSN

キータイトル:ISSN ネットワークによって付与され、その ISSN と不可分の関係にある継続資源の固有の (ユニークな) 名称。

注: キータイトルは資源のタイトルと同じであり得る。ただし、固有性のために、編集発行団体の名称や出版地、版表示などの識別的および/または限定的な要素を付加して構築されることもある。

これらの定義の使用は、AACR2 の改訂版の一部である 12 章として開発されている以下のモデルの適用と結びついている。



上記の定義とほかの定義は、付録 1「用語集」に記載されている。

0.2 ISSN の範囲

各 ISSN は、特定の媒体での特定の逐次刊行物あるいは継続資源に対する固有の識別子である。ISSN は、過去現在または近い将来にかかわらず、どんな媒体で生産されていようと、逐次刊行物やその他の継続資源に適用できる。継続資源は前もって予定された終期なしに継続して発行されるもので、逐次刊行物と継続更新資源を含んでいる。ISSN は、逐次刊行物の全体と継続更新資源に付与される。

逐次刊行物は、個別の部編の連続の中で無数の追加的な情報が与えられる資料である。すべての逐次刊行物には ISSN が付与される資格がある。また、継続的な発行形態あるいは番号付けされた部編として発行され、逐次刊行物のその他の特徴（例えばそのタイトルの刊行頻度）も持っているものの、特定のイベントのニューズレターのように期間が限定されている書誌的資源にも ISSN 付与の資格がある。

継続更新資源は、継続して更新され、前もって終期を決められていない資料である。更新は、資料に統合され別個のままではない。ISSN 付与の資格があるこれら継続更新資源は、無限に更新され、および／または、更新の表示を持っていなければならない。広告と個人のホームページ、オンライン日記、個人的なウェブログ、大半がリンクによって構成されたウェブサイトは、ISSN の付与を受ける資格はない。

独立したモノグラフ、テクニカルレポート、録音資料および映像資料、印刷された音楽出版物、視聴覚著作物、音楽著作物は、独自の番号体系を持っており、このマニュアルでははっきりとは言及しない。それらの資料は、継続資源の一部である場合には、独自の標準番号とともに ISSN を持っていることもある。

本マニュアルは、同一の継続資源の異なる媒体の版の間に集約やリンクを提供する「Linking ISSN (ISSN-L)」についても記述している。

0.3 ISSN とキータイトルと継続資源の関係

特定の媒体での継続資源に対しては 1 つの ISSN のみを付与する。この ISSN は、継続資源上の情報に基づいて作成されるタイトルの標準形であるキータイトルと永続的に結び付けられる。キータイトルは特定の継続資源に対して固有のものである。固有ではないタイトルは、識別要素を付加することによって識別される。新しいキータイトルを作成する必要があるほどに重要なタイトル変更がなされた場合には、新しい ISSN を付与することになる。継続資源の媒体が変化した場合にも、新しい ISSN とキータイトルを付与する（「2.3」を見よ）。

0.4 ISSN 区画の割当てと使用

国際センターは、国内センターへの ISSN 区画の割り当てに責任を持っている。各センターは、一定区画の番号を受け取る。ISSN 区画を使用する際に、国内センターは、以下の手順を遵守しなければならない。

- I. センターが付与したすべての ISSN を ISSN レジスターに報告する。
- II. 割り当てられた区画の ISSN を連続して用い、別の区画を始める前に 1 つの区画を使い切る。
- III. 資源の出版あるいは生産前に ISSN を付与する場合には、当該継続資源の出版あるいは生産がなされ、適切な ISSN レコードが作成されたかどうかを確認することによって ISSN レジスターに記録されなければならない。

0.5 ISSN の付与

0.5.1 各継続資源への ISSN 付与

各国内センターは、当該国内で出版された継続資源への ISSN を付与する全責任を有する。出版国は、資源中で、出版事項として最初にまたは最も顕著に印刷されている地名、もしくは唯一の地名によって決定する。オンライン資源に対する出版国の決定は、頒布者やサーバーの場所ではなく、資源の出版者の場所に基づいて行う。もし、出版地と出版国が資源中に示されていない場合は、外部情報源で見つけられる情報を使うことができる。

国内センターが存在しない国で刊行される継続資源または国際機関が刊行する継続資源については、国際センターが ISSN を付与する。

ISSN は、出版に先立って継続資源に付与される可能性がある。そのような出版前付与の場合、資料が出版されたときに、完全な ISSN を登録する。

0.5.2 多国籍出版社によって発行される継続資源への ISSN 付与

複数の国に事務所をもつため、現実の出版国を決定することが困難であったり、決定が異なったりする出版社がある。二重の付与を避けるためには、出版地のいかんにかかわらず、特定の出版事項や出版社に対してひとつのセンターが責任を引き受けることができる。このような取り決めは、国際センターと適切な国内センターとの間で協定をむすぶことによるのみ可能である。ISSN センター間の協定の一覧は、付録 5「多国籍出版社刊行の継続資源への ISSN 付与に関する協定一覧」に記載されている。

0.5.3 国際機関によって出版される継続資源への ISSN 付与

一国に永続的に設置されている国際機関が刊行する継続資源、一国内でのみ刊行される継続資源、出版地が固定しない継続資源を含めて、『国際機関年鑑』*Yearbook of International Organizations* の A-F 節に収録されている国際機関が刊行する継続資源については、国際センターが ISSN を付与する。しかしながら、国際機関の国内委員会や大使館が刊行する継続資源については、それを専門的に扱うセンターがある場合を除き、出版国の国内センターが ISSN を付与する。

0.6 継続資源の登録

国内センターが体系的に登録する第一優先のものは、新刊のカレントな継続資源（タイトルを更新した継続資源も含む）である。センターは、利用者からの要請に応じて、継続資源に登録する。体系的な遡及登録は、ISSN ネットワークの目的には必須ではない。国内センターは、国内の需要に合わせて政策を決めることができる。

0.6.1 包括性と選択性

ISSN ネットワークの目的が世界中の継続資源の識別と書誌コントロールにあるため、包括性が目標である。しかしながら、多くの継続資源は一過性のものであり、地域限定的な利用目的のものであることが認められる。そこで、国内センターは、方針として、一過性の継続資源や地域限定的な利用目的の継続資源を、印刷物として出版されているにしろ電子的に出版されているにしろ、体系的登録から除外することができる。包括性は、印刷物であれオンラインであれ、ほかの物理的媒体であれ、すべての逐次刊行物に適用可能な、登録の原則である。更新資源は選択的に登録される。

収録政策を決定する場合、国内センターは、登録への有効な要求があるいかなる継続資源も除外してはならない。

0.6.2 利用者からの要求による登録

継続資源の創刊の日付や刊行状況にかかわらず、また地域的な性質や一過性の性質にかかわらず、ISSN ネットワークが採択する継続資源の定義に当てはまるかぎり、要求に応じて継続資源に ISSN が付与される。

出版物の存在を目視しないかぎり登録は行わない。すなわち、ISSN 付与を要求する利用者には、継続資源の一冊ないしは登録に必要な書誌情報を収録するページのコピーや、オンライン資源にアクセスするための情報を提供することが求められる。出版者が初号に ISSN を印刷できるように、未刊の継続資源への ISSN 付与を要求する場合には、ISSN は割り当てられるが、センターが初号の一部ないしは継続資源の存在を証明するに十分なその

他の根拠を受け取るまで登録は行わない。初号刊行前に刊行が中止される場合には、仮に割り当てられた ISSN を再割り当てすることはできない。

要求の回付

利用者は自国の国内センターに要求を提出する。国内センターは、自国刊行の継続資源に関するすべての要求を処理するが、自国外で刊行された継続資源に関する要求は適切な国のセンターまたは国際センターに回付する。

要求に対する回答期限

ISSN センターの裁量によって、個々のタイトルへの ISSN 付与の要求については、要求の受領から 10 営業日以内にできるだけ速やかに回答する。必要な文書の提供を受けることができるのであれば、緊急の要求は電話やファックスや電子メールで回答することができる。

一定数の継続資源に関する要求は、2 ヶ月以内に回答すべきである。多数の継続資源を含む要求については、適切な国内センターと交渉し、国内センターが決められた期限内に要求に応えることができない場合には、国際センターが ISSN を割り当て、それを国内センターに通知する。

0.6.3 ISSN レジスターへの入力

レコードは、FTP ファイルか ISSN 国際センターの FTP サーバに直接かのいずれかの方法によって、なるべく月毎に国際センターに送付する。書誌データ要素は、本マニュアルと MARC21 か UNIMARC、ISSN MARC フォーマットの仕様に従って記録される。

また、レコードは、国際センターと国際センターの情報システムにある目録クライアントを使う国内センターによっても直接 ISSN レジスターに入力される。

非ローマ字で刊行される逐次刊行物の記録は、国際センターへの送付前に、ISO 翻字規格ないしは ISSN ネットワークが採択するその他の規格に従って、国内センターがローマ字に翻字する。また非ローマ文字でのデータは、MARC21 か UNIMARC の規則に従って記録する。

例外的に、適切な ISSN レコードの電子ファイルを生成するための、あるいは国際センターのデータベースシステムの目録クライアントを使うための技術的設備を持たない国内センターは、ISSN データ送付シートを使用することができる。

一度、国際ファイルにレコードが入力されると、国内センターは、最初の入力以降に起こったいかなる変化についても国際センターに知らせるように努める。修正や置換を、レコードの送付に用いられる手順に従って国際センターに送付する。

0.6.4 ISSN レコードに対する責任の譲渡

継続資源がある国から他の国に移る際に、ある ISSN センターによって与えられた ISSN レコードや、暫定的な ISSN 付与に対する責任は、もう一方の国のセンターに譲渡される。また、あるセンターによって暫定的に ISSN が付与されたが、結果的にもう一方の国で資源が出版されることになることも時々ある。このようなすべての場合において、ISSN 付与に対する責任の譲渡が必要である。譲渡は、資源が移された国あるいは出版後に資源の責任を持つことが明らかになった国によって始められる場合もある。すべての場合において、ISSN ネットワークでの以下の手順に従うべきである。

関係するセンターの双方は、変更に関する協定を国際センターに連絡しなければならない。

譲渡を受けた、すなわちレコードへの責任を持つことになったセンターは、以下のことをすべきである。

- ・(新しい国と新しいセンター・コードを含む) 変更を反映させるためのレコードを作成および/または更新する。あるいは暫定付与の場合はレコードを完成させる。
- ・新規のあるいは更新された ISSN レコードを、通常のフォーマットで国際センターに送付する。

1. ISSN レコード

ISSN ネットワークへの継続資源登録のプロセスには、ISSN およびキータイトルの付与とそれに付随した ISSN 書誌レコードの作成が含まれる。その書誌データによって、ISSN レコードは継続資源タイトルのオーソリティ（典拠）レコードとなる。

1.1 内容と機能

ISSN レコードには、以下のようなさまざまな機能をもつ、必須または任意のデータ要素が含まれる。

- 継続資源に固有の識別子

ISSN

キータイトル

- 継続資源を記述する追加的情報
- 同じ継続資源の、異なる媒体の版へのリンクまたは集約
- 継続資源から他の継続資源へのリンク
- 継続資源の内容（主題分析）
- 継続資源への知的責任（編集発行団体）
- 継続資源の利用（採録している抄録および索引サービス）
- 継続資源の電子アドレス（URL、電子メール）

さらに、国名コード、刊行頻度、言語コード、および物理的媒体コードのようなコード化要素がある。

ISSN レコードに含まれる多くの記述データ要素は、全国書誌作成団体が各国の目録規則または ISBD のような国際的な規格に従って作成した書誌レコード中にある要素と同じである。これらには以下のものが含まれる。

- 本タイトル
- 編集発行団体
- 出版地
- 出版者名
- 出版日付
- 継続資源の書誌的来歴に関連したリンク・データ要素

ISSN レコードでは以下のことは行わない。

- 継続資源の特定の号に関する記述は行わない。
- 継続資源の本タイトルを補足している他のタイトル情報は収録しない。
- 継続資源の入手可能性については言及しない。

ISBD のレコードには、ISSN レコードでは任意もしくは含まれない多くの記述データ要素を含むことができる。その例を挙げると以下の通りである。

- 初号と最新号の巻次、年月次
- 資料の数量、挿図、大きさ（例えば、50 vol. : ill. ; 26 cm.）
- 入手可能性と価格（例えば、会員無料配布、年間購読価格 £10）

<ISSN 完全レコード>

一定の例外を除いて、レコードは完全な形で提供しなければならない。必要なデータ要素は、第 1.2 表の ISSN データ要素一覧に列挙されている（「1.2」を見よ）。

<ISSN 簡略レコード>

簡略レコードの必須データ要素は、第 1.2 表の ISSN データ要素一覧に示されている。簡略レコードは、一過性資料もしくは地域限定的な利用目的の資料であると ISSN センターがみなす出版物のみに使用しなければならない。別のセンターまたは利用者から要求があった場合は、各国センターは簡略レコードを完全レコードに更新しなければならない。

1.2 ISSN データ要素一覧

M : 必須 A : 準必須 O : 任意

データ要素	完全レコード	簡略レコード	MARC 21	UNIMARC	ISSN MARC
			タグ	タグ	タグ
レコード作成日付	M	M	008	100	008
刊行状況	M	M	008	100	008
創刊日付	M	M	008	100	008
終刊日付	A	A	008	100	008
出版国	M	M	008、044	102	008
刊行頻度	M	M	008	110	008
センター・コード	M	M	022	802	008
刊行物種別	M	M	008	110	008
原資料の形式	A	A	008		
資料の形式	A	A	008		
原綴タイトルの使用文字種別	O	O	008	100	008
本文の言語	M	M	008、041	101	008
物理的媒体	M	M	007	106、126、130、135	008

ISSN	M	M	022	011	022
ISSN-L	M	M	022	011	
CODEN もしくはその他のレコード	O	O	030	040	030
国際十進分類法 (UDC)	M*	O	080	675	080
デューイ十進分類法 (DDC)	M*	O	082	676	082
キータイトル略語形	A	O	210	531	210
キータイトル	M	M	222	530	222
本タイトル	M	O	245	200	245
別の形のタイトル	A	O	246	510、512、 513、514、 515、516、 517、532	246
出版に関する情報	M	M	260	210	260
出版日付および／または順序表示	O	O	362	207	
採録している抄録・索引サービス	O	O	510	321	510
出版物に表示されている編集発行団体名	A	O	720	712	550
各国の目録慣行により確立された編集発行団体または会議名	A	O	710、711	710、711	710
他言語版の原版記入	A	O	765	454	759
翻訳記入	A	O	767	453	
上位シリーズ記入	A	O	760	410	760
下位シリーズ記入	A	O	762	411	762
異版（言語）記入	A	O	775	451	769
他の媒体版記入	A	O	776	452	776
本体誌記入	A	O	772	422	779
共発行記入	A	O	777	423	
継続前誌のタイトル	A	O	780	430、431、 432、433、 434、435、 436、437	780

継続後誌のタイトル	A	O	785	440、441、 442、443、 444、445、 446、447、 448	785
関連誌のタイトル	A	O	787	488	787
付録誌記入	A	O	770	421	789
電子資料の所在とアクセス	A	O	856	856	856

それぞれのデータ要素の詳細（タグ、文字の位置、インディケータ、サブフィールド・コード）は、本マニュアルの後の部分で示す。

*完全レコードには、「国際十進分類法 (UDC)」もしくは「デューイ十進分類法 (DDC)」が必要である。

1.3 句読法

本章で述べる句読法は、MARC 21 書誌フォーマットに基づいている。

ISSN レコードの各書誌データ要素には、決められた句読法がある。等号 (=)、コロン (:)、セミコロン (;)、丸がっこ (())、角がっこ ([]) および省略記号 (...) は、スペースをその前と後に置く。ピリオド (.) とコンマ (,) はスペースを後にだけ置く。「スペース」とは、コンピュータのキーボード上でのシングルスペースまたは印刷物での全角幅スペースのことを意味する。

印刷物あるいはディスプレイにおける ISSN とキータイトルの表示は、ISSN の次にキータイトルという順番であるかその逆の順番であるかに関わらず、この二つのデータ要素の間はスペース、等号、スペースで区切る。

スラッシュ (/) は、タイトル、編集発行団体名または出版事項の中に元々存在する場合を除いて、ISSN レコードでは使用しない。

コロン (:) は、出版事項フィールド (260) において、またタイトルなどに元々ある場合に、ISSN レコードで使用する。

セミコロン (;) は、出版事項においてひとつの出版地と他の出版地を区切るため、また、元々タイトル中などにある場合に使用する。

角がっこ ([]) は、以下の場合に使用する。

- a) 出版事項中の出版地、出版日付、出版者に関する、不確実な、不明な、または近似的な情報は角がっこで囲む。
- b) 機械可読言語に翻訳することができないタイトル中の記号等を、自然言語で表現して角がっこで囲む。
- c) 規定ではない他の情報源から得た情報は角がっこで囲む。

角がっこは、タイトル等に元々含まれている場合を除いて、上記以外では ISSN レコード内で使用することはない。

丸がっこは、キータイトルやキータイトル略語形中の識別情報を囲むために使用する。タイトルの末尾に元々丸がっこが存在する場合には、省略もしくはコンマに置き換えなければならない。

1.3.1 キータイトルの句読法

ピリオド (.)

- 部編タイトルもしくは部編表示の前に置き、共通タイトルと部編タイトルとを区切る。
- 補遺、挿入誌、下位シリーズの独立していないタイトルや下位シリーズ表示と、本体の出版物のタイトルや上位シリーズのタイトルとを区切る。
- 識別情報において、出版地、出版日付とその他の要素を区切る。

コンマ (,)

- タイトル中のさまざまな要素の間で使用する。また、部編タイトルや下位シリーズのタイトルと、部編表示や下位シリーズ表示とを区切る。

省略記号 (...)

- タイトル中の語や数字に省略があることを示す（元々存在した場合を除きキータイトルの冒頭には使用しない）。

角がっこ ([])

- 機械可読言語に翻訳することができないタイトル中の記号等を表現した自然言語を囲む。

丸がっこ (())

- 識別情報を囲む。

1.3.2 本タイトルの句読法

ピリオド (.)

- 部編タイトルもしくは部編表示の前に置き、共通タイトルと部編とを区切る。
- 補遺、挿入誌、下位シリーズの独立していないタイトルや下位シリーズ表示と、本体の出版物のタイトルや上位シリーズのタイトルとを区切る。
- フィールドの最後の言葉が省略、イニシャル／文字、もしくは末尾句読点で終わるデータでない限り、他の句読点が用いられていたとしても、各本タイトルを終わらせる。

コンマ (,)

- タイトル中のさまざまな要素の間で使用する。また、部編タイトルや下位シリーズのタイトルと、部編表示や下位シリーズ表示とを区切る。

省略記号 (...)

- タイトル中の語や数字に省略があることを示す（元々存在した場合を除きタイトルの冒頭には使用しない）。

角がっこ ([])

- 機械可読言語に翻訳することができないタイトル中の記号等を表現した自然言語を囲む。

1.3.3 別の形のタイトルの句読法

ピリオド (.)

- 部編タイトルもしくは部編表示の前に置き、共通タイトルと部編とを区切る。
- 補遺、挿入誌、下位シリーズの独立していないタイトルや下位シリーズ表示と、本体の出版物のタイトルや上位シリーズのタイトルとを区切る。
- 識別情報において、出版地、出版日付とその他の要素を区切る。

コンマ (,)

- タイトル中のさまざまな要素の間で使用する。また、部編タイトルや下位シリーズのタイトルと、部編表示や下位シリーズ表示とを区切る。

省略記号 (...)

- タイトル中の語や数字に省略があることを示す（元々存在した場合を除きタイトルの冒頭には使用しない）。

丸がっこ (())

- 識別可能な情報を囲む。

角がっこ ([])

- 機械可読言語に翻訳することができないタイトル中の記号等を表現した自然言語を囲む。

1.3.4 キータイトル略語形の句読法

（「7.1.6」をも見よ）

ピリオド (.)

- すべての略語の末尾に使用する。

コンマ (,)

- 目録作成者によって補われたキータイトル中にあるピリオドはコンマに置き換える。

省略記号 (...)

- キータイトル中に存在しても、キータイトル略語形には残さない。

丸がっこ (())

- 識別情報を囲む。

1.3.5 出版に関する情報の句読法

コンマ (,)

- 地名と識別要素を区切る。例えば、Boston, Mass。
- 出版者名の中の階層的な要素を区切る。

角がっこ ([])

- 出版地、出版日付、出版者に関する、不確実な、不明な、または近似的な情報を囲む。
- 規定ではない他の情報源から得た情報を囲む。

ハイフン (-)

- フィールド 008 で与えられたものとは異なる創刊日付と終刊日付年の間に置く。

セミコロン (;)

- 次に来る出版地の前に置く。

コロンの (:)

- 出版者名の前に置く。

コンマ (,)

- 出版日付の前に置く。

ハイフン (-)

- フィールド 008 から作成された創刊日付と終刊日付年の間に置く。

1.3.6 リンク記入の句読法

ピリオド (.)

- 部編タイトルもしくは部編表示の前に置き、共通タイトルと部編タイトルとを区切る。
- 補遺、挿入誌、下位シリーズの独立していないタイトルや下位シリーズ表示と、本体の出版物のタイトルや上位シリーズのタイトルとを区切る。
- 識別情報において、出版地、出版日付とその他の要素を区切る。

コンマ (,)

- タイトル中のさまざまな要素の間で使用する。また、部編タイトルや下位シリーズのタイトルと、部編表示や下位シリーズ表示とを区切る。

省略記号 (...)

- タイトル中の語や数字に省略があることを示す（元々存在した場合を除きタイトルの冒頭には使用しない）。

丸がっこ (())

- 識別情報を囲む。

1.4 ISSN レコードの言語、文字および大文字使用法

ISSN レコードのすべてのデータ要素は、フィールド 710 を除き、出版物に表示されている言語で登録する。

ローマ字以外の文字で表示されているデータ要素は、ISSN レジスターへ統合するためにローマ字に翻字する。翻字された形式に加え、MARC 21 もしくは UNIMARC の書誌フォーマットの適用規則に従って、元の文字でデータを登録することができる。元の文字や、ローマ字、ローマ字化された文字における区別的発音符はそのまま保持する。

大文字使用法は、各国の用法に従って各国内センターが決定する。一般に、コード化されたフィールド以外の、各フィールドの最初の語の最初の文字は大文字となる。他の大文字化は、レコード中で使用された言語および／または文字における適切な使用法に従う。レコードに複数の言語および／または文字が存在する場合には、たとえそれによりレコード全体に一貫性のない大文字化のパターンが作り出されたとしても、それぞれをその言語および／または文字の使用法に従って、大文字化する。

1.5 略語法と誤植の扱い

例外的な場合として、レコード中の特定のデータ要素の短縮化が認められる（例えば、タイトル（号ごとに変わる日付や番号を含むキータイトルや別の形のタイトル））。そのような場合は、省略記号により省略を示す。

出版事項中で使用するためにいくつかの略語法は規定されており、それぞれは角がっこに入れて表示する。

[S.l.] = sine loco（出版地不明）

[s.n.] = sine nomine（出版者名不明）

キータイトル略語形の規則については、「7. キータイトル略語形」を見よ。

継続資源のタイトル中に現れる誤記・誤植については、修正を施した旨を示さずに修正する。

1.6 情報源

1.6.1 ISSN 登録の基準

逐次刊行物

ISSN 登録の基準は、創刊号であり、創刊号が欠けている場合は入手できる最も古い号である。一般に、逐次刊行物全体もしくは複数の号や部編の範囲に関連する情報源ではなく、最初の（もしくは最も古い）号や部編を重視する。

更新資源

ISSN 登録の基準は、出版開始日を除き、更新資源の最新号とする。

1.6.2 規定された情報源

継続資源の ISSN 登録に使用する情報は、規定の優先順序に従い、登録で使用する号、部編もしくは更新号におけるいくつかの情報源から得る。

直接アクセスする電子逐次刊行物には、物理的キャリアもしくはそのラベルを使用する。これら情報源においてより詳細な情報が見つかった場合には、最も充実した情報を含む情報源を重視する。

これら規定された情報源は、以下で示す順序に従って、特にキータイトルの確立のために使用する（「4.1」を見よ）。

印刷資源

- A) 標題紙 (*)
- B) 分出標題紙、表紙、巻頭見出し、題字欄、エディトリアル・ページ、奥付
- C) 帯封やテキストページの上部もしくは下部（例えば、欄外タイトル）にある他の前付および情報
- D) 号の残りの部分：序文、前書き、目次、本文、付録、その他
- E) 号の外側から参照した情報源（例えば、書誌、出版者リスト）

(*) 複数の標題紙が存在する場合には、本文の言語ないし文字が存在する標題紙、または隣接する二つの標題紙のうち表標題紙、または 2 以上の標題紙がすべて表側にある場合には最初の標題紙を選択する。テートベージュ（あるいはタンブルやフリップフロップ）の出版物の場合には、標題紙の選択はキータイトルを確定するセンターの自由裁量とする。その他の標題紙に表示されているタイトルは別の形のタイトルとして記録する（「4. キータイトル」を見よ）。

オンライン資源

- A) タイトル画面またはタイトル・フレーム、ホームページ
- B) メインメニュー
- C) 出版者もしくはアグリゲータのホームページ
- D) メタデータ

CD-ROM、フロッピーディスク、その他の直接アクセス電子媒体の資源

外部情報源：

- A) 永続貼付されるラベル
- B) 容器
- C) 文書もしくはその他の付属資料（例えば、出版者の手紙）

内部情報源：

- A) タイトル画面またはタイトル・フレーム
- B) メインメニュー

2. ISSN

逐次刊行物の簡潔かつ明瞭な固有の識別コードに対する要望は、長い間認識されてきた。国際標準規格 (ISO) は、このような識別コードを「ISO 3297: 情報とドキュメンテーション-国際標準逐次刊行物番号 (ISSN)」のなかで開発した。それは、継続資源に関する情報を異なる組織のコンピュータ・システム間で交換するには、標準コードが必要であることを認めたものである。異なる組織間のコミュニケーションは国境を越えるため、国際的なコードは数字とすることが決定された。というのは、大多数の逐次刊行物の生産者および利用者が使用する文字体系は単一ではないからである。綿密かつ十分な調査により、ISSN は、逐次刊行物のタイトルの固有の識別以外の意味をもたせるべきではないことが示された。すべての逐次刊行物の番号付けには、8桁の数字 (1桁のチェック用数字を含む) で十分であると決定された。

デジタル資源の普及および目録作業の進展の結果として、このコードは 21 世紀以降のすべての継続資源に対して適応可能なものとなった (「0.2」を見よ)。

2.1 ISSN の構成

ISSN は 8 桁の数字から成る。これらの数字は、チェック用数字として最終桁に時に現れることがある X を除いて、0 から 9 のアラビア数字である。ISSN は、国際標準図書番号 (ISBN) や地域限定のコントロール番号のような他の目的のために設計されたコードと同じ文脈で使用されることがあるため、記録や印刷に際しては、表示形式に区別を設けなければならない。そのため、ISSN という文字を冠して、数字は 4 桁ごとの二つのグループに分け、それらをハイフンで区切る。

(例) ISSN 0317-8471

ISSN 1050-124X

チェック用数字は常に右端 (最終桁) に置き、加重値 8 から 2 を用いて係数 11 を基礎に計算する。

チェック用数字の計算法

1. ISSN の最初の 7 桁を取り出す (チェック用数字は最後の 8 桁目である)	0 3 1 7 8 4 7
2. 各桁に関連する加重値を取り出す	8 7 6 5 4 3 2
3. 各桁の数字を各桁の加重値と順次掛け合わせる	0 21 6 35 32 12 14
4. 得られた数字を足し算する	$0+21+6+35+32+12+14=120$

5. 合計を係数 11 で割る	120:11=10 余り 10
6. 余りを 11 から引き算する	11-10= 1
7. 余りがチェック用数字であり、ISSN の基礎番号の右端（最終桁）にその数字を付加する	0317-8471
余りが 10 の場合には、チェック用数字の位置に大文字 X を代用する。余りが無い場合には、チェック用数字の位置に 0 を置く	

チェック用数字は、ISSN の重要で不可分の要素であることに留意すべきである。

2.2 ISSN 付与の一般規則

ある決められた媒体での一つの継続資源には一つの ISSN のみを付与する。この ISSN は、キータイトルと呼ばれる、ISSN センターが登録時に確定する標準形式のタイトルと永久的に結びつけられる。

継続資源に重要なタイトル変更や、2.3 で定義するようなその他の重要な変化がある場合には、新しい ISSN と新しいキータイトルを付与する。

独立した継続資源が別の継続資源のなかに存在する場合には、その提示形式（挿入誌等）のいかんにかかわらず、各々の継続資源は、それぞれ独自のキータイトルと ISSN を受け取ることになる。異なる媒体で継続資源が刊行される場合、タイトルが同じかどうかにかかわらず、異なる版として異なるキータイトルと ISSN を付与する。継続資源の媒体に変更があった場合には、新しい ISSN と新しいキータイトルを付与する。

（注）原資料の代替物を提供することを目的として製作されるマイクロ複製物およびデジタル複製物は例外であり、原資料の ISSN を使用する。

2.2.1 異なる言語の版として出版される継続資源

異なる言語の版として出版される継続資源は、それぞれの版に個別の ISSN とキータイトルを付与する（「4.1.3.4」をも見よ）。

（例） **Le courier de l'Unesco (Imprimé) = ISSN 0304-3118**

The Unesco courier (Print) = ISSN 0041-5278

Camera (Deutsche Ausg.) = ISSN 0008-2074

Camera (Ed. française) = ISSN 0373-9740

Camera (English ed.) = ISSN 0366-7073

2.2.2 異なる地域の版として出版される継続資源

異なる地域の版として出版される継続資源は、それぞれの版に個別の ISSN とキータイトルを付与する（「4.1.3.5」をも見よ）。

- (例) Access West (Alberta ed.) = ISSN 1700-8646
Access West (British Columbia ed.) = ISSN 1700-8662
Access West (Saskatchewan ed.) = ISSN 1700-8751
Access West (Manitoba ed.) = ISSN 1700-8735

2.2.3 異なる媒体として出版される継続資源

異なる媒体として出版される継続資源（例：印刷版逐次刊行物、電子ジャーナル、CD-ROM、マイクロ資料等）は、複製物を除いて、それぞれの体現形に個別の ISSN とキータイトルを付与する（「4.1.3.6」をも見よ）。

- (例) Biological abstracts = ISSN 0006-3169
Biological abstracts on compact disk = ISSN 1058-4129

ISSN compact = ISSN 1018-4783
ISSN Online = ISSN 1560-1560

2.2.4 その他の版

継続資源が、*international ed.* や *monthly ed.* のような別の版で刊行される場合には、それぞれの版は個別のキータイトルと ISSN をもつ（「4.1.3.8」をも見よ）。

- (例) Forecasting your future = ISSN 0834-5074
編集者注：年刊版

Your daily cycle guide (Monthly ed.) = ISSN 0711-1231
編集者注：月刊版

Banka (International ed.) = ISSN 1330-9781
Banka (Zagreb) = ISSN 0353-6335

Kurír (Reggeli kiad.) = ISSN 0865-9001
Kurír (Délutáni kiad.) = ISSN 0865-901X
編集者注：朝刊および午後の版

2.2.5 累積版

例えば全国書誌のように、継続資源が累積され、その累積版が当初の刊行物と同一タイトルをもち、同一言語であり、内容に重要な変化がない場合には、累積版は当初の刊行物と同一の ISSN およびキータイトルをもつ。累積索引への索引の追加と内容の再編成は重要な変化とはみなさない。累積版のタイトルに *annual* や *cumulative edition* 等の語が付加される場合には、それを別の形のタイトルとみなすことができる。

(例) **Alberta electric industry. Annual statistics = ISSN 0706-1420**

編集者注：別の形のタイトルは **Alberta electric industry. Cumulative annual statistics (The annual publication has less frequent cumulations)**

累積版の内容に重要な変化がある場合には、新しい ISSN とキータイトルを付与する。

(例) **Magyar könyvészet (Budapest. 1961) = ISSN 0133-3496**

編集者注： **cumulation of Magyar nemzeti bibliográfia. Könyvek bibliográfiája = ISSN 0133-6843**

2.2.6 複製物と複製版

複製物は資料の複製であり、当該資料の代替物として機能することを想定したものである。複製物が原本と異なる媒体である場合（マイクロ形態やデジタル形態）もあるが、それ自身は異なる版ではない。原本に付与された ISSN は複製物にも有効であり、複製物には新しい ISSN は付与しない。

(例) **West-Quebec post=ISSN0834-5805**

[(注)この ISSN は、原本にもマイクロ形態の複製物にも有効である。]

編集者注：この規則は、個別に記述された複製版や、印刷版の継続資源の電子アーカイブを扱うことができるようにするために、改訂が考慮されている。

2.2.7 ルーズリーフ出版物

ルーズリーフ出版物の一部は逐次刊行物であり、一部は更新資源である。刊行物が、規則的に刊行される版の間でページを差し替えることによって更新されるが、定期的に、例えば毎年、新しい版によって完全に差し替えられる場合には、逐次刊行物として扱うことができる。新しい資料が無期限に差し替えページによって置き換えられる場合には、その

刊行物は更新資源である。どちらの場合でも、刊行物全体に対して ISSN を付与する。これには、バインダー、更新、更新を知らせる刊行物（その出版物に特有の場合）が含まれる。

2.2.8 合併と分離

2.2.8.1 合併

2 以上の逐次刊行物の合併によって形成された継続資源に対しては、合併した継続資源の一つのタイトルが新しい刊行物のタイトルとして維持されていない限り、新しい ISSN とキータイトルを付与する。合併した継続資源の一つのタイトルが新しい刊行物のタイトルとして維持されている場合には、元のキータイトルと ISSN は有効なままとなる。合併の結果としてのタイトル変更が軽微なもののみであった場合には、新しい ISSN とキータイトルは付与しない。

(例) Archivio di ottalmologia=ISSN0004-0134 と Rassegna italiana di ottalmologia =ISSN 0300-0672 が合併し、Archivio e rassegna italiana di ottalmologia=ISSN 0300-0109 となる。

Hoverfoil news =ISSN 0018-6767 が New transport technology = ISSN 0306-0543 を吸収し、Hoverfoil news = ISSN 0018-6767 を維持する。

2.2.8.2 分離

継続資源が 2 以上のタイトルに分離した場合、元のタイトルが新しい出版物の一つに保持されているか、元のキータイトルが依然として適用可能でない限り、それぞれのタイトルに新しい ISSN とキータイトルを付与する。

(例) Library bulletin (Central Mortgage and Housing Corporation) = ISSN 0384-2444 と Accession list. Periodical articles (Library. Central Mortgage and Housing Corporation) = ISSN 0384-2452 に分離し、Accession list (Library. Central Mortgage and Housing Corporation) = ISSN 0384-2436 に継続。

2.2.9 部編、補遺、挿入誌、下位シリーズ

以下のような継続資源の場合には、それぞれの継続資源が個別の ISSN とキータイトルをもつ。

- (a) 定期的に刊行される補遺がある
- (b) 挿入されている別の継続資源がある
- (c) 下位シリーズがある
- (d) タイトルが共通タイトルと複数の従属タイトル表示および／または従属タイトルから成るもの

(例) 本体の継続資源 *Symbolae Osloenses* = ISSN 0039-7679
補遺 *Symbolae Osloenses. Fasciculi suppletorii* = ISSN 0332-561X

本体の継続資源 *Art et poésie (Revue)* = ISSN 0518-7648
補遺 *Horizons 21 (Bruay-en-Artois)* = ISSN 0182-5976

Action transport = ISSN 0249-6143
Transport public = ISSN 0249-5643 の挿入誌

部編 *Analecta Vaticano-Belgica. Section A, Nonciature de Flandre* = ISSN 0066-1414
Analecta Vaticano-Belgica. Section B, Nonciature de Cologne = ISSN 0066-1422
Analecta Vaticano-Belgica. Section C, Nonciature Bruxelles = ISSN 0066-1430

上位シリーズ *Cancer series (Nyíregyháza)* = ISSN 0139-2864
下位シリーズ *Cancer morality in the country Szabolcs-Szatmár-Bereg, Hungary* =
ISSN 1216-6189

2.2.10 タイトルの復帰

<継続前誌のタイトルでの刊行再開>

継続資源のタイトルが、一定期間他のタイトルで刊行された後、以前のタイトルに復帰する場合には、復帰したタイトルに新しい ISSN を付与し、丸がっこに入れた新たな創刊日付を付加することによって、キータイトルを元の継続資源と識別する。

(例) *Revue d'immunologie* = ISSN 0035-2454
Revue d'immunologie et de thérapie antimicrobienne = ISSN 0370-582X
Revue d'immunologie (1970) = ISSN 0397-9539

<同一タイトルでの刊行再開>

継続資源が刊行を再開するが、その間に他のタイトルでの刊行が行われていなかった場合には、すでに付与されている ISSN とキータイトルを維持する。

(例) *Life (Chicago)* = ISSN 0024-3019
編集者注 : 1936-1972 年刊行、1978 年に刊行再開

2.3 新しい ISSN 付与を必要とする継続資源の変更

タイトル情報源にあるタイトル表現に変更があった場合には、その変更が重要か軽微かどうかによって、新しい ISSN とキータイトルを付与することができる。物理的媒体のよう

な継続資源のその他の変更も同様に重要な変化とみなされる。

軽微な変化の場合には新しい ISSN とキータイトルを付与しないのに対し、重要な変化の場合には新しい ISSN とキータイトルを付与することになる。あらゆる場合に、各国センターがその管轄範囲内の継続資源について、継続資源の変更が新しい ISSN とキータイトルの付与を必要とするかどうかを決定する。

疑わしい場合には、タイトルの変更は軽微であるとみなし、別の形のタイトルとして記録する。

2.3.1 継続資源の本タイトルの重要な変化

継続資源の本タイトルに重要な変化がある場合には、新しい ISSN とキータイトルが必要となる。以下の場合には重要な変化だと考えられる。

- (a) 本タイトル中の最初の五語（タイトルが冠詞から始まっている場合には最初の六語）の中にある語に追加、削除、変更、語順の変更がある場合。ただし、以下に示した場合を除く（「2.4.1」を見よ）。

(例) La recherche aéronautique = ISSN 0370-3533 が La recherche aérospatiale = ISSN 0034-1223 に変更

Tidsskrift for norsk sykepleieforskning = ISSN 0801-1923 が Norsk tidsskrift for sykepleieforskning = ISSN 1501-4754 に変更

ICSU review = ISSN 0536-1338 が ICSU review of world science = ISSN 0367-7338 に変更

Revue générale du caoutchouc = ISSN 0370-503X が Revue générale du caoutchouc et des plastiques = ISSN 0035-3175 に変更、さらに Caoutchoucs & plastiques (Paris) = ISSN 1154-1105 に変更

- (b) 最初の五語（タイトルが冠詞から始まっている場合には最初の六語）より後の語に追加、削除、変更があり、本タイトルの意味に変更がある場合や、異なる主題内容を示している場合。

(例) Moving to San Francisco and the Bay Area = ISSN 0714-7295 が Moving to the San Francisco Bay Area and Greater Sacramento = ISSN 0828-4601 に変更

Rental market report, Barrie CA = ISSN 1207-1765 が Rental market report, Barrie CA and Bracebridge, Collingwood CA, Gravenhurst, Huntsville, Midland CA, Orillia CA = ISSN 1207-1773 に変更

The best bed & breakfasts in the world = ISSN 1057-5472 が The best bed & breakfasts in England, Scotland & Wales = ISSN 1054-4089 に変更

(c) 本タイトル中のどこかで名前を挙げられている編集発行団体が変わった場合。ただし、以下に示した場合を除く (2.4.1 を参照)。

(例) NFCR Cancer Research Association symposia = ISSN 0742-521X が Association for International Cancer Research symposia = ISSN 0887-8390 に変更

AECB staff annual report for ... on the Canadian nuclear power industry = ISSN 1497-0406 が CNSC staff annual report for ... on the Canadian nuclear power industry = ISSN 1706-8037 に変更

Annual report of the Ontario Advisory Council on Multiculturalism = ISSN 0704-2655 が Annual report (Ontario Advisory Council on Multiculturalism and Citizenship) = ISSN 0710-8990 に変更

2.3.2 継続資源のその他の重要な変化

以下の場合には、新しい ISSN と新しいキータイトルを付与する。

(a) 本タイトルが総称的な語であり、識別情報として使われていた編集発行団体の名前に変更があった場合。ただし、以下に示した場合 (「2.4.1」を見よ) や、継続資源が異なる団体によって刊行される場合を除く。

(例) Bulletin d'information (Compagnie financière de Suez) = ISSN 1153-4087 が Bulletin d'information (Compagnie financière de Suez et de l'Union parisienne) = ISSN 0182-5348 に変更

Research paper (University of Alberta. Dept. of Economics) = ISSN 1204-5314 が Research paper (University of Alberta. Institute for Public Economics) = ISSN 1485-0419 に変更

Varia (Universitets oldsaksamling) = ISSN 0333-1296 が Varia (Universitetets kulturhistoriske museer. Oldsaksamlingen) = ISSN 1503-0806 に変更

(b) 版表示に変更があり、継続資源の対象範囲の重要な変化が示されている場合。

(例) ABC (Ed. especial aérea) = ISSN 1136-0194 が ABC (Ed. internacional) = ISSN 1136-0232 に変更

- Profiles of success (Burlington ed.) = ISSN 1707-0651 が
Profiles of success (Oakville-Burlington ed.) = ISSN 1707-066X に変更
- (c) 継続資源の物理的媒体に変更があった場合（例えば、印刷版とオンライン）。
- (例) Terminomètre (Paris) = ISSN 1012-4993 が
Terminometro (Ed. française. En ligne) = ISSN 1609-9931 に変更
- (d) 従来に従属タイトルが独立タイトルになった場合。
- (例) Fauna Norvegica. Series B, Norwegian journal of entomology = ISSN 0332-7698 が
Norwegian journal of entomology (1999) = ISSN 1501-8415 に変更
- (e) 継続資源が累積され、累積版が当初の刊行物と同一タイトルを持ち、同一言語であり、累積版の内容に重要な変化がある場合（例えば、季刊の索引誌の内容が年刊用に単一の索引にまとめられた場合）。
- (例) Új könyvek (Kumuláció) = ISSN 0209-8105 の累積版が Új könyvek = ISSN 0049-5069
編集者注：隔週に刊行される号の内容が主題ごとに再編成され、単一の索引にまとめられたもの。
- (f) 継続資源が2以上の他の継続資源の合併から成っている場合。
- (例) Archivio di ottalmologia = ISSN 0004-0134 と Rassegna Italiana di ottalmologia = ISSN 0300-0672 が合併し、Archivio e rassegna Italiana di ottalmologia = ISSN 0300-0109 となった
- (g) 2以上の継続資源が単一の継続資源の分離から生じた場合。
- (例) Geografi i Bergen = ISSN 0801-5783 が分離し、Geografi i Bergen. Serie A, Meddelelser fra Institutt for geografi-Bergen = ISSN 0806-671X および Geografi i Bergen. Serie B, Monografier fra Institutt for geografi-Bergen = ISSN 0806-6728 の二誌に変更
- AAA world (Alaska, Hawaii ed.) = ISSN 1063-3863 が分離し、Car & travel (Alaska ed.) = ISSN 1080-2215 と Car & travel (Hawaii ed.) = ISSN 1080-2258 の二誌に変更

2.4 新しいISSN付与を必要としない継続資源の変更

2.4.1 継続資源の本タイトルの軽微な変化

本タイトル中の軽微な変化の場合には、新しいISSNと新しいキータイトルを付与しない。一般的に、本タイトル中に軽微な変化がある場合には、変更後のタイトルは別の形のタイトルとして示す。以下の場合には、軽微な変化とみなす。

- (a) 一つあるいは複数の単語の表現の変更である場合。例えば
- 綴りの変更
- (例) Statistisk aarbog for kongeriget Norge が Statistisk årbok for kongeriket Norge

に変更

Labour history が Labor history に変更

- 単語や符号や記号の略語形（例えば、&）と完全に綴った場合

(例) Accommodations and travel services が Accommodations & travel services に変更

Ga. peach statistics が Georgia peach statistics に変更

- アラビア数字とローマ数字

(例) XXe siècle が 20e siècle に変更

- 数字・日付と完全に綴った場合

(例) Four wheel fun が 4 wheel fun に変更

- ハイフンで結ばれた語とハイフンを使わない語

(例) Year-book of the ... が Year book of the ... に変更

- ハイフンの使用にかかわらず、一語で表記する複合語と二語で表記する複合語

(例) Openhouse が Open house に変更

- (b) 変更が、頭字語やイニシャル語と完全な語形にかかわる場合

(例) Research in technological adaptation が RITA に変更

- (c) 語形変化に変更がある場合、例えば単数形から複数形への変更

(例) Fishery report が Fisheries report に変更

- (d) 変更が、タイトル中にある冠詞、前置詞、接続詞の追加、削除、変更である場合

(例) Canadian music trades journal が Canadian music and trades journal に変更

Fiscal survey of the states が The fiscal survey of states に変更

- (e) タイトル中にある同一の編集発行団体の名前、その名前の階層的な要素、文法上のつながりに変更がある場合（例えば、編集発行団体の名前の追加、削除、並べ替えや、別の形との置き換えなど。略語も含む）

(例) Bulletin (Société des amis de la Cathédrale de Strasbourg) が

Bulletin de la Société des amis de la Cathédrale de Strasbourg に変更

Society of Biblical Literature monograph series が

Monograph series (Society of Biblical Literature) に変更

Views (Goodridge Area Historical Society)が

Views from the Goodridge Area Historical Society に変更になり、さらに

Views from the GAHS に変更

Berichte der Deutschen Gesellschaft für Mathematik und Datenverarbeitung が

GMD-Berichte に変更

(f) タイトル中にある、区切りとなる句読点を持つイニシャル語や文字列を含む句読点の追加、削除、変更と、区切りとなる句読点を持たないものとの変更の場合

(例) **GBB が G.B.B.に変更**

(g) 主情報源上でタイトルが複数の言語で与えられている場合のタイトルの順序に変更がある場合。ただし、本タイトルとして選ばれていたタイトルが並列タイトルとしてこれまで同様に表示されている場合に限る。

(例) 本タイトル **South African medical journal**
並列タイトル **Suid Afrikaanse tydskrift vir geneeskunde** が
本タイトル **Suid Afrikaanse tydskrift vir geneeskunde**
並列タイトル **South African medical journal** に変更

(h) 変更が、タイトルを番号に結び付けているタイトル中の語の追加、削除、変更である場合

(例) **Tin が Tin in ...に変更**

(i) 一定のパターンにしたがって、2 以上の本タイトルが同一の継続資源の異なる号に使用されている場合

(例) **Weekly labor market report**
各月の最終号のタイトル **Monthly labor market report**

Minneapolis morning tribune

日曜号のタイトル **Minneapolis Sunday tribune**

編集者注：日刊号と日曜号の番号付は連続している

Annual report (Medical Association of South Africa)

隔年のタイトル **Jaarverslag (Die Mediese Vereniging van Suid-Afrika)**

(j) タイトル中のリストにある語への追加、削除、語順の変更にかかわる変更の場合。ただし、主題内容に重要な変化がない場合に限る。

(例) **Kartboken for Oslo, Bærum, Lørenskog, Nesodden, Oppegård og Ski** が
Kartboken for Oslo, Bærum, Asker, Lørenskog, Nesodden, Oppegård og Ski に変更

(k) 雑誌、学術雑誌、ノート、ニューズレター等、または他の言語における同様の語等の継続資源の種別を示すタイトル中にある語の追加、削除、順序の変更

(例) **Handel und Industrie** が **Revue Handel und Industrie** に変更
Magazin für Wassersport が **Wassersport** に変更
Trade and industry が **Trade and industry review** に変更

しかし、**Link magazine** から **Link journal** に変更の場合は該当しない。

編集者注：タイトル中の最初の五語のうち生じる場合は、資源種別を示すある語から資源タイプを示す別の語への変更は、重要な変化である（「2.3.1」を見よ）。

2.4.2 その他の軽微な変化

新しい ISSN やキータイトルは付与しない。しかし、以下の場合には変更は別の形のタイトルとして記録する。

(a) 識別情報として記入される出版地に変更のある場合。

(例) キータイトル System (Linköping) = ISSN 0346-251X

別の形のタイトル System (Oxford)

(b) 識別情報として記入される版表示の変更が、主題内容の変更をともなわない場合。

(例) キータイトル SKW-Trostberg-Report (International ed.) = ISSN 0947-1928

別の形のタイトル SKW-Trostberg-Report (English ed.)

キータイトル Magyar hírlap (Budapesti kiad.) = ISSN 0133-1906

別の形のタイトル Magyar hírlap (Fivárosi kiad.)

2.5 ISSN の取消と ISSN レコードの削除

ISSN の取消と ISSN レコードの削除*には、異なる理由で用いられる二つの異なる役割がある。

ISSN の取消は、同じ ISSN が複数の継続資源に付与されている場合や、複数の ISSN が単一の継続資源に付与されている場合に行わなくてはならない。ISSN の取消は常に ISSN の有効性のために行われるため、取り消された ISSN は常に単一のあるいは複数の有効な ISSN と結びついている。

記述された資源が継続資源ではない場合や、記述された資源が出版されたことがなかった場合には、ISSN レコードを削除しなければならない。したがって、削除されたレコードは ISSN レジスターにおいて利用可能にはならない。

*削除はかつて除去と呼ばれていたが、この二語は ISSN の機能としては同一の意味を持っている。

2.5.1 ISSN 付与の取消

2 以上の継続資源に付与された一つの ISSN

2 以上の継続資源に誤って付与された一つの ISSN は取り消し、それぞれの継続資源に新しい ISSN とキータイトルを付与する。

(例) ISSN 0010-860X = Copper information は次の 2 誌のために取り消された。

ISSN 0302-7082 = Copper information. Architectural series

ISSN 0302-7090 = Copper information. Engineering series

ISSN 0075-7586 = Labour standards in Canada は次の 2 誌のために取り消された。

ISSN 0576-1123 = Labour standards in Canada

ISSN 0576-1131 = Normes du travail au Canada

ISSN 0042-434X = Vers demain は次の 2 誌のために取り消された。

ISSN 0317-848X = Vers demain (English ed.)

ISSN 0317-8471 = Vers demain (Ed. française)

一つの継続資源に付与された複数の ISSN

2 以上の ISSN が誤って一つのタイトルに付与されている場合には、通常、小さい方の番号を有効なものとし、大きい番号の方を取り消す。

大きい方の番号が既に出版物に印刷されている場合には、小さい方の番号を取り消し、大きい方の番号を維持する。

一般に、一つの ISSN が既に出版物に印刷されている場合には、その他の ISSN を取り消し、印刷された方を維持する。ISSN が正しく印刷され、タイトルに変更がない場合には、出版者に対して継続資源の ISSN を変更するように求めてはならない。

(例) ISSN 0500-0270 = Astronomical phenomena は

ISSN 0083-2421 = Astronomical phenomena のために取り消された。

取り消された ISSN を再付与することはできない

誤って付与した ISSN を取り消した場合には、その番号を別のタイトルに再付与してはならない。この場合、ISSN の再付与ができるのは、当該 ISSN を間違えて取り消した場合に限る。ISSN の再付与通知票を作成し、対応するレコードとともに送付しなければならない(付録 9)。

取り消された ISSN の記録

取り消された ISSN は、対応する有効な ISSN レコードの特定のサブフィールドに記入する(「2.7」を見よ)。

2.5.2 ISSN レコードの削除

記述された資源が継続資源ではない場合や、記述された資源が出版されたことがなかった場合には、ISSN レコードを削除しなければならない。削除されたレコードは ISSN レジスターにおいて利用可能にはならない。

削除されたレコード上の ISSN は、別のタイトルに再付与することはできない。ISSN の再付与ができるのは、当該 ISSN を間違っ削除した場合に限る。ISSN の再付与通知票を作成し、対応するレコードとともに送付しなければならない（付録 9）。

削除の記録

ISSN レコードの削除は、特定の削除通知票を使って報告しなければならない（付録 8）。

ISSN レコードの削除通知票を作成し、対応するレコードとともに送らなければならない。削除された ISSN は、ISSN フィールドのサブフィールドであれリンク・フィールドであれ、ほかのいかなる記録にも現れてはならない。

2.6 継続資源の各号や更新号における ISSN の表示

ISSN は継続資源の初号および継続する各号や更新号に表示しなければならない。付属物を伴って刊行される継続資源は、各付属物に ISSN を表示しなければならない。

継続資源が別の標準番号、例えばシリーズ中の一冊に対する ISBN 等とともに ISSN をもつ場合、二種類の番号を表示し、それぞれの番号は ISSN や ISBN や別の適切な接頭辞等の固有の接頭辞によって識別しなければならない。

ISSN への参照は、宣伝資料や目録に含まれるべきである。

別の継続資源との関係において複数の ISSN が一つの出版物において現れる場合、例えば上位シリーズとその下位シリーズのタイトルのような場合、それぞれの ISSN を継続資源において表示し、それぞれの番号の後に丸がっこに入れてタイトルの完全形や略語形タイトルを追加するか、ISSN を対応するタイトルのできる限り近くに印刷することによって、区別できるようにしなければならない。継続資源が、個別の標題紙をもつ挿入誌として別の継続資源をもつ場合、挿入誌の ISSN はその標題紙あるいはその挿入誌の別のどこか適切な場所に印刷しなければならない。

継続資源が異なる媒体で出版され、異なる ISSN とキータイトルが付与された場合（「2.2.3」を見よ）、それぞれに付加的な識別のための情報を以下のように付け、関連する ISSN をその継続資源に表示することができる。

(例) ISSN 1562-6865 (オンライン)
ISSN 1063-7710 (印刷版)
または
オンライン版 : ISSN 1562-6865
印刷版 : ISSN 1063-7710

2.6.1 印刷継続資源の各号における ISSN の表示

ISSN は、表表紙、標題紙、巻頭見出し、題字欄、裏表紙、奥付、エディトリアル・ページの優先順位に従って、印刷継続資源の各号の目立つ箇所に印刷する。

定期刊行物の場合、製本やデザインを考慮すると、常に都合がいいとは限らないと思われるが、ISSN は表表紙の右上端に印刷することが望ましい。テートベージュの場合には、二つの表紙双方（もしくは標題紙、巻頭見出し、題字欄、奥付、エディトリアル・ページ）に印刷する。

2.6.2 非印刷継続資源の各号における ISSN の表示

実体のある非印刷形式で刊行される継続資源においては、目視可能な全ての箇所（容器、ラベル、マイクロフィッシュ・ヘッダ等）に表示する。

マイクロフィッシュで刊行される継続資源では、マイクロフィッシュ・ヘッダの識別用領域および／またはラベルに記入する。

電子媒体（オンライン継続資源、CD-ROM）で刊行される継続資源では、タイトル画面、もしくはそれができなければ主メニューに表示するとともに、可能ならば、出版物に永久的に固着したラベルに表示する。資料もしくはラベルに ISSN を表示することができない場合には、容器に ISSN を表示する。

メタデータ（例えばダブリン・コア）を用いたオンライン継続資源においては、メタデータの「資源識別子」要素に ISSN を含めなければならない。

2.7 書誌フォーマットにおける「ISSN」の表示

2.7.1 MARC21：フィールド 022

最初のインディケータの値は、当該継続資源が国内的ないしは国際的な利用目的のものか、地域限定ないし一過性の利用目的のものであるのかを示す。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須	繰り返し	コメント
	1	2					
022				ISSN	必須	不可	
	0			レベルの特定なし			
	1			国際的継続資源			
				国際的ではない継続資源			

		b		未定義			
			\$a	ISSN	必須	不可	
			\$l	ISSN-L	必須	不可	「3.」をも見よ
			\$m	取り消された ISSN-L	準必須	可	「3.」をも見よ
			\$y	正しくない ISSN	入力不可	可	正しくない ISSN あるいは誤って継続資源に結びつけられた ISSN
			\$z	取り消された ISSN	準必須	可	「2.5」をも見よ
			\$2	ISSN センター・コード	必須	不可	「12.5」をも見よ

(例) ISSN 0022-5126

0220**b**\$a0022-5126\$l0022-5126\$2_1

ISSN 0106-990X

0220**b**\$a0106-990X\$l0106-990X\$z0900-7784\$2_h

ISSN 0000-0019

0221**b**\$a0000-0019\$l0000-0019\$y000-0019\$2_1

2.7.2 UNIMARC : フィールド 011

最初のインディケータの値は、当該継続資源が全国的ないしは国際的な利用目的のものか、地域限定ないし一過性の利用目的のものかを示す。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須	繰り返し	コメント
	1	2					
011				ISSN	必須	不可	
	b			レベルの特定			

				なし			
	0			国際的ないし 国内的継続資 源			
	1			地域限定継続 資源			
		b		未定義			
			\$a	ISSN	必須	不可	
			\$f	ISSN-L	必須	不可	「3.」をも 見よ
			\$g	取り消された ISSN-L	準必須	可	「3.」をも 見よ
			\$y	取り消された ISSN	準必須	可	「2.5」をも 見よ
			\$z	正しくない ISSN および ISSN-L	入力不 可	可	「3.」をも 見よ

(例) ISSN 0022-5126
0110b\$a0022-5126\$f0022-5126

ISSN 0106-990X
0110b\$a0106-990X\$f0106-990X\$y0900-7784

ISSN 1038-0027
0111b\$a1038-0027\$f1038-0027

2.7.3 ISSN MARC : フィールド 022

最初のインディケータの値は、当該継続資源が国内的ないしは国際的な利用目的のものか、地域限定ないし一過性の利用目的のものかを示す。このフィールドには、現行の ISSN とともに、当該継続資源のタイトルに対してかつて付与されたが取り消された ISSN を収録する。サブフィールド \$z は 99 個まで繰り返し可能である。

ISSN は、ISSN という接頭辞を冠さずに、ハイフンで分けられた 2 組の 4 桁ずつの数字として記録する。

タグ	インディケータ		サブフィールド ルド・コード	データ要素	必須	繰り返 し	コメント
	1	2					
022				ISSN	必須	不可	
	b	b		国際的ないし 国内的継続資 源			
	1	b		地域限定ない し一過性継続 資源			
			\$a	ISSN	必須	不可	
			\$z	取り消された ISSN	準必須	可	「2.5」をも 見よ

(例) ISSN 0022-5126
022△△&a0022-5126

ISSN 0106-990X
022△△&a0106-990X&z0900-7784

ISSN 1038-0027
0221△&a1038-0027

3. ISSN-L

ISSN-L は、集約、つまり、一つの継続資源の多様な媒体の版をまとめるための仕組みの必要性を満たすために定義されたものであり、それによってコンテンツの管理を容易にする。

3.1 ISSN-L の指定

ISSN-L の指定は、ISSN ネットワークのセンターによって実行されるか、ISSN レジスターにレコードが追加されるときに自動的に実行される。ISSN-L の指定は、その責任を担うことができる ISSN 国内センターあるいは国際センターのどちらかによって行われる。ISSN-L の表示の責任を担うことを望む国内センターは、その選択を国際センターに通知しなければならない。それらの国内センターによって作成されるレコードは、各国内センターの責任において ISSN-L を含めなくてはならない。

3.2 ISSN-L の指定に関する規則

ISSN レジスターにおいて、どのような形式の媒体に対するものであっても、ある継続資源に最初に付与された ISSN が ISSN-L としても機能するように何もせずとも指定され、ISSN レジスターにおいて同定される当該継続資源のその他のすべての媒体の版に対して適用される。ISSN-L は、ISSN レジスターにおいて同定されるそれぞれの継続資源において指定される。たとえ当該継続資源が一つの媒体のみで発行される場合であっても同様である。ある継続資源にどれほど多くの異なる媒体の版が存在しているかにかかわらず、ISSN-L は一つだけ指定される。

3.2.1 当該資源の他の媒体版に関するリンク・フィールドをもたないレコードに対する ISSN-L の指定

フィールド 776 (他の媒体版記入) をもたないレコードや、それらを参照する別の ISSN レコードのフィールド 776 をもたないレコードに対しては、ISSN-L の指定は、ISSN-L にふさわしいフィールドにおいて、当該レコードの ISSN を繰り返すことによって表示する。

(例) ISSN-L 1819-1371

印刷版 : Construction law international = ISSN 1819-1371

他の媒体の版なし

ISSN-L 1991-9336

オンライン逐次刊行物：European journal of American studies = ISSN 1991-9336
他の媒体の版なし

3.2.2 当該資源の他の媒体版に関するリンク・フィールドをもつレコードに対する ISSN-L の表示

フィールド 776 (他の媒体版記入) によってリンクされているレコードはグループとして扱われ、そのグループ内のすべてのレコードに対して同一の ISSN-L が付加される。この ISSN-L は、リンクされたレコード内で最も小さな数値をもつ ISSN である。

(例) ISSN-L 0021-8464

印刷版：The journal of adhesion (Print) = ISSN 0021-8464

オンライン版：The journal of adhesion (Online) = ISSN 1563-518X

CD-ROM 版：The journal of adhesion (CD-ROM) = ISSN 1026-5414

ISSN-L 1818-5894

印刷版：Social policy highlight (Print) = ISSN 1818-5894

オンライン版：Social policy highlight (Online) = ISSN 1818-5940

注：ISSN-L の一貫した指定のためには、レコードにリンク・フィールド 776 があることが重要である。フィールド 776 は、関連レコードが ISSN レジスターに提出されるときに、関連レコード内に存在していなくてはならない。レコード間に相補的な 776 リンクが存在していることを確認するために、ISSN 国際センターにおいて定期的な確認も行う。

3.3 ISSN-L の固有性

ある継続資源にどれほど多くの多様な媒体の版があるかにかかわらず、ただ一つの ISSN-L だけが指定される。一つの継続資源は、ただ一つの ISSN-L だけに関連付けられる。

(例)

一つの形式の媒体のみで出版される継続資源：

ISSN-L 1748-7188

オンライン資源：Algorithms for molecular biology = ISSN 1748-7188

二つの形式の媒体で出版される継続資源：

ISSN-L 0264-2875

印刷版：Dance research = ISSN 0264-2875

オンライン版：Dance research (Online) = ISSN 1750-0095

三つの形式の媒体で出版される継続資源：

ISSN-L 1188-1534

印刷版：Plant varieties journal (Ottawa) = ISSN 1188-1534

オンライン版：Plant varieties journal (Ottawa. Online) = ISSN 1911-1479

CD-ROM 版：Plant varieties journal (Ottawa. CD-ROM) = ISSN 1911-1460

3.4 ISSN-L と重要な変化

ISSN が付与されている継続資源に重要な変化があり、新しい ISSN が付与される場合には（「2.3」を見よ）、適切な ISSN-L を指定し、新しい ISSN 付与にともなって作成されるメタデータ・レコードにおいて記録しなければならない。根本原則は、ISSN-L が関連付けている複数のタイトルが依然として現行のものである場合には、ISSN-L を維持するということである。

タイトルの変更

最もよくある変更、つまり、すべての媒体の版のタイトルに同時に重要な変化がある場合には、新しい ISSN が規定の媒体のそれぞれの版に対して付与され、新しい ISSN-L が指定される。この場合には、フィールド 776 のいかなるタグも新しい ISSN レコードと従来の ISSN レコードを結びつけることはない。

(例) ISSN-L : 0001-6772

印刷版：Acta Physiologica Scandinavica = ISSN 0001-6772

オンライン版：Acta Physiologica Scandinavica (Online) = ISSN 1365-201X

すべての媒体の版においてタイトルが変更されると、新しい ISSN-L が指定される。

ISSN-L : 1748-1708

印刷版：Acta Physiologica (Print) = ISSN 1748-1708

オンライン版 Acta Physiologica (Online) = ISSN 1748-1716

すべての媒体の版に同時にタイトルの重要な変化があるわけではないという、よりまれな場合においては、新たに変更されたタイトルは、変更のないタイトルの ISSN-L を継承する。

(実在しない例) ISSN-L : 1234-567X

印刷版：Title ABC (Print) = ISSN 1234-567X

オンライン版：Title ABC (Online) = ISSN 5432-1234

一つの媒体の版みでタイトル変更がある場合は、従来と同じ ISSN-L を使用する。

同じ ISSN-L : 1234-567X

印刷版：Title ABCDEF (Print) = ISSN 2468-1012

3.5 書誌フォーマットにおける「ISSN-L」の表示

3.5.1 MARC21：フィールド 022

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須	繰り返し	コメント
	1	2					
022				ISSN	必須	不可	「2.」をも見よ
	b			レベルの特定なし			
	0			国際的継続資源			
	1			国際的ではない継続資源			
		b		未定義			
			\$a	ISSN	必須	不可	「2.」をも見よ
			\$l	ISSN-L	必須	不可	
			\$m	取り消されたISSN-L	準必須	可	
			\$y	正しくないISSN	入力不可	可	「2.」をも見よ
			\$z	取り消されたISSN	準必須	可	「2.」をも見よ
			\$2	ISSN センター・コード	必須	不可	「12」をも見よ

(例) ISSN 0022-5126

0220b\$a0022-5126\$l0022-5126\$2_1

ISSN 0106-990X

0220b\$a0106-990X\$l0106-990X\$z0900-7784\$2_h

ISSN 0000-1155

0220b\$a0000-1155\$l0000-1155\$m0000-0671\$y0075-9899\$2_1

3.5.2 UNIMARC : フィールド 011

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須	繰り返し	コメント
	1	2					
011				ISSN	必須	不可	
	b			レベルの特定なし			
	0			国際的ないし国内的継続資源			
	1			地域限定継続資源			
		b		未定義			
			\$a	ISSN	必須	不可	
			\$f	ISSN-L	必須	不可	「3.」をも見よ
			\$g	取り消された ISSN-L	準必須	可	「3.」をも見よ
			\$y	取り消された ISSN	準必須	可	
			\$z	正しくない ISSN および ISSN-L	入力不可	可	「3.」をも見よ

ISSN MARC フォーマットには、ISSN-L を記録するサブフィールドは存在しない。

4. キータイトル

キータイトルは、ISSN と分かちがたく結びついており、ISSN のように特定の継続資源のタイトルに対してユニークである。

一度 ISSN レジスターに登録されたキータイトルは、目録作成時の誤りを修正する場合を除き、変更してはならない。

キータイトルは継続資源の登録に関して責任を持つセンターによって承認される。登録の際、そのキータイトルは、印刷版では標題紙もしくはそれと同等のページに表示されているタイトル情報、あるいは印刷版ではない資源においてはもっとも完全な情報から得られる（「1.6 情報源」を見よ）。また、それ以外ではまったく同じキータイトルは、それぞれを固有のものにするために識別情報を付加することによって識別する。

非ローマ字体系のタイトルは、ISO 規格に従って、ローマ字を用いて表記する。ISO 規格が存在しない場合は、その他の承認規格に従ってローマ字化する。翻字したタイトルをキータイトルとして登録し、元の文字体系のタイトルも MARC21 か UNIMARC に従って登録することができる。

継続資源のタイトルの表示に関する誤記・誤植は修正し、修正履歴は残さなくてよい。

4.1 キータイトルの確立

登録時にそのタイトルが ISSN レジスターにおいてユニークである場合、キータイトルは、本タイトルと同じタイトルとする。もしタイトルがユニークでない場合には、キータイトルをユニークにするために、例えば、編集発行団体、出版地および／または出版日付、版表示、媒体表示といった識別用語を追加した本タイトルをキータイトルとする。

キータイトルを構築するために、まずは、本タイトルに関する規則に従って本タイトルが特定される（「5.」を見よ）。

4.1.1 キータイトルにおける冒頭の冠詞

冒頭の冠詞は、キータイトルに保持されるが、排列上は無視される（「4.2 排列しないインディケータを見よ」）。

(例) **A hét zenemőve = ISSN 0324-7678**

Der deutsche Apotheker in Hessen = ISSN 0173-7589

言語上の理由から必要でない限り、総称的タイトルの構成において用いられる編集発行団体名から冒頭の冠詞を除外する。

(例) **Fact book (National Institute of General Medical Sciences) = ISSN 0197-646X**

Fact book (The National Institute of General Medical Sciences)ではない。

4.1.2 キータイトルの固有性

継続資源の本タイトルが ISSN レジスターにおいてユニーク（固有）である場合、タイトルがキータイトルになる。本タイトルがユニークではない場合（すなわち、スペース、句読点、タイトルの大文字使用法を除くと ISSN レジスターに存在するタイトルに対してまったく同じ特徴をもっているか、または、同じタイトルをもつ別の継続資源が知られている場合）は、一つ以上の識別用語を本タイトルに追加することによってキータイトルをユニークなものにしなければならない。

識別情報（一つ以上の識別用語）は、丸がっこがシステムによって供給されない限り、常に丸がっこに囲まれる。

- (例) **Channel business = ISSN 1493-9088**
Channel business (West Drayton) = ISSN 1472-0582
Canada yearbook = ISSN 0068-8142
Canada year book (CD-ROM) = ISSN 1204-2420

4.1.2.1 識別用語の選択

後述の指示（4.1.3.2. to 4.1.3.8.）で示されるような2以上のタイトルを区別するために、最も適切な識別用語を選択する。一般的に、キータイトルは、それをユニークに識別する最も単純かつ簡潔な方法で構築される。もし複数の識別用語が必要であれば、通例は出版地あるいは編集発行団体（総称的タイトルに関しては、「4.1.3.2」を見よ）、出版日付、版表示、媒体表示の順で、用語を付与する。複数の識別用語が与えられた際は、それに続く用語の前にピリオドとスペースを置く。

タイトル情報源の言語が死語でない場合には、その言語によって識別用語を付与する。死語である場合には、出版国の言語で識別用語を付与する。

4.1.2.2 総称的タイトルに関する識別用語としての編集発行団体

(注) 2003年にISSNマニュアルが刊行されるまで、総称的タイトルに関係する編集発行団体の名前は、総称的タイトルに加えられ、識別用語としては記録されなかった。タイトルと編集発行団体名は、スペース、ハイフン、スペースで区切る。

4.1.2.2.1 本タイトルが「総称的タイトル」である場合

本タイトルが「総称的タイトル」である場合（すなわち、タイトルが、冠詞、前置詞、接続詞を除くと、刊行物種別および／または刊行頻度を示す語だけから構成される場合）、例えば、定期報告 (bulletin)、技術報告 (technical bulletin)、雑誌 (journal)、会報 (transaction)、会議録 (proceedings)、ニューズレター (newsletter)、報告書 (report) 等、あるいは他の言

語による同等の語である場合で、総称的タイトルが編集発行団体名と言語的に分けられ、および／または印刷上区別される場合には、識別用語として編集発行団体を用いる。

以下の場合には、本タイトルは総称的タイトルとみなさない。

(a) 特定の主題内容を示す語が含まれるタイトル

(例) Discussion papers in conservation = ISSN 0142-3649

Metric bulletin (Ottawa) = ISSN 0702-083X

Anuar. Economie = ISSN 1454-5454

(b) 頭字語あるいは数字を含むタイトル

(例) 101 newsletter = ISSN 0706-1765

O- + -P-Report = ISSN 0343-2076

(c) 5 語以上の単語から成るタイトル (冠詞、接続詞、前置詞などの意味を持たない語は除く)

(例) Report of the President and Vice-Chancellor to the Board of Governors and the Senate (London, Ont.) = ISSN 0707-0233

4.1.2.2.2 編集発行団体名の形式

識別用語として編集発行団体名をタイトル情報源に与えられている形式で用いる*。

(例) Transactions (North Carolina Medical Society) = ISSN 0361-5537

Bulletin (Bach Society) = ISSN 0309-7021

Journal (North Western Society for Industrial Archeology and History) = ISSN 0141-643X

* (注) CONSER プロジェクトの書誌的規約に服しているセンターの場合 (Cooperative Online SERIALS) には、標目やその他のアクセスポイントとして使用するために、全国的な目録作成慣行によって確立された形式で編集発行団体名を転記することができる。

編集発行団体名が、タイトル情報源に複数の形式で現れる場合には、印刷上顕著な形式のものを選択するか、それが適用できない場合には、編集発行団体を的確に識別するに十分な最も簡潔な形式 (略語やイニシャル語ではない) を選択する。その他の形式の編集発行団体名は、別の形のタイトルを構築するために使用することができる。

(例) キータイトル: Annual accounts (Welsh Water Authority) = ISSN 0142-0291

別の形のタイトル: Annual accounts (Awdurdod Dwr Cymru)

編集発行団体名がタイトル情報源に現れない場合は、資料中の他の箇所から編集発行団体名を採用する。資料中に複数の形式が存在する場合は、印刷上最も顕著な形式を選択するか、それが適用できない場合には、編集発行団体を的確に識別するに十分な最も簡潔な形式 (略語やイニシャル語ではない) を選択する。

(例) Technical bulletin (Institute of Chartered Accountants in England and Wales) = ISSN 0143-9758

タイトル情報源に複数の編集発行団体が記述されている場合には、印刷上顕著な編集発行団体名を、複数の名称が同じくらい顕著な形で与えられている場合には最初に表示された編集発行団体名を、識別用語として用いる。その他の編集発行団体名は、別の形のタイトルを構築するための識別用語として用いる。

- (例) キータイトル: **Joint report (British Columbia Ministry of Forests/Canadian Forestry Service) = ISSN0821-8021**
別の形のタイトル: **Joint report (British Columbia Ministry of Lands, Parks and Housing/Canadian Forestry Service)**

4.1.2.3 出版地と出版日付

異なる場所で出版された 2 以上の継続資源の同じ本タイトルを区別するために、出版地を識別用語として用いる。

- (例) **Family (Alton) = ISSN 0260-1516**
Family (Boca Raton) = ISSN 0272-992X

出版地すなわち市町村名等を追加する。必要に応じて、州や他の適切な地理的単位によって限定し、それぞれコンマで区切る。

- (例) **AnalgesiaFile (San Antonio, Texas) = ISSN 1057-2260**

出版地だけでは不十分な場合には、出版地と最初の出版日付を付加し、それぞれをピリオドで区切る。

- (例) **Family herald (Montreal. 1859) = ISSN 0842-0262**
Family herald (Montreal. 1956) = ISSN 0842-0300

Architecture (Paris. 1979) = ISSN 0220-7591

Architecture (Paris. 1888) = ISSN 0766-6292

異なったタイトルに変更された後、最初のタイトルに復帰する場合には、日付のみを付加する。

4.1.2.4 言語の版表示

言語の版表示は、一般的に、同じ本タイトルをもつ異なる言語の版を区別するために、識別用語として用いられる。版表示がタイトル情報源に表示されていない場合には、資源の本文の言語で識別用語を付与する。「版 (edition)」や他言語における同等語は、「逐次刊行物タイトル略語表」に基づいて略語化する。言語の版表示の複数言語の略語リストを付録 6 に示す。

- (例) **Agrindex (Ed. española) = ISSN 1010-3333**
Agrindex (Ed. française) = ISSN 1010-3325
Agrindex (English ed.) = ISSN 1010-3317

4.1.2.5 地域の版表示

地域の版表示は、同じ本タイトルをもつ資源の異なる地域の版を区別するために、識別用語として用いられる。版表示がタイトル情報源に表示されていない場合は、タイトル情報源の言語で識別用語を付与する。「版 (edition)」や他言語における同等語は、「逐次刊行物タイトル略語表」に基づいて略語化する。

(例) **Le Cep (Ed. Montagne) = ISSN 1141-1686**

Le Cep (Ed. Plaine) = ISSN 1141-1694

Alberta Catholic directory (Calgary ed.) = ISSN 0316-4756

Alberta Catholic directory (Edmonton ed.) = ISSN 0316-4748

4.1.2.6 媒体の版表示

媒体の版表示は、同じ本タイトルをもつ異なる媒体の版を区別するために、識別用語として用いられる。「版 (edition)」あるいは「版の略語 (ed)」(あるいは他言語における同等語)は、識別用語としては不要である(言語上、許容できる場合に限る)。媒体の版表示の略語表を付録7に示す。

(例) **Ancient biomolecules (Online) = ISSN 1607-8411**

Ancient biomolecules (Print) = ISSN 1358-6122

CMibrief (Trykt utg.) = ISSN 0809-6732

CMibrief (Online) = ISSN 0809-6740

4.1.2.7 編集発行団体あるいは出版社

本タイトルが総称的であるか(「4.1.3.2」を見よ)、あるいは、上述の情報がいずれも含まれていない場合は、編集発行団体名を識別用語として使用する。

(例) **Trait d'union (Ministère de la culture et de l'environnement) = ISSN 0220-2980**

Trait d'union (Mutuelle complémentaire des retraités de l'Assistance publique) = ISSN 0336-9188

Economic bulletin (Institute of Grocery Distribution. Research Services) = ISSN 0261-8648

Economic bulletin (Economic Committee, Communist Party of Great Britain) = ISSN 0309-7854

キータイトルを識別する際に、同名のタイトルを識別するための他のいかなる情報も存

在しなければ、商業出版社名を識別情報として使用することができる。

(例) **Marine science (Plenum) = ISSN 0160-273X**

Marine science (Dekker) = ISSN 0362-1707

(注) 両方の逐次刊行物とも、1974年以降ニューヨークで出版されている。

4.1.2.8 その他の書誌情報

編集発行団体、出版社、版、出版地および／または出版日付だけでは、他の同名のキータイトルと識別できない場合は、刊行頻度、刊行物種別等のその他の情報をタイトル情報源の言語によって識別情報として付加してもよい。

(例) **McCall's = ISSN 0024-8908**

McCall's (Pattern book) = ISSN 0198-2478

Poligrafičeskaâ promyšlennost' (Ekspress-informaciâ) = ISSN 0130-8238

Poligrafičeskaâ promyšlennost' (Obzornaâ informaciâ) = ISSN 0134-9147

4.2 書誌フォーマットにおける「キータイトル」の表示

4.2.1 MARC 21: フィールド 222

<冒頭の冠詞に関する注>

第二インディケータは、排列上で無視される文字数（スペースを含む）を示すために使用される。排列上無視できる最大文字数（スペースを含む）は、9文字である。

<代替手法>

排列上無視される文字数は、書誌コントロールセット（ISO 6630）のNSBとNSEで表現される08/08および08/09の文字を用いることによっても示すことができる。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		リピータブル	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
222				キータイトル	必須	必須	不可	目録作成者による句読点の付与 （「1.3.1」）

								を見よ)
	b			未定義				
		0-9		排列されない文字数				
			\$a	キータイトル	必須	必須	不可	
			\$b	識別情報	準必須	準必須	不可	目録作成者による句読点の付与 (「1.3.1を見よ」)
			\$6	リンク	入力不可	入力不可	不可	

(例) A hét zeneműve

222b2\$aA hét zeneműve

Countryman (Bletchley)

222b0\$aCountryman&b(Bletchley)

Archives européennes de sociologie

222b0\$aArchives européennes de sociologie

La lettre V

222b3\$aLa lettre V

Fauna norvegica. Ser. B、 Norwegian journal of entomology

222b0\$aFauna norvegica. Ser. B、 Norwegian journal of entomology

Revue d'économie industrielle (En ligne)

222b0\$aRevue d'économie industrielle\$b(En ligne)

La Lettre (Artois entreprendre)

222b3\$aLa Lettre\$b(Artois entreprendre)

Baiocana

222b0\$aBaiocana

4.2.2 UNIMARC: フィールド 530

<冒頭の冠詞に関する注>

排列上無視される文字数は、書誌コントロールセット (ISO 6630) のNSBとNSEで表現される08/08および08/09の文字を用いることによって示す。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		リピータブル	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
530				キータイトル	必須	必須	不可	目録作成者による句読点の付与 (「1.3.1」を見よ)
	0			キータイトルが本タイトルと同じ				
	1			キータイトルが本タイトルと異なる				
		b		未定義				
			\$a	キータイトル	必須	必須	不可	
			\$b	識別子	準必須	準必須	不可	目録作成者による句読点の付与 (「1.3.1」を見よ)

4.2.3 ISSN MARC: フィールド 222

<冒頭の冠詞に関する注>

第二インディケータは、排列上で無視される文字数（スペースを含む）を示すために使用される。排列上無視できる最大文字数（スペースを含む）は、9文字である。

<代替手法>

排列上無視される文字数は、書誌コントロールセット（ISO 6630）のNSBとNSEで表現される08/08および08/09の文字を用いることによっても示すことができる。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		リピータブル	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
222				キータイトル	必須	必須	不可	目録作成者による句読点の付与（「1.3.1」を見よ）
	b	b		未定義				
		0-9		排列されない文字数				
			\$a	キータイトル	必須	必須	不可	
			\$b	識別情報	準必須	準必須	不可	サブフィールド&bの情報は、丸がっこなしで入力する。これらは自動生成される。

5. 本タイトル

本タイトルに関する以下の規則は、ISBDの規則に従って規定されている。

本タイトルは、継続資源のタイトルである。本タイトルに関する情報源は、1.6に記述がある。

ISSNレコードにおいて、本タイトルは2つの機能を保有する。それは、適切なフィールドにおいて特定のデータ要素として記録される機能と、キータイトルの確立のために基礎を形成する機能である（「4. キータイトル」を見よ）。

本タイトルの例

	以下の資源の本タイトルを左に示す
Le Monde	新聞
Cartactual	定期刊行物
Farm & home almanac	年鑑
Wissenschaftliche Arbeiten aus dem Burgenland	雑誌
Kulturwissenschaften	下位シリーズ
Amazon.com	更新資源
Patient teaching loose-leaf library	更新資源
A century of lawmaking for a new nation	更新資源
Webdo	更新資源

5.1 本タイトルは様々な形式をとることができる

5.1.1 本タイトルは総称的用語のみで構成できる

(例) Journal
Textes et documents

5.1.2 標題紙にそれらの名前以外のタイトルが表示されていない場合は、本タイトルは個人名や企業団体名から構成できる

(例) Syndicat national des fabricants de bronzes, luminaires, vitrines et étalages, ferronnerie
d'art et industries annexes = ISSN 0222-1535
Fachhochschule Konstanz = ISSN 0343-6764
American Shakespeare Festival Theatre = ISSN 0090-2217

5.1.3 本タイトルはイニシャル語、頭字語あるいは標題紙に目立つように示されているロゴから構成するか、それらを含めることができる

- (例) IFLA journal = ISSN 0340-0352
Collection CAP = ISSN 0337-8063
ICSU review = ISSN 0536-1338
B.A.F.S. = ISSN 0726-5700

イニシャル語や頭字語の形式およびそれらが展開された完全形の両方としてタイトルが表示されている場合には、本タイトルとしてタイトルの完全形を選択し、イニシャル語や頭字語は別の形のタイトルとして付与する。「6. 別の形のタイトル」を見よ

5.1.4 本タイトルは数字あるいは文字によって構成するか、それらを含むことができる（「5.3.1」をも見よ）

- (例) 00 = ISSN 0917-7256
37 design & environment projects = ISSN 0953-3625
Contact II = ISSN 0197-6796

完全形は、別の形のタイトルとして付与してもよい（「6. 別の形のタイトル」を見よ）

5.1.5 責任表示、出版者名あるいはその他の記述要素に関する詳細（例えば、版表示）が言語的にタイトルの不可欠な一部である場合は、それらを本タイトルに含むことができる

- (例) Poultry Research Centre newsletter = ISSN 1207-8115
University of California publications in classical archaeology = ISSN 0896-8837
Willing's press guide = ISSN 0000-0213
Rapport de gestion de la Banque nationale suisse = ISSN 1421-5500
British Pteridological Society bulletin = ISSN 0301-9195

5.1.6 本タイトルは、共通タイトルと従属タイトル表示および／または従属タイトルから構成することができる（すなわち、共通タイトル、部編表示および／または部編タイトル、主継続資源のタイトルや補遺また挿入誌の識別的ではないタイトル、上位シリーズのタイトル、下位シリーズ表示および／または下位シリーズの識別的ではないタイトルである。「5.3.2」を見よ）

- (例) IEE proceedings. A, Science, measurements and technology = ISSN 0960-7641
Acta Universitatis Carolinae. Philologica = ISSN 0567-8269
Botanica rhedonica. Série A = ISSN 0374-1885

5.2 本タイトルの選択

5.2.1 1つの標題紙をもつ継続資源

5.2.1.1 同じ言語および／または文字で2以上の別の形のタイトルが標題紙にある場合、本タイトルは、標題紙の印刷の体裁または標題紙上のタイトルの順序を参照することで選択する。

5.2.1.2 タイトルが異なった言語および／または文字である場合、本タイトルは、継続資源の本文の言語および／または文字のタイトルとする。この基準を適用できない場合、本タイトルは、標題紙上の印刷の体裁またはタイトルの順序を参照することで選択する。

5.2.1.3 タイトルの完全形と完全形を表現する頭字語またイニシャル文字のいずれかを選択する場合、完全形は本タイトルとして選択し、イニシャル文字また頭字語は別の形のタイトルとして選択する（「6. 別の形のタイトル」をも見よ）。

(例) **Acquisition & development directory = ISSN 0897-5183**

編集者注：タイトルは **ADD** としても表記されている

Belgian journal of linguistics = ISSN 0774-5141

編集者注：タイトルは **BJL** としても表記されている

5.2.2 複数の標題紙をもつ継続資源

5.2.2.1 複数の言語や複数の文字の継続資源でそれぞれの言語や文字が標題紙をもっている場合などのように、継続資源が複数の標題紙を持っているときは、本タイトルは継続資源の主要部分の本文の言語および／または文字の標題紙から選択する。

この基準が適用できない場合（例えば、本文が同じ分量の2以上の言語または文字によって表現されている場合）は、本タイトルは、向かい合った2ページの右ページまたは右ページにある2以上の標題紙のうちの最初の標題紙から選択する。

2つの異なった言語および／または文字による本文と標題紙が同等であるテートベージュの継続資源の場合には、本タイトルの選択は、書誌作成機関の自由裁量とする。本タイトルとして選択されないタイトルは、並列タイトルとして付与する（「6. 別の形のタイトル」を見よ）。テートベージュの継続資源には単一のISSNだけが割り当てられる。

その他（挿入誌）の場合、複数の継続資源を含んでいるとみなされる継続資源で、それぞれが独自で標題紙と付番をもっている場合には、それぞれに対して独自のISSNの割当と記録を行う。

5.2.2.2 継続資源の標題紙に現れるのであろうとその他の部分に現れるのであろうと、本タ

イトルとして選択されない別の形のタイトル（並列タイトル以外は、「5.4」を見よ）は、適切なフィールドにおいて付与される（6. 別の形のタイトルを見よ）。

5.3 本タイトルの転記

5.3.1 本タイトルは標題紙の表現に忠実に転記する。しかし、大文字使用法や句読点については必ずしも忠実に転記する必要はない。（「1.3」、「1.4」、「1.5」をも見よ）

(例) **The unabashed librarian = ISSN 0049-514X**

編集者注: **The U*N*A*B*A*S*H*E*D librarian** として、タイトルが表記されている。

本タイトルを転記する際に明確な誤植は修正し、継続資源上に表示されているタイトルは別の形のタイトルとして付与する。語の綴りの正確性が疑われる場合は、綴りは表記されたまま転記する。

(例) **Housing starts = ISSN 1524-2412**

編集者注: タイトルは **Housing sarts** として 1 巻 1 号に表記されている。

しかし、**Lakeland librarian** については、タイトルは **Lakeland lib*arian** と表記されている。

タイトルが日付、名前、数字等を含んでおり、それが号ごとや部編ごと、あるいは更新号ごとに異なっている場合には、それらの日付、名前、数字等を削除する。この削除は、タイトルの始まりの部分で生じている場合を除き、省略記号を用いて、削除したことを示す。

(例) **Frommer's Washington, D.C., on \$... a day = ISSN 8755-5441**

編集者注: 標題紙には、**Frommer's Washington, D.C., on \$35 a day** と表記されている

Tagungsbericht der Österreichischen Gesellschaft für Gefässchirurgie = ISSN 0300-0141

編集者注: 標題紙には、**2. Tagungsbericht der Österreichischen Gesellschaft für Gefässchirurgie** と表記されている

例外的に、非常に長い本タイトルは要約してもよい。しかし、その場合は、タイトルの意味の変更、本質的な情報の欠落、不正確な文法を含まないようにする。本タイトルを要約する場合は、省略記号を付与する。本タイトルを要約する際は、決して最初の 5 語を削除してはならない（最初の語が冠詞である場合は、最初の 6 語を削除してはならない）。

本タイトルが継続前誌のタイトルや吸収されたタイトル等について言及するなんらかの表示を含む場合、その表示がタイトルの残りの部分と文法的に結びついていようとまいと、そのような表示はタイトルの一部として転記はしない。省略記号は付与しない。他の継続資源との関係は、適切なフィールドにおいて付与する（「11. リンク・フィールド」を見よ）。

(例) **International gas report = ISSN 0266-9382**

World gas report が吸収されているが、**International gas report, including World gas**

report とはしない

5.3.2 共通タイトルと従属タイトル

共通タイトルと従属タイトルから構成される本タイトルを持つ継続資源の場合は、最初の要素を共通タイトルとし、共通タイトルの後に、従属タイトル表示または従属タイトル、あるいはその両方を続けて付加する。従属タイトルは、その共通タイトルに直接リンクされる。

(例)

部編：

Acta belgica. Medica physica = ISSN 0771-5684

Études commerciales. Série C = ISSN 0338-9030

Journal of polymer sciences. Part A、 General papers = ISSN 0449-2951

下位の部編をもつ部編：

Analele Universităţii Bucureşti. Seria stiinţe sociale. Estetică = ISSN 1220-0220

Publicazioni dell'Università cattolica del Sacro Cuore. Contributi. Sociologia = ISSN
0540-0481

Publicazioni dell'Università cattolica del Sacro Cuore. Contributi. Scienze mediche =
ISSN 1123-9611

補遺：

Dansk periodicafortegnelse. Supplement = ISSN 0084-9596

La lettre du maire. Textes et documents = ISSN 0183-6226

American journal of medical genetics. Supplement = ISSN 1040-3787

下位シリーズ：

Collection Actions sociales. Série ANAS = ISSN 1290-7499

Collection Points. Série Science = ISSN 0337-8160

Studia religiosa Helvetica. Series altera = ISSN 1424-7593

従属タイトルをもつ補遺あるいは挿入誌を記述する場合、主継続資源のタイトルも適切なリンク・フィールドに記入する。

従属タイトルをもつ下位シリーズを記述する場合、上位シリーズのタイトルも適切なリンク・フィールドに記入する。

継続資源には現れるが標題紙にはない従属タイトルは、角がっこ ([]) で囲む。

5.3.3 シリーズ表示

シリーズ番号表示に関わるあらゆる数字またその他の情報は、従属タイトルとして転記しない。

(例) 標題紙上の表記

Nuovo archivio veneto

Ser. 2 (1891-1900)

Nuovo archivio veneto.

Ser. 3 (1901-)

本タイトル Title proper: Nuovo archivio veneto

キータイトル Nuovo archivio veneto = ISSN 0393-6694

5.4 異形

記述対象である継続資源に生じる本タイトルの異形は、別の形のタイトルとして記述する（「6. 別の形のタイトル」を見よ）。

5.5 本タイトルにおける冒頭の冠詞

冒頭の冠詞は本タイトルに保持する。しかし、個人名また地域名の一部を形成する場合を除き、排列上無視する。

(例) 排列上無視される冒頭の冠詞を持つ本タイトル

Le Monde

排列上維持される冒頭の冠詞を持つ本タイトル

Los Angeles bulletin

5.6 書誌的フォーマットにおける「本タイトル」の表示

5.6.1 MARC 21: フィールド 245

<冒頭の冠詞に関する注>

第二インディケータは、排列上は無視される文字数（スペースを含む）を示すために使用される。排列上無視できる最大文字数（スペースを含む）は、9文字である。

<代替手法>

排列上無視される文字数は、書誌コントロールセット（ISO 6630）のNSBとNSEで表現される08/08および08/09の文字を用いることによっても示すことができる。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		リピータブル	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
245				本タイトル	必須	入力不可	不可	
	1			副出記入				
		0-9		排列上無視される文字数				
			\$a	タイトル	必須	必須	不可	
			\$n	著作物の部編番号	準必須	準必須	可	
			\$p	著作物の部編名	準必須	準必須	可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

(例) 2220b\$aBulletin\$bCanadian Association of Medical Record Librarians. 1944
2451b\$aBulletin.
2220b\$aFauna norvegica. Serie B、 Norwegian journal of entomology
2451b\$aFauna norvegica\$nSerie B\$pNorwegian journal of entomology.

5.6.2 UNIMARC: フィールド 200

<冒頭の冠詞に関する注>

排列上無視される文字数は、書誌コントロールセット (ISO 6630) の NSB と NSE で表現される 08/08 および 08/09 の文字を用いることによって示す。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		リピータブル	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
200				本タイトル	必須	入力不可	不可	
	0			タイトルが重要ではない				
	1			タイトルが重要				
		b		未定義				
			\$a	本タイトル	必須	必須	不可	

			\$h	著作物の部編番号	準必須	準必須	可	
			\$i	著作物の部編名	準必須	準必須	可	

5.6.3 ISSN MARC: フィールド 245

<冒頭の冠詞に関する注>

第二インディケータは、排列上は無視される文字数（スペースを含む）を示すために、使用される。排列上無視できる最大文字数（スペースを含む）は、9文字である。

<代替手法>

排列上無視される文字数は、書誌コントロールセット（ISO 6630）のNSBとNSEで表現される08/08および08/09の文字を用いることによっても示すことができる。サブフィールド&bは丸がっこなしで記入する。丸がっこは自動的に生成される。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		リピータブル	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
245	b	b		本タイトル	必須	入力不可	不可	
		0-9		排列上無視される文字数				
			\$a	本タイトルのタイトルまたは共通タイトルの部分	必須	必須	不可	
			\$s	部編、下位シリーズ、補遺表示	準必須	準必須	可	
			\$u	部編、下位シリーズ、補遺タイトル	準必須	準必須	可	

6. 別の形のタイトル

このフィールドは、キータイトル以外のタイトルの記録に使われる。キータイトル以外のタイトルには、次のものが含まれる。表紙タイトルや並列タイトルなどの当該資源そのものに見られる別の形のタイトル、新しい ISSN とキータイトルの付与をともなわない軽微なタイトル変更、別のアクセスポイントとして提供されるキータイトルの完全形等である。完全形が目録作成者によって補われるのに対し、別の形のタイトルは当該資源から転記する。別の形のタイトルをユニークなものにする必要はない。

このフィールドは、それらのタイトルがある資源の同定のために必要で、ある資源が一般的にそのタイトルによって広く知られている場合には、たとえ当該資源にそのタイトルが出現しない場合であっても、その他のタイトル情報（特にサブタイトル）を記録するためにも使われる。

頭字語、数字、記号等がキータイトル中に存在する場合には、目録作成者は頭字語、数字、記号の完全形を含む別の形のタイトルを構成しなければならない。

冒頭の冠詞は残すが、排列上では無視される（個人名や地名の不可欠な一部分をなす場合を除く）。総称的な語の構成に使われている編集発行団体の名前の冒頭の冠詞は、言語学上の理由で必要でない限り、残さない。

6.1 書誌フォーマットにおける「別の形のタイトル」の表示

6.1.1 MARC21: フィールド 246

<冒頭の冠詞に関する注>

冒頭の冠詞は、冠詞で排列することが目的でない限り、一般的にはフィールド 246 においては記録しない。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
246				別の形のタイトル	準必須	入力不可	不可	複数のフィールド 246 の入力の順序は、慣習的に2つ

								目のイン ディケー タの値に よって決 定される
	1			注、副出記入				
	3			注なし、副出記 入				
		b		種別の特定なし				
		0		タイトルの一部 とキータイトルの完全形へのア クセス				
		1		並列タイトル				
		2		個別のタイトル				
		3		特定しないその 他のタイトル				
		4		表紙タイトル				
		5		副標題紙タイト ル				
		6		巻頭見出しタイ トル				
		7		欄外タイトル				
		8		背タイトル				
			\$a	タイトル	必須	必須	不可	
			\$n	著作の部編番号			可	
			\$p	著作の部編名			可	
			\$6	リンク			不可	

(例)

222bb\$aInternationale Zeitschrift für Elektrowärme

246 3 1 \$aJournal international d'électrothermie

246 31 \$a International journal on electro-heat

222bb\$aStatistik von Niedersachsen

246 3 3 \$aStatistik Niedersachsen

222bb\$a37 design environment projects

246 3 0 \$aThirty-seven design environment projects

222bb\$aJournal of accident & emergency medicine

246 3 0 \$aJournal of accident and emergency medicine

6.1.2 UNIMARC: フィールド 510, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 532

<冒頭の冠詞に関する注>

排列において無視される文字の数は、書誌コントロールセット (ISO 6630) の NSB と NSE で表現される 08/08 および 08/09 の文字を用いて示される。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
510				並列タイトル	準必須	入力不可	可	
	0			並列タイトルは重要ではない				
	1			並列タイトルが重要である				
		b		未定義				
			\$a	並列タイトル	必須		不可	
			\$h	部編の番号	準必須		不可	
			\$i	部編名	準必須		不可	
512				表紙タイトル	準必須	入力不可	可	
	0			表紙タイトルが重要ではない				
	1			表紙タイトルが重要である				
		b		未定義				
			\$a	表紙タイトル	必須		不可	
			\$e	その他のタイト	準必須		不可	

				ル情報				
513				副標題紙タイトル	準必須	入 力 不可	可	
	0			副標題紙タイトルは重要ではない				
	1			副標題紙タイトルが重要である				
		h		未定義				
			\$a	副標題紙タイトル	必須		不可	
			\$h	部編の番号	準必須		不可	
			\$i	部編名	準必須		不可	
514				巻頭見出しタイトル	準必須	入 力 不可	可	
	0			巻頭見出しタイトルが重要ではない				
	1			巻頭見出しタイトルが重要である				
		h		未定義				
			\$a	巻頭見出しタイトル	必須		不可	
			\$e	その他のタイトル情報	準必須		不可	
515				欄外タイトル	準必須	入 力 不可	可	
	0			欄外タイトルが重要ではない				
	1			欄外タイトルが重要である				
		h		未定義				
			\$a	欄外タイトル	必須		不可	
516				背タイトル	準必須	入 力	可	

						不可		
	0			背タイトルが重要ではない				
	1			背タイトルが重要である				
		b		未定義				
			\$a	背タイトル	必須		不可	
			\$e	その他のタイトル情報	準必須		不可	
517				その他の別の形のタイトル	準必須	入力不可	可	
	0			別の形のタイトルが重要ではない				
	1			別の形のタイトルが重要である				
		b		未定義				
			\$a	別の形のタイトル	必須		不可	
			\$e	その他のタイトル情報	準必須		不可	
532				完全形タイトル	準必須	入力不可	可	
	0			完全形タイトルが重要ではない				
	1			完全形タイトルが重要である				
		0		頭字語				
		1		数字				
		2		略語形				
		3		その他のローマ字以外の記号				
			\$a	完全形タイトル	必須		不可	

6.1.3 ISSN MARC21: 246

<冒頭の冠詞に関する注>

排列において無視される文字の数は、書誌コントロールセット (ISO 6630) の NSB と NSE で表現される 08/08 および 08/09 の文字を用いて示される。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
246				別の形のタイトル	必須	入力不可	不可	複数のフィールド 246 の入力の順序は、慣習的に2つ目のインディケータの値によって決定される
	h							
		0		タイトルの一部とキータイトルの完全形へのアクセス				
		1		並列タイトル				
		3		特定しないその他の形のタイトル				
		4		表紙タイトル				
			\$a	タイトル	必須	必須	不可	

7. キータイトル略語形

以下の規則は、キリル文字、ギリシャ文字およびラテン文字を使用する言語のキータイトルを略語化するために使用する。その他の文字を使用する言語のキータイトルは略語化しない。この場合には、キータイトル略語形は記録しない。

以下の規則は、国際規格「ISO4：情報とドクメンテーション—出版物タイトル略語化規則」*Information and Documentation—Rules for the abbreviation of title words and titles of publications* に基づいている。ISSN 国際センターは、ISO によって ISO4 の登録機関に指定されており、「タイトル略語表。逐次刊行物およびその他の継続資源のタイトル」*List of title word abbreviations. Titles of serials and other continuing resources* の維持管理にも責任を持っている。

7.1 キータイトルの略語化規則

「7.2 略語化規則」をも見よ。

キータイトル略語形は、キータイトル中の語の各語を「タイトル略語表。逐次刊行物およびその他の継続資源のタイトル」中の対応する略語に置き換え、冠詞、前置詞、接続詞を省略することによって確立する。特定の語の略語が表に収載されていない場合には、「7.2 略語化規則」の指示に従う。

7.1.1 一語で構成されるキータイトル

一語で構成されるキータイトルは略語化しない。この場合には、キータイトルとキータイトル略語形は同一となる。キータイトルが一語のみや、一語と冒頭の冠詞ないし前置詞のみで構成されている場合には、その語は略語化しない（「7.1.7 冠詞、接続詞および前置詞」をも見よ）。

(例)

キータイトル：Nefrologia

キータイトル略語形：Nefrologia

キータイトル：The Cosmopolitan

キータイトル略語形：Cosmopolitan

キータイトル：Sans frontière

キータイトル略語形：Sans frontière

7.1.2 一語と識別情報で構成されるキータイトル

キータイトルが一語のタイトルと識別情報で構成される場合には、識別情報のみを略語化する。

(例) キータイトル : Forum (Düsseldorf)
キータイトル略語形 : Forum (Düsseld.)

キータイトル : Annales (Université catholique de Louvain)
キータイトル略語形 : Annales (Univ. cathol. Louvain)

7.1.3 一語と「補遺」等の用語で構成されるキータイトル

キータイトルが一語のタイトルとそれに続く部編 (part, section)、シリーズ (series)、補遺 (supplement) 等の用語で構成される場合には、これらの用語のみを略語化する。

(例) キータイトル : Medicina. Suplemento (Buenos Aires)
キータイトル略語形 : Medicina, Supl. (B. Aires)

7.1.4 語順

キータイトル略語形の語順はキータイトルの語順に従う。

(例) キータイトル : Bulletin of proceedings taken in the Supreme Court of Canada
キータイトル略語形 : Bull. proc. taken Supreme Court Can.

7.1.5 大文字使用法

略語の大文字使用法は、キータイトル中の語の大文字使用法に従う。

(例) キータイトル : Archiv für deutsche Postgeschichte
キータイトル略語形 : Arch. dtsh. Postgesch.

7.1.6 句読法

コンマとピリオドを除いて、キータイトル中に現れる句読点はすべてキータイトル略語形の中に残す。コンマは省略し、頭字語の場合を除いてピリオドはコンマに置き換える。縮約形を含むすべての略語はピリオドで終える。

(例) キータイトル : Acta Universitatis Carolinae. Iuridica
キータイトル略語形 : Acta Univ. Carol., Iurid

キータイトル：E.S.A. bulletin
キータイトル略語形：E.S.A. bull.

7.1.7 冠詞、接続詞および前置詞

冠詞、接続詞および前置詞は、以下の場合を除き、キータイトル略語形から省略する。

- (a) キータイトルの冒頭の前置詞
(例) キータイトル：Pour une géographie littéraire de la France
キータイトル略語形：Pour une géogr. litt. Fr.
- (b) 個人名と地名の構成要素である前置詞と冠詞
(例) キータイトル：Los Alamos science
キータイトル略語形：Los Alamos sci.
- (c) in vino や in vitro 等の表現部分である前置詞
(例) キータイトル：Los Alamos science
キータイトル略語形：Los Alamos sci.

7.1.8 頭字語とイニシャル語

頭字語とイニシャル語は略語化しない。

- (例) キータイトル：AEG ontladingen
キータイトル略語形：AEG ontlad.
- キータイトル：Revue du CETHEDDEC
キータイトル略語形：Rev. CETHEDDEC

7.1.9 編集発行団体名

「7 キータイトル略語形」の規則に従って、編集発行団体名中の語を略語化する。

- (例) キータイトル：Proceedings of the International Seed Testing Association
キータイトル略語形：Proc. Int. Seed Test. Assoc.

国内的あるいは国際的な慣行によって編集発行団体名の頭字語の方が好ましい場合には、それを使用することができる（「7.1.8 頭字語とイニシャル語」をも見よ）。

- (例) キータイトル：The United Nations disarmament yearbook
キータイトル略語形：U.N. disarm. yearb.

7.1.10 特殊文字と記号

キータイトルに現れる特殊文字ないし記号には、接続詞 and の意味で使用されているアンパーサンド (&) とプラス (+) を除いて、変更は加えない。

(例) キータイトル : Europe on \$... a day
キータイトル略語形 : Eur. \$ day

キータイトル : 2000 A.D. annual
キータイトル略語形 : 2000 A.D. annu.

キータイトル : Computer & control abstracts
キータイトル略語形 : Comput. control abstr.

キータイトル : Metall-Reinigung + Vorbehandlung
キータイトル略語形 : Met.-Reining. Vorbehandl.

7.1.11 部編

継続資源の部編を識別する語、数字、文字は残す。部編タイトル中の語もまた略語化しなければならない。part、section、series 等の総称的な語の略語は、識別のために必要ない限り省略する。

(例) キータイトル : Annales scientifiques de l'Université Besançon. Géologie
キータイトル略語形 : Ann. sci. Univ. Besançon, Géol.

キータイトル : Canadian journal of research. Section A, Physical sciences
キータイトル略語形 : Can. j. res., Sec. A Phys. sci.

7.1.12 同名のキータイトル略語形

「4.1.3.1」「4.1.3.3」から「4.1.3.8」で規定されている方法に従い識別情報を付加することによって、キータイトル略語形を識別する。このような識別語はつねに略語化する。

(例) キータイトル : Expériences et innovations en éducation
Experiencias e innovaciones en educación
Experiments and innovations in education
キータイトル略語形 : Expér. innov. éduc. (Ed. fr.)
Exper. innov. educ. (Ed. esp.)

7.1.13 キータイトル中に存在する規定外の略語

キータイトルに「タイトル略語表。逐次刊行物およびその他の継続資源のタイトル」に規定されている形式と異なる略語が含まれている場合には、キータイトル略語形で規定されている形式を使用する。

- (例) キータイトル : An. Pedeca
キータイトル略語形 : Anu. Pedeca

7.2 略語化規則

「7.1 キータイトルの略語化規則」をも見よ。

<一般的手順>

キータイトル略語形で認められている略語は、「タイトル略語表。逐次刊行物およびその他の継続資源のタイトル」に収録されている。

表に収録されていない語で新規の略語が必要な場合には、国内センターは手紙、ファックス、電子メールによって、「ISSN、単語、予定している略語、言語コード」の情報を国際センターに通知する。

国際センターが新規の略語を採択した場合には、その略語は「タイトル略語表。逐次刊行物およびその他の継続資源のタイトル」で公表される。

7.2.1 推奨される略語法

推奨される略語法は前方一致による方法である。すなわち、少なくとも 2 文字を語末から省略しなければならない。以下に例を示す。

- (例) literature → lit.

縮約が一般的な語は、言語の性格や国内的な慣習に従って略語化することができる。特に母音の削除は頻繁に起こる。以下に例を示す。

- (例) Zeitung → Ztg.
könyvtár → kvt.
karangan → krgn.

一文字への略語化は、きわめて頻繁に使用される総称的な語に限定される。以下に例を示す。

- (例) journal → j.
Zeitschrift → Z.

略語化の方法が前方一致によるものであれ、縮約によるものであれ、あるいはその組み合わせによるものであれ、略語化しようとする語から少なくとも 2 文字を省略しなければならない。

ピリオドは略語化を示すために使用し、すべての略語の末尾に必要である。

7.2.2 区別的発音符

区別的発音符は略語から省略しない。

- (例) **ábrázolás** → **ábráz.**
medicine → **méd.**
Überwachung → **Überwach.**

7.2.3 人工語

人工語は、キータイトルにあるがままとする。しかしながら、新語として受容されそうな造語は略語化すべきである。

- (略語化しない例) **Diamat**
chemtech
sharemarket
narcoterroist

7.2.4 複数形

単数形から複数形に変えても略語の綴りに影響を与えない場合には、単数形と複数形ともに同一の略語を使用する。

- (例) **library** と **libraries** → **lib.**
Jahrbuch と **Jahrbücher** → **Jahrb.**

略語化が縮約によるものであり、単数形から複数形に変えると略語の綴りに影響を与える場合には、それぞれ異なった略語を使用する。

- (例) **country** → **ctry.**
countries → **ctries.**
national → **natl.**
nationaux → **natx.**

略語化するために元の語から少なくとも 2 文字が除去されるならば、単数形は略語化しない場合でも、複数形を略語化することができる。

- (例) **child** → 略語化しない

children → child.

7.2.5 その他の語形変化

語形変化のすべての語形に対して同一の略語を使用する。

(例) promyšlenost'
promyšlenosti
promyšlenostej

→ いずれも prom. と略語化する。

7.2.6 派生語

派生形における綴りの変更によって、略語として使用する語の一部が変更される場合には、元の語とその派生語は異なった略語形をもつ。

(例) Scotland → Scotl.
Scottish → Scott.

綴りの変更によっても派生語の略語化に影響を与えない場合には、派生語と元の語の略語は同一にならなければならない。

(例) physics → phys.
physical → phys.
organization → organ.
organisé → organ.

元の語は略語化しない場合でも、派生語を略語化することができる。

(例) Gefahr → 略語化しない
gefährlich → gefährl.

特定の略語ないし語形構造をもつ用語を付加することによって異なった意味を獲得している派生語は、異なる略語をもたなければならない。

(例) information → inf.
informatique → inform.
psychical → psych.
psychoeducation → psychoeduc.
psychology → psychol.

7.2.7 添付冠詞

冠詞が語に添付される言語においては、添付された冠詞を持つ語ともたない語に対して、

同一の略語を使用しなければならない。

(例) relation

Relationerne

→ どちらも **relat.** と略語化される。

7.2.8 文法的な接頭辞

マレー語やインドネシア語のようないくつかの言語においては、名詞や動詞の前の接頭語は文法的な機能を有している。これら文法的な接頭辞は略語において除去ないし変形しなければならない。

(例) diperluas → prls.

berwarna → wrn.

kemasyarakatan → kmsyrk.

7.2.9 意味的に関連のない語

意味的に関連のない語には、異なる略語を与えなければならない。

(例) 略語 **ind.** は **industrial**、**industrie**、**industry** 等には正しいが、**Indian**、**indication**、**induced** 等には正しくない。

7.2.10 複合語

複合語の各構成要素が「タイトル略語表。逐次刊行物およびその他の継続資源のタイトル」に収録された略語をもっている場合には、それぞれの構成要素を略語化し、それぞれの略語間はスペースを空けずにピリオドで区切る。

しかしながら、国内慣行で必要な場合には、最後のピリオドを除き、ピリオドを省略することができる。

(例) **Forschungstechnologie** → **Forsch.technol.**

informatiedossier → **inf.doss.**

gazdaságstatisztika → **gazdstat.**

複合語に現れるハイフンは略語形にも残す。略語中の各部分はピリオドとハイフンで区切り、スペースは空けない。

(例) **médecin-radiologue** → **méd.-radiol.**

technisch-industriell → **tech.-ind.**

複合語が「タイトル略語表。逐次刊行物およびその他の継続資源のタイトル」に収録された略語をもつ単語と略語をもたない構成要素から構成されている場合には、語の適切な

部分のみを略語化する。これらの構成要素がハイフンで区切られている場合には、略語形にもハイフンを残す。

- (例) hydrogology → hydrogeol.
 cartography → cartogr.
 bio-acoustics → bio-acoust.

7.2.11 個人名

個人名は略語化しない。個人名から作られた形容詞は略語化することができる。

- (例) Mozart → 略語化しない.
 mozartien → mozart.

7.2.12 地名

地域名、すなわち都市名、州名、県名、国名は略語化することができる。

都市名は、重要な都市あるいはタイトル中でしばしば使用される都市の場合や、-burgh、-ton、-ville 等の接尾語で終わっている地名の場合には、略語化すべきである。

- (例) New York → N.Y.
 Southampton → Southampt.

7.2.13 文字の代替

略語化される語の中に存在しない文字は、略語の中に含めない。

- (例) premier の略語 (正) prem.
 (誤) 1er

7.3 書誌フォーマットにおける「キータイトル略語形」の表示

7.3.1 MARC21 : フィールド 210

このフィールドの使用は任意であるが、科学技術系の継続資源には使用が推奨される。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		

210				キータイトル略語形	準必須	入 力 不可	不可	
	1			副出記入				
		b		種別：キータイトル略語形				
			\$a	キータイトル略語形	必須		不可	
			\$b	略語化された識別情報	準必須		不可	
			\$6	リンク				

(例)

223 b3\$aLa co-action\$b(Ed. Française)

2101b\$aCo-action\$b(Ed. Fr.)

222 b3\$aLa co-action\$b(English ed.)

2101b\$aCo-action\$b(Engl. ed.)

7.3.2 UNIMARC : フィールド 531

このフィールドの使用は任意であるが、科学技術系の継続資源には使用が推奨される。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
531				キータイトル略語形	準必須	入 力 不可	不可	
	b			未定義				
		b		未定義				
			\$a	キータイトル略語形	必須		不可	
			\$b	略語化された識別情報	準必須		不可	

7.3.3 ISSN MARC : フィールド 210

このフィールドの使用は任意であるが、科学技術系の継続資源には使用が推奨される。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
210	b	b		キータイトル略語形	準必須	任意	不可	
			\$a	キータイトル略語形	必須		不可	
			\$b	それ以外では同一のキータイトルを区別するための略語化された識別情報	準必須		不可	
			\$c	同一のキータイトルを区別するための略語化された識別情報	準必須		不可	

8. 出版に関する情報

このフィールドは、継続資源の出版、印刷、頒布、発行、公開、生産に関する情報を記録するために使用する。

8.1 出版地

出版地の市町村名を出版物に表示されている形式で記録する。複数の出版地が表示されている場合には、表示されている順序に従って、それぞれを別々のサブフィールドに記録する。複数の出版地があるが出版者が一つの場合には、出版者名を記録するサブフィールドを記入する前に、出版地名を含むサブフィールドを繰り返す。

(例) 出版地 : Paris
出版者名 : C.N.R.S.

出版地 : New York
London
出版者名 : Pergamon Press
出版地 : Oxford
London
Edinburgh
Melbourne
出版者名 : Blackwell Scientific Publication

同一地名を識別するためには、出版地をより広域の地域名で限定することができる。例えば、Boston, Mass.

出版地不明の場合には、略語 S.I. (sine loco=出版地不明) を角がっこに入れて記入する。
出版地に変更がある場合には、適切な更新情報を記入してよい。

8.2 出版者

出版者名を国際的に理解と識別が可能な最も簡潔な形式で付与する。一つの出版地とだけ関連付けられた複数の出版者が表示されている場合には、表示されている順序に従って、それぞれを別々のサブフィールドに記録する。

(例) 出版地 : Berkeley, Calif.
出版者名 : University of California Press

出版地 : Budapest

出版者名 : Akadémiai Kiadó

Argumentum

複数の出版者や場所が表示されている場合には、資源に表示されている順序に従って、それぞれの出版者を適切な場所と共に記録する。

(例) 出版地 : Budapest

出版者名 : Akadémiai Kiadó

出版地 : Dordrecht

出版者名 : Kluwer Academic Publishers

出版者名が表示されていない場合には、略語 s.n. (sine nomine=出版者不明) を角がっこに入れて記入する。

出版者に変更がある場合には、情報が入手できる一番初期の出版者、途中の出版者および/または最新の出版者を表示することで、適切な更新情報を記録しなければならない。

8.3 出版日付

フィールド 008 で付与する日付と異なる出版日付もしくは概算の出版日付を記録する。

(例) 出版事項 (出版、頒布等のエリア) : Budapest: KSH, 2005-

編集者注 : 創刊号に表示されている順序表示 (フィールド 008 での年) : 2003.

8.4 書誌フォーマットにおける「出版に関する情報」の表示

8.4.1 MARC 21 : フィールド 260

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
260				出版、頒布	必須	必須	可	
	b			一番初期の出版者				資源が最初に目録化された際に使用する。この情報は、不正確な場合、もしくは異なる出版情報をもつ逐次刊行物の以前の号が後に入手できた場合を除き、変更し

								ない。
	2			途中の出版者				出版者もしくは出版地が変更された場合に使用する。
	3			最新の出版者				出版者が変更された場合、もしくは最初の出版者と関連する出版地が変更された場合に使用する。
		b		未定義				
			\$ a	出版地、頒布地	必須	必須	可	<p>2 番目等のサブフィールド・コードの前に句読点を付加する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サブフィールド \$ a の後にサブフィールド \$ b が続く場合はコロン (:) ・サブフィールド \$ a の後に他のサブフィールド \$ a が続く場合にはセミコロン (;)
			\$ b	出版者名、頒布者名	必須	必須	可	<p>次のサブフィールド・コードの前に句読点を付加する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サブフィールド \$ b の後にサブフィールド \$ c が続く場合にはコンマ (,) ・サブフィールド \$ b の後に他のサ

								ブフィールド \$ b が続く場合にはコ ロン (:) ・サブフィールド \$ b の後にサブフ ィールド \$ a が続 く場合にはセミコ ロン (;)
			\$ c	出版日付、頒 布日付	準必須	準必須	可	サブフィールド \$ c の最後に句読 点を付加する。 ・ピリオド (.) ・終期が決まっ ていない日付にハイ フン (-) ・右角がっこ (]) ・右丸がっこ ())
			\$ 3	特定資料	任意	任意	不可	必要に応じて、こ のフィールドに場 所や出版者に関連 する日付の情報を 付加することができる。
			\$ 6	リンク	任意	任意	不可	

(例) 260bb \$ aParis : \$ b C.N.R.S.

260bb \$ aBerkeley, Calif. : \$ b University of California Press

2602b \$ aNew York ; \$ a London : \$ b Pergamon Press

2603b \$ aOxford ; \$ a London ; \$ a Edingburgh ; \$ a Melbourne : \$ b Blackwell
Scientific Publications

260bb \$ aBudapest : \$ b Akadémiai Kiadó : \$ b Argumentum

2603b \$ aBudapest : \$ b Akadémiai Kiadó ; \$ a Dordrecht : \$ b Kluwer Academic
Publishers

260bb \$ aBudapest : \$ b KSH, \$ c 2005-

260bb \$ aLondon : \$ b Arts Council of Great Britain, \$ c 1976

出版地もしくは出版者に変更がある場合には、最新号に表示された情報に従って、特定インディケータ (3) と共に新たなフィールドを付加することを推奨する。既に記録された特定インディケータ (3) と共にあるフィールドは、それに応じて修正し、途中の出版事項情報を表わすインディケータ 2 の下で表示する。

(例) 260 2b \$ 3 1980-May 1993 \$ a London : \$ b Vogue

260 3b \$ 3 June 1993- \$ a London : \$ b Elle

8.4.2 UNIMARC : フィールド 210

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
210				出版、頒布	準必須	必須	可	
	b			一番初期の出版者				資源が最初に目録化された際に使用する。この情報は、不正確な場合、もしくは異なる出版情報をもつ逐次刊行物の以前の号が後に入手できた場合を除き、変更しない。
	0			途中の出版者 (必要な場合)				出版者もしくは出版地が変更された場合に使用する。
	1			最新の出版者				出版者が変更された場合、もしくは最初の出版者と関連する出版地が変更された場合に使用する。
		b		未定義				
			\$ a	出版地、頒布	必須	必須	可	

				地				
			\$ c	出版者名、頒布者名	必須	必須	可	
			\$ d	出版日付、頒布日付	必須	必須	可	

8.4.3 ISSN MARC : フィールド 260

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
260	b	b		出版事項	必須	必須	可	目録作成者が付加する句読点（「1.3.5」を見よ）
			\$ a	出版地、頒布地	必須	必須	可	2 番目等のサブフィールド・コードの前に句読点を付加する。 ・サブフィールド \$ a の後にサブフィールド \$ b が続く場合はコロン (:) ・サブフィールド \$ a の後に他のサブフィールド \$ a が続く場合にはセミコロン (;)
			\$ b	出版者	必須	必須	可	次のサブフィールド・コードの前に句読点を付加する。 ・サブフィールド \$ b の後にサブフィールド \$ c が続

								<p>き、出版者名の中の階層的な要素を区切る場合にはコンマ (,)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サブフィールド \$b の後に他のサブフィールド \$b が続く場合にはコロン (:) ・サブフィールド \$b の後にサブフィールド \$a が続く場合にはセミコロン (;)
			\$c	フィールド 008 と異なる 出版日付	準必須	準必須	可	<p>サブフィールド \$c の最後に句読点を付加する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ピリオド (.) ・終期が決まっていない日付にハイフン (-) ・右角がっこ (l)

9. 出版年および／または順序表示

9.1 出版年および／または順序表示

このフィールドは、逐次刊行物の最初と最後の日付および／または各部編で用いられる順序表示を含む。このフィールドで用いられるべき日付は、逐次刊行物の個々の号を特定する番号表示である。

9.2 書誌フォーマットにおける「出版日付および／または順序表示」の表示

9.2.1 MARC 21: フィールド 362

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
362				出版日付および／または順序表示	入力不可	入力不可	可	
	0			定形スタイル				
	1			不定形注記				
		b		未定義				
			\$a	出版日付および／または順序表示	必須	準必須	不可	
			\$z	情報源	準必須	準必須	不可	

(例) 3620b\$aVol. 1, no. 1 (Apr. 1981)-
3620b\$a2001-

9.2.2 UNIMARC: フィールド 207

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
207				資料特定エリア： 逐次刊行物番号	入力不可	入力不可	不可	
		b		未定義				

		0		定形				
		1		不定形				
			\$a	番号：日付と巻表示	必須	準必須	可	
			\$z	番号情報源	準必須	準必須	可	

ISSN MARC フォーマットにはこれらのデータは存在しない。

10. 編集発行団体

10.1 タイトル情報源上の編集発行団体

編集発行団体名を出版物に表示されている順序と形式に従って記録する。

編集発行団体名が異なる言語で出版物に付与されている場合には、フィールドを繰り返してそれぞれを記録する。複数の編集発行団体が記述されている場合には、フィールドを繰り返してそれぞれを記録する。

排列上自動的に無視するという規定はないので、冒頭の冠詞は省略しなければならない。

10.1.1 書誌フォーマットにおける「編集発行団体」の表示

10.1.1.1 MARC 21: フィールド 720

タグ	インデキータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
720				副出記入-非統制名	準必須	準必須	可	720 フィールドを別々に繰り返すことで複数名を記録する。このフィールドでは、特別な句読法やスペースの慣習は指定されていない。
	b			指定なし				
	2			その他				
		b		未定義				
			\$a	名前	必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	準必須	準必須	不可	

(例)

720bb\$aEconomics and Management Department, Edinburgh School of Agriculture

720bb\$aInternational Water Supply Association

720bb\$aAssociation internationale des distributions de l'eau

720bb\$aInternationale Wasserversorgungsvereinigung

10.1.1.2 UNIMARC: フィールド 712

タグ	インディケータ		サブフ ィール ド・コー ド	デー タ 要素	必須		繰 り 返 し	備 考
	1	2			完全レ コード	簡略レ コード		
712				編 集 発 行 団 体 名 - 第 2 知 的 責 任	準必須	準必須	可	
	0			編 集 発 行 団 体 名				
	1			会 議				
		0		転 置 形 で の 名 称				
		1		地 名 か 管 轄 名 の 下 で の 名 称				
		2		表 示 さ れ た ま ま の 順 序 の 下 で の 名 称				
			\$a	記 入 要	必須	準必須	不可	

				素				
			\$b	細目	準必須	準必須	可	
			\$c	名称または限定子への付記事項	準必須	準必須	可	

10.1.1.3 ISSN MARC: フィールド 550

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
550	b	b		タイトル情報源上での編集発行団体名	準必須	準必須	可	
			\$a	名称	必須	必須	可	

10.2 全国書誌で確立された編集発行団体

その国の全国書誌の規則に沿って、編集発行団体や会議名を記録する。排列上自動的に無視するという規定はないので、冒頭の冠詞は省略しなければならない。

10.2.1 書誌フォーマットにおける「編集発行団体」の表示

10.2.1.1 MARC 21: フィールド 710, 711

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
	1	2			完全レコード	簡略レコード		

710				副出記入-編集発行 団体名	準必須	任意	可	
	0			名称の転置形				
	1			管轄名				
	2			表示されたままの 順序の名称				
		b		提供情報なし				
			\$a	編集発行団体名あ るいは管轄名	必須	必須	不可	
			\$b	下位単位	任意	任意	可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	
711				副出記入-会議名	準必須	任意	可	
	0			名称の転置形				
	1			管轄名				
	2			表示されたままの 順序の名称				
		b		提供情報なし				
			\$a	記入要素としての 会議名あるいは管 轄名	必須	任意	不可	
			\$6		任意	任意	不可	

(例)

7102b\$aBritish Israel World Federation

7102b\$aEdinburgh School of Agriculture, Economics and Management Department

10.2.1.2 UNIMARC: フィールド 710, 711

タグ	インディ ケータ		サブフィール ド・コード	データ要素	必須		繰り 返し	備 考
	1	2			完全レ コード	簡略レ コード		
710				編集発行団体名-主 たる知的責任	準必須	任意	可	
	0			編集発行団体名				
	1			会議				

		0		転置形での名称				
		1		地名か管轄名の下での名称				
		2		表示されたままの順序の下での名称				
			\$a	記入要素	必須	必須	不可	
			\$b	細目	準必須	準必須	可	
			\$c	名称への付記事項	準必須	準必須	可	
711				編集発行団体名-代替的な責任	準必須	任意	可	
	0			編集発行団体名				
	1			会議				
		0		転置形での名称				
		1		地名か管轄名の下での名称				
		2		表示されたままの順序の下での名称				
			\$a	記入要素	可	可	不可	
			\$b	細目	準必須	準必須	可	
			\$c	名称への付記事項	準必須	準必須	可	

10.2.1.3 ISSN/MARC: フィールド 710

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
710		b		全国書誌の慣例で確立された編集発行団体名と会議名	準必須	準必須	可	
	0		\$a	編集発行団体名			不可	
	1		\$a	会議名			不可	

11 リンク記入

リンク・タイトルを登録する場合の情報の伝達は、キータイトルと ISSN もしくは ISSN のみで行うことができる。ISSN のみを伝達する場合には、国際センターによって、フィールド 222 にあるがままにキータイトルが自動的に挿入される。

ISSN は、ISSN の接頭辞なしに、ハイフンで区切られたの 2 つの 4 桁の数字によって記録される。

11.1 他言語版

手許にある継続資源が他の継続資源の翻訳版もしくは他言語版である場合には、このフィールドには原版のキータイトルと ISSN もしくは ISSN のみを記録する。

このフィールドには識別情報のサブフィールドは存在しない。そのため、必要な場合には目録作成者が丸がっこを付与しなければならない。

11.1.1 書誌フォーマットにおける「他言語版」の表示

11.1.1.1 MARC21: フィールド 765

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
765				原版記入	準必須	任意	可	
	0			表示注記				
		b		原版				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

(例)

0220b\$a0143-3113

222bb\$aBulletin\$b(Association écosaise d'auteurs dramatiques)

7650b\$tNewsletter (Scottish Society of Playwrights)\$x0143-3121

もしくは

7650b\$x0143-3121

11.1.1.2 UNIMARC: フィールド 454

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
454				原版	準必須	任意	可	
	b			未定義				
		0		注記してはならない				
		1		注記				
			\$t	キーワード	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.1.1.3 ISSN MARC: フィールド 759

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
759	2	b		他言語版の原版	準必須	任意	可	
			\$t	キーワード	準必須	準必須	不可	

			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
--	--	--	-----	------	-----	-----	----	--

11.2 異版記入

このフィールドには、手許にある継続資源の異版のキータイトルと ISSN もしくは ISSN のみを記録する。このフィールドには以下のタイプの版が記録される。

- 言語版。継続資源が複数の言語で同時に刊行されたとき。
- 継続資源のほかの版

このフィールドには識別情報のサブフィールドは存在しない。そのため、必要な場合には目録作成者が丸がっこを付与しなければならない。

11.2.1 書誌フォーマットにおける「異版記入」の表示

11.2.1.1 MARC 21: フィールド 775

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
775				異版記入	準必須	任意	可	
	0			表示注記				
		b		未定義				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

(例)

222bb\$aModern maturity

7750b\$tModern maturity(NRTA ed.)\$x0747-6302

もしくは

7750b\$x0747-6302

222bb\$aOCDE perspectives de l'emploi

7750b\$tOECD employment outlook\$x1013-0241

7750b\$tOECD Beschäftigungsausblick\$x1995-3976

もしくは

7750b\$x1013-0241

7750b\$x1995-3976

11.2.1.2 UNIMARC: フィールド 451

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
451				同媒体での異版	準必須	任意	可	
	b			未定義				
		0		注記してはならない				
		1		注記				
			\$t	キーワード	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.2.1.3 ISSN MARC: フィールド 769

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
769	2	b		他言語	準必須	任意	可	

				版あり				
			\$t	キー タイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.3 翻訳記入

11.3.1 書誌フォーマットにおける「翻訳記入」の表示

11.3.1.1 MARC 21: フィールド 767

タグ	インディケータ		サブ フィールド・ コード	デー タ 要素	必須		繰 り 返 し	備 考
	1	2			完全レ コード	簡略レ コード		
767				翻 訳 記 入	準必須	任意	可	
	0			表 示 注 記				
		b		翻 訳 版				
			\$t	キー タイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

11.3.1.2 UNIMARC: フィールド 453

タグ	インディケータ		サブフ ィール ド・コ ード	デー タ 要素	必須		繰 り 返 し	備 考
	1	2			完全レ コード	簡略レ コード		
453				翻 訳 版	準必須	任意	可	
	b			未定義				
		0		注 記 し				

				てはな らない				
		1		注記				
			\$t	キータ イトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.4 上位シリーズ

手許にある継続資源が別の継続資源タイトルの下位シリーズである場合には、このフィールドには上位シリーズのキータイトルと ISSN もしくは ISSN のみを記録する。

このフィールドには識別情報のサブフィールドは存在しない。そのため、必要な場合には目録作成者が丸がっこを付与しなければならない。

11.4.1 書誌フォーマットにおける「上位シリーズ」の表示

11.4.1.1 MARC 21: フィールド 760

タグ	インディケータ		サブフ ィール ド・コ ード	デー タ 要素	必須		繰 り 返 し	備 考
	1	2			完全レ コード	簡略レ コード		
760				上位シ リーズ 記入	準必須	任意	可	
	0			表示注 記				
		b		上位シ リーズ				
			\$t	キータ イトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

11.4.1.2 UNIMARC: フィールド 410

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
410				シリーズ	準必須	任意	可	
	b			未定義				
		0		注記してはならない				
		1		注記				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.4.1.3 ISSN MARC: フィールド 760

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
760	2	b		上位シリーズ	準必須	任意	可	
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.5 下位シリーズ

このフィールドには、手許にある出版物の各下位シリーズのキータイトルと ISSN も

しくは ISSN のみを記録する。

このフィールドには識別情報のサブフィールドは存在しない。そのため、必要な場合には目録作成者が丸がっこを付与しなければならない。

11.5.1 書誌フォーマットにおける「下位シリーズ」の表示

11.5.1.1 MARC 21: フィールド 762

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
762				下位シリーズ 記入	準必須	任意	可	
	0			表示注記				
		b		下位シリーズ				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

11.5.1.2 UNIMARC: フィールド 411

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
411				下位シリーズ	準必須	任意	可	
		b		未定義				

		0		注記してはならない				
		1		注記				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.5.1.3 ISSN MARC: フィールド 762

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
762	2	♯		下位シリーズ	準必須	任意	可	
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.6 他の媒体版

このフィールドには、手許にある出版物の他の媒体版のキータイトルと ISSN もしくは ISSN のみを記録する。

このフィールドには識別情報のサブフィールドは存在しない。そのため、必要な場合には目録作成者が丸がっこを付与しなければならない。

媒体版は、このフィールドによって一緒にリンクされるために、内容、レイアウトあるいはタイトルが完全に同じである必要はない。

このフィールドは、リンク ISSN の指示に対して媒体版をまとめるために使われる。

11.6.1 書誌フォーマットにおける「他の媒体版」の表示

11.6.1.1 MARC 21: フィールド 776

タグ	インディケータ	サブフ	データ	必須	繰り返し	備考
----	---------	-----	-----	----	------	----

			イール ド・コ ード	要素			し	
	1	2			完全レ コード	簡略レ コード		
776				他の媒 体版記 入	準必須	任意	可	
	0			表示注 記				
		b		別形態 での入 手可能 性				
			\$t	キータ イトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

(例)

222bb\$aTeleDisk online

7760b\$tTeleDisk\$x1420-5238

7760b\$tTele (Zürich)\$x1420-519X

もしくは

7760b\$x1420-5238

7760b\$x1420-519X

222bb\$aAlternative health international\$b(Online)

7760b\$tAlternative health international (Print)\$x1460-3330

もしくは

7760b\$x1460-3330

11.6.1.2 UNIMARC: フィールド 452

タグ	インディケータ	サブフ ィール ド・コ	デー タ 要素	必須	繰り返 し	備考
----	---------	-------------------	---------------	----	----------	----

	ード						
	1	2			完全レコード	簡略レコード	
452				別媒体での異版	準必須	任意	可
	h			未定義			
		0		注記してはならない			
		1		注記			
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可

11.6.1.3 ISSN MARC: フィールド 776

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
776	2	h		他の媒体版	準必須	任意	可	
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.7 挿入誌または本体誌

手許にある出版物が一つ以上の継続資源の挿入誌ないしは付録誌として刊行されたものである場合には、このフィールドにはもう一方の継続資源のキータイトルと ISSN もしくは ISSN のみを記録する。

このフィールドには識別情報のサブフィールドは存在しない。そのため、必要な場合に

は目録作成者が丸がっこを付与しなければならない。

11.7.1 書誌フォーマットにおける「挿入誌または本体誌」の表示

11.7.1.1 MARC 21: フィールド 772

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
772				本体誌 記入	準必須	任意	可	
	0			表示注 記				
		b		本体誌				
			\$t	キータ イトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

(例)

222bb\$aGeartest

7720b\$tBoat technology international\$x0144-4034

もしくは

7720b\$x0144-4034

11.7.1.2 UNIMARC: フィールド 422

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
422				本体誌	準必須	任意	可	
		b		未定義				

		0		注記してはならない				
		1		注記				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.7.1.3 ISSN MARC: フィールド 779

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
779	2	b		挿入誌または本体誌	準必須	任意	可	
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.8 挿入誌、付録誌または特別号

手許にあるタイトルが一つ以上の挿入誌ないしは付録誌をもっている場合には、このフィールドには各挿入誌ないしは付録誌のキータイトルと ISSN もしくは ISSN のみを記録する。

このフィールドには識別情報のサブフィールドは存在しない。そのため、必要な場合には目録作成者が丸がっこを付与しなければならない。

11.8.1 書誌フォーマットにおける「挿入誌、付録誌または特別号」の表示

11.8.1.1 MARC 21: フィールド 770

タグ	インディケータ	サブフィールド	データ要素	必須	繰り返し	備考
----	---------	---------	-------	----	------	----

			ド・コード					
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
770				付録誌 または 特別号 記入	準必須	任意	可	
	0			表示注 記				
		b		付録誌				
			\$t	キータ イトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

(例)

222bb\$aBoat technology international

7700b\$tGeartest\$x0308-6437

もしくは

7700b\$x0308-6437

11.8.1.2 UNIMARC: フィールド 421

タグ	インディケータ		サブフ ィール ド・コ ード	デー タ 要素	必須		繰 り 返 し	備 考
	1	2			完全レ コード	簡略レ コード		
421				付録誌	準必須	任意	可	
	b			未定義				
		0		注記し てはな らない				
		1		注記				
			\$t	キータ	準必須	準必須	不可	

				イトル				
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.8.1.3 ISSN MARC: フィールド 789

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
789	2	b		挿入誌 または 付録誌	準必須	任意	可	
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.9 共発行記入（共に発行されたことに関する記入）

11.9.1 書誌フォーマットにおける「共発行記入」の表示

11.9.1.1 MARC 21: フィールド 777

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
777				共発行 記入	準必須	任意	可	
	0			表示注 記				
		b		共発行				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

			\$6	リンク	任意	任意	不可	
--	--	--	-----	-----	----	----	----	--

11.9.1.2 UNIMARC: フィールド 423

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
423				共発行	準必須	任意	可	
	b			未定義				
		0		注記してはならない				
		1		注記				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.10 継続前誌のタイトル

継続資源のタイトルが別のタイトルに（全体としてまたは部分的に）継続する場合、もしくは一つのタイトルが2以上の他のタイトルに分離する場合、もしくは2以上のタイトルが合併する場合、もしくは別のタイトルを（全体としてまたは部分的に）吸収する場合、継続、分離、合併、吸収する各継続資源のキータイトルと ISSN もしくは ISSN のみをこのフィールドに記録する。

しかし、改題前の継続資源のタイトルのみを（ISSN なしに）記録することも可能である。

このフィールドには識別情報のサブフィールドは存在しない。そのため、必要な場合には目録作成者が丸がっこを付与しなければならない。

11.10.1 書誌フォーマットにおける「継続前誌のタイトル」の表示

11.10.1.1 MARC 21: フィールド 780

タグ	インディケータ	サブフィールド	データ要素	必須	繰り返し	備考
----	---------	---------	-------	----	------	----

			ド・コード					
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
780				先行記入	準必須	任意	可	
	0			表示注記				
		0		継続前誌				
		1		一部継続前誌				
		2		休刊				
		3		一部休刊				
		4		合併前誌				
		5		吸収前誌				
		6		一部吸収前誌				
		7		分離前誌				
			\$t	キーワード	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

(例)

222bb\$aPaint & resin

78000\$tPaint manufacture\$x0030-9508

もしくは

78000\$x0030-9508

222bb\$aPublic transport plan\$b(Hertfordshire County Council)

78001\$tTransport policies and programmes (Hertfordshire County Council)\$x0260-5430

もしくは

78001\$x0260-5430

222bb\$aUrbandoc news

78004\$tUrbandoc news (UK ed.)\$x0141-6227

78004\$tUrbandoc news (International ed.)\$x0141-6235

もしくは

78004\$x0141-6227

78004\$x0141-6235

222bb\$aMotor transport\$b(London)

78005\$tBus & coach\$x0027-206X

もしくは

78005\$x0027-206X

11.10.1.2 UNIMARC: フィールド 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
430				継続前誌	準必須	任意	可	
431				一部継続前誌	準必須	任意	可	
432				休刊	準必須	任意	可	
433				一部休刊	準必須	任意	可	
434				吸収前誌	準必須	任意	可	
435				一部吸収前誌	準必須	任意	可	
436				合併前誌	準必須	任意	可	
437				分離前	準必須	任意	可	

				誌				
	ⓑ			未定義				
		0		注記してはならない				
		1		注記				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.10.1.3 ISSN MARC: フィールド 780

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
780	ⓑ			継続前誌のタイトル	準必須	準必須	可	
		0		継続前誌				
		1		一部継続前誌				
		4		合併前誌				
		5		吸収前誌				
		6		一部吸収前誌				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.11 継続後誌のタイトル

このフィールドには、手許にあるタイトルの継続後（全体としてまたは部分的に）、吸収後（全体としてまたは部分的に）、分離、別のタイトルとの合併後の継続資源タイトルのキータイトルと ISSN もしくは ISSN のみを記録する。

タイトルが 2 タイトル以上に分離したとき、あるいは 1 タイトル以上と合併したときには、それぞれのタイトルのキータイトルと ISSN、あるいは ISSN のみを記録する。

このフィールドには識別情報のサブフィールドは存在しない。そのため、必要な場合には目録作成者が丸がっこを付与しなければならない。

別のタイトルと合併し第 3 のタイトルを形成したことを示すためには、手許にあるタイトルの合併相手のタイトルには第 2 インディケータの値は 7、合併によって形成されたタイトルには第 2 インディケータの値は 7 を使用する。両方の第 2 インディケータの 7 を記録しなければならない。

11.11.1 書誌フォーマットにおける「改題後のタイトル」の表示

11.11.1.1 MARC 21: フィールド 785

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
785				後継記入	準必須	任意	可	
	0			表示注記				
		0		継続後誌				
		1		一部継続後誌				
		2		後継後誌（巻号不連続）				
		3		一部後				

				継後誌 (巻号 不連続)				
		4		吸収後誌				
		5		一部吸収後誌				
		6		分離後誌				
		7		被合併誌および合併誌				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	
			\$6	リンク	任意	任意	不可	

(例)

222bb\$aRevue française d'entomologie

78504\$tAnnales de la Société entomologique de France\$x0037-9271

もしくは

78504\$x0037-9271

222bb\$aZeBRA news

78506\$tZeBRA news (Ed. española)\$x1027-9059

78506\$tZeBRA news (English ed.)\$x1027-9067

78506\$tZeBRA news (Ed. française)\$x1028-3870

もしくは

78506\$x1027-9059

78506\$x1027-9067

78506\$x1028-3870

Timber trades journal & wood processing = ISSN 0262-6071 をなすために Timber trades journal and woodworking machinery = ISSN 0040-7798 と合併した Woodworking industry = ISSN 0043-7786 は以下のように符号化する：

222bb\$aWoodworking industry

78507\$tTimber trades journaland woodworking machinery\$x0040-7798

78507\$tTimber trades journal& wood processing\$x0262-6071

もしくは

78507\$x0040-7798

78507\$x0262-6071

と

222bb\$aTimber trades journal and woodworking machinery

78507\$tWoodworking industry\$x0043-7786

78507\$tTimber trades journal & wood processing\$x0262-6071

もしくは

78507\$x0043-7786

78507\$x0262-6071

11.11.1.2 UNIMARC: フィールド 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447

タグ	インディケータ		サブフ ィール ド・コ ード	デー タ 要素	必須		繰 り 返 し	備 考
	1	2			完全レ コード	簡略レ コード		
440				継 続 後 誌	準 必 須	任 意	可	
441				一 部 継 続 後 誌	準 必 須	任 意	可	
442				後 継 後 誌 (巻 号 不 連 続)	準 必 須	任 意	可	
443				一 部 後 継 後 誌 (巻 号 不 連 続)	準 必 須	任 意	可	
444				吸 収 後	準 必 須	任 意	可	

				誌				
445				一部吸収後誌	準必須	任意	可	
446				分離後誌	準必須	任意	可	
447				被合併誌および合併誌	準必須	任意	可	
	h			未定義				
		0		注記してはならない				
		1		注記				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.11.1.3 ISSN MARC: フィールド 785

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
785	h			継続後誌のタイトル	準必須	任意	可	
		0		継続後誌				
		1		一部継続後誌				
		4		吸収後誌				
		5		一部吸				

				収後誌				
		6		分離後誌				
		7		被合併誌				
		8		合併誌				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.12 関連誌のタイトル

このフィールドは、他の方法では特定できない関連する他の継続資源のキータイトルと ISSN もしくは ISSN のみを記録する。ただし、別のリンク・フィールドに記入されたキータイトルと ISSN を記録してはならない。

このフィールドには識別情報のサブフィールドは存在しない。そのため、必要な場合には目録作成者が丸がっこを付与しなければならない。

11.12.1 書誌フォーマットにおける「関連誌のタイトル」の表示

11.12.1.1 MARC 21: フィールド 787

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
787				非特定の関連記入	準必須	任意	可	
	0			表示注記				
		b		関連誌				
			\$t	キータイトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

			\$6	リンク	任意	任意	不可	
--	--	--	-----	-----	----	----	----	--

(例)

222bb\$aWorking paper\$bSchool Technology Forum

7870\$tOccasional paper (School Technology Forum)\$x0144-4026

もしくは

7870b\$x0144-4026

222bb\$aOccasional paper\$bSchool Technology Forum

7870b\$tWorking paper (School Technology Forum)\$x0142-2243

もしくは

7870b\$x0142-2243

11.12.1.2 UNIMARC: フィールド 488

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
488				他の関連著作	準必須	任意	可	
	b			未定義				
		0		注記してはならない				
		1		注記				
			\$t	キーワード	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

11.12.1.3 ISSN MARC: フィールド 787

タグ	インディケータ	サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	備考

			ード					
	1	2			完全レ コード	簡略レ コード		
787	2	h		関連誌 のタイ トル	準必須	任意	可	
			\$t	キータ イトル	準必須	準必須	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

12. コード化情報

12.1 刊行状況

継続資源が当該タイトルでまだ刊行されているかどうかを示すために使用する。不確かな場合には、「不明」とする。

12.1.1 書誌フォーマットにおける「刊行状況」の表示

12.1.1.1 MARC 21 : フィールド 008

タグ	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
008	6	刊行状況	必須	必須	不可	c 現在刊行中の継続資源 d 廃刊になった継続資源 u 状況が不明の継続資源

12.1.1.2 UNIMARC : フィールド 100

タグ	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
100	8	刊行日付の種類	必須	必須	不可	a 現在刊行中の逐次刊行物 b 廃刊になった逐次刊行物 c 状況が不明の逐次刊行物

12.1.1.3 ISSN MARC : フィールド 008

タグ	サブフィールド	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
008	\$b	刊行状況	必須	必須	不可	c 現在刊行中のタイトル d 廃刊になったタイトル ? 状況不明

12.2 創刊日付と終刊日付

継続資源が当該タイトルで最初に刊行された年、もしくは刊行日付と適用日付が異なる場合には適用範囲の最初の年を、フィールド 008（「8.3」をも見よ）で示す。最後に刊行された年、もしくは刊行日付と適用日付が異なる場合には適用範囲の最後の年を、フィールド 008（「8.3」をも見よ）で示す。

- (例) 1974 : 刊行日付
 u973 : 推定刊行年
 200u : 刊行年の 1 桁目が不確か
 19uu : 刊行年の 2 桁目が不確か
 uuuu : 日付不明

サブフィールド &b が c (刊行中) ないし u (不明) である場合には、サブフィールド &d (終刊日付) は空白もしくは 9999 とする。

サブフィールド &b が d (終刊) の場合には、サブフィールド &d には終刊日付 (考えられ得る日付や不確かな日付、もしくは不明な終刊日付を意味する uuuu でもよい) を収録する。

- (例) 刊行中 008 c19569999
 不明 008 u19569999
 終刊 008 d19561979
 008 d1956197u
 008 d1956uuuu

12.2.1 書誌フォーマットにおける「創刊日付と終刊日付」の表示

12.2.1.1 MARC 21 : フィールド 008

タグ	文字の位置	データ要素	必須		繰り返す	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
008	7-10	創刊日付	必須	必須	不可	4桁の数字、数字が抜けている場合には「u」という文字
	11-14	終刊日付	準必須	準必須	不可	

12.2.1.2 UNIMARC : フィールド 100

タグ	文字の位置	データ要素	必須		繰り返す	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
100	9-12	創刊日付	必須	必須	不可	
	13-16	終刊日付	準必須	準必須	不可	

12.2.1.3 ISSN MARC : フィールド 008

タグ	サブフィールド	データ要素	必須		繰り返す	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
008	\$ c	創刊日付	必須	必須	不可	不確かさを示すためには、疑問符「?」を使用する
	\$ d	終刊日付	準必須	準必須	不可	

12.3 出版国

出版国は現行の出版者の住所で決定する。継続資源に住所が複数表示されている場合には、印刷上最も顕著な住所か、顕著な住所がない場合には最初に印刷されている住所で出版国を決定する。

(例) **Bruxelles : Presses Universitaires ; Paris : Eyrolles**

出版国 : ベルギー

出版コード : bel

コード「int」は国際機関のために使用する。国際機関の出版物の登録は国際センターが責任を持っている。

12.3.1 書誌フォーマットにおける「出版国」の表示

12.3.1.1 MARC 21 : フィールド 008 および 044

タグ	文字の位置	データ要素	必須	繰り返す	使用コード
				し	

			完全レコード	簡略レコード		
008	15-17	出版国	必須	必須	不可	「付録3」もしくは「MARC出版国コードリスト」を見よ

そして

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
044				出版国	必須	必須	不可	
	b			未定義				
		b		未定義				
			\$c	ISO 出版国コード	必須	必須	不可	「付録3」もしくは「ISO 3166, Part 1」を見よ

12.3.1.2 UNIMARC : フィールド 102

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
102				出版国	必須	必須	不可	
	b			未定義				
		b		未定義				
			\$a	ISO 出版国コード	必須	必須	不可	「付録3」もしくは「ISO 3166, Part 1」を見よ

12.3.1.3 ISSN MARC : フィールド 008

タグ	サブフィールド	データ要素	必須		繰り返 し	使用コード
			完全レ コード	簡略レ コード		
008	\$e	出版国	必須	必須	不可	「付録3」もしくは「ISO 3166, Part 1」を見よ

12.4 刊行頻度

累積される継続資源の場合には基本的な刊行頻度を記録する。例えば、週刊で刊行され、月刊と年刊で累積版が刊行される『英国全国書誌』は、「週刊」と記録する。

12.4.1 書誌フォーマットにおける「刊行頻度」の表示

12.4.1.1 MARC 21 : フィールド 008

タグ	文字の 位置	データ 要素	必須		繰り返 し	使用コード
			完全レ コード	簡略レ コード		
008	18	刊行頻 度	必須	必須	不可	b 未確定、もしくは不定期刊 a 年刊 b 隔月刊 c 週2回刊行 d 日刊 e 隔週刊 f 年2回刊行 g 隔年刊 h 3年に1回刊行 i 週3回刊行 j 月3回刊行 k 継続的に更新 m 月刊 q 季刊 s 月2回刊行 t 年3回刊行 u 不明

						w 週刊 z その他
--	--	--	--	--	--	---------------

12.4.1.2 UNIMARC : フィールド 110

タグ	インデキータ		サブフィールド	文字の位置	データ要素	必須		繰り返す	使用コード
	1	2				完全レコード	簡略レコード		
110	h	h	\$a	1	刊行頻度	必須	必須	不可	a 日刊 b 週2回刊行 c 週刊 d 隔週刊 e 月2回刊行 f 月刊 g 隔月刊 h 季刊 i 年3回刊行 j 年2回刊行 k 年刊 l 隔年刊 m 3年に1回刊行 n 週3回刊行 o 月3回刊行 u 不明 y 刊行頻度なし (すなわち、不定期刊) z その他

12.4.1.3 ISSN MARC : フィールド 008

タグ	サブフィールド	データ要素	必須	繰り返す	使用コード
----	---------	-------	----	------	-------

			完全レコード	簡略レコード		
008	\$ f	刊行頻度	必須	必須	不可	a 年刊 b 隔月刊 c 週2回刊行 d 日刊 e 隔週刊 f 年2回刊行 g 隔年刊 h 3年に1回刊行 i 週3回刊行 j 月3回刊行 k 不定期刊 m 月刊 q 季刊 s 月2回刊行 t 年3回刊行 u 継続的に更新 w 週刊 z その他 ? 不明

12.5 ISSN センター・コード

各 ISSN センターには、0-9 あるいは a-w の 1 文字コードか、p 1-p 5 あるいは 10-99 の 2 文字コードのいずれかが割り当てられている（「付録 3」を見よ）。このコードは、ISSN センターがレコードに対する責任を現時点で持っているということを示している。レコードへの責任が変更された場合、責任を持っているセンターにコードを変更する。

12.5.1 書誌フォーマットにおける「ISSN センター・コード」の表示

12.5.1.1 MARC 21 : フィールド 022 \$ 2

タグ	インデキータ	サブフィールド・コード	データ要素	必須 完全&簡略レコード	繰り返 し	コメント
	1 2			必須	不可	

022				ISSN			
	b			レベルの特定なし			
	0			国際的関心の継続資源			
	1			国際的関心ではない継続資源			
		b		未定義			
			\$ a	ISSN	必須	不可	「2」をも見よ
			\$ l	ISSN-L	必須	不可	「3」をも見よ
			\$ m	取り消されたISSN-L	準必須	可	「3」をも見よ
			\$ y	不正確なISSN	入力不可	可	「2」をも見よ
			\$ z	取り消されたISSN	準必須	可	「2」をも見よ
			\$ 2	ISSN センター・コード	必須	不可	「付録3」を見よ

12.5.1.2 UNIMARC : フィールド 802

タグ	インデキータ	サブフィールド・コード	データ要素	必須完全&簡略レコード	繰り返し	コメント	
	1	2					
802			ISSN センター	必須	不可		
	b		未定義				
		b	未定義				
			\$ a	ISSN センター・コード	必須	不可	「付録3」を見よ

12.5.1.3 ISSN MARC : フィールド 008

タグ	サブフィールド	データ要素	必須	繰り返し	使用コード

			完全レコード	簡略レコード		
008	\$g	ISSN センター・コード	必須	必須	不可	「付録3」を見よ

12.6 継続資源の種別

12.6.1 書誌フォーマットにおける「継続資源の種別」の表示

12.6.1.1 MARC 21 : フィールド 008

タグ	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
008	21	継続資源の種別	必須	必須	不可	b いずれでもない d 更新データベース l 更新ルーズリーフ m モノグラフ・シリーズ n 新聞 p 定期刊行物 w 更新ウェブサイト

12.6.1.2 UNIMARC : フィールド 110

タグ	インデキータ		サブフィールド	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
	1	2				完全レコード	簡略レコード		
110	b	b	\$a	0	継続資源の種別	必須	必須	不可	a 定期刊行物 b モノグラフ・シリーズ c 新聞 e 更新ルーズリーフ

						f 点字 s 電子
--	--	--	--	--	--	--------------

12.8 資料の形式

12.8.1 書誌フォーマットにおける「資料の形式」の表示

12.8.1.1 MARC 21 : フィールド 008

タグ	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
008	23	資料の形式	準必須	準必須	不可	b いずれでもない a マイクロフィルム b マイクロフィッシュ c マイクロオペーク d 大活字本 e 新聞フォーマット f 点字 r 標準原本代替資料 s 電子

12.9 原タイトルの使用文字種別

12.9.1 書誌フォーマットにおける「原タイトルの使用文字種別」の表示

12.9.1.1 MARC 21 : フィールド 008

タグ	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
008	33	タイトルの原使用文字もしくは文字種	入力不可	入力不可	不可	a 基本ローマ字 b 拡張ローマ字 c キリル文字 d 日本語文字 e 中国語文字 f アラビア文字 g ギリシャ文字

						h ヘブライ文字 i タイ文字 j デバナガリ文字 k 韓国朝鮮文字 l タミル文字 u 不明 z その他
--	--	--	--	--	--	---

12.9.1.2 UNIMARC : フィールド 100

タグ	インデキータ		サブフィールド	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
	1	2				完全レコード	簡略レコード		
100	h	h	\$a	34-35	タイトルの文字種	入力不可	入力不可	不可	ba ラテン文字 ca キリル文字 da 日本語文字 ea 中国語文字 fa アラビア文字 ga ギリシャ文字 ha ヘブライ文字 ia タイ文字 ja デバナガリ文字 ka 韓国朝鮮文字 la タミル文字 ma グルジア文字 mb アルメニア文字 zz その他

12.9.1.3 ISSN MARC : フィールド 008

タグ	サブフィールド	データ要素	必須	繰り返し	使用コード
----	---------	-------	----	------	-------

	ド					
			完全レコード	簡略レコード		
008	\$i	原タイトルの使用文字	入力不可	入力不可	不可	a 基本ローマ字 b 拡張ローマ字 c キリル文字 d 日本語文字 e 中国語文字 f アラビア文字 g ギリシャ文字 h ヘブライ文字 i タイ文字 j デバナガリ文字 k 韓国朝鮮文字 l タミル文字 z その他

コード b : ローマ文字 (拡張) は、ローマ字と区別的発音符を使用するすべての言語に対して使用する。例えば、*Journal de physique* のように当該タイトルに区別的発音符が含まれていない場合にもコード b を用いる。*Journal of Physics* はコード a とする。

12.10 出版物の言語コード

継続資源の本文の言語は、以下の表のコードに従って記録する。

継続資源の本文の言語が複数ある場合、あるいは他言語による摘要や抄録がある場合には、コード「mul」を使用する。

継続資源が他の継続資源の翻訳版の場合には、翻訳版の言語を記録する。

12.10.1 書誌フォーマットにおける「出版物の言語コード」の表示

12.10.1.1 MARC 21 : フィールド 008 および 041

タグ	文字の位置	データ要素	必須		繰り返す	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
008	35-37	言語	必須	必須	不可	「付録4」もしくは「MARC 言

						語コードリスト」を見よ
--	--	--	--	--	--	-------------

タグ	インデキータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全 レコード	簡略 レコード		
041				言語コード	準必須	準必須	可	
	0			翻訳版ではない資料／翻訳を含まない資料				
	1			翻訳版もしくは翻訳を含む資料				
		b		MARC 言語コード				
			\$ a	本文の言語コード	必須	必須	可	「付録4」もしくは「MARC 言語コードリスト」を見よ
			\$ b	摘要や抄録の言語コード	準必須	準必須	可	「付録4」もしくは「MARC 言語コードリスト」を見よ

12.10.1.2 UNIMARC : フィールド 101

タグ	インデキータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全 レコード	簡略 レコード		
101				資料の言語	必須	必須	不可	
	0			原言語での資料				

	1			翻訳版の資料				
	2			翻訳された摘要以外の翻訳版を含む資料				
		b		未定義				
			\$ a	本文の言語	必須	必須	可	「UNIMARC マニュアルの付録 A: 書誌フォーマット」もしくは「ISO 639-2」を見よ
			\$ d	摘要の言語	準必須	準必須	可	「UNIMARC マニュアルの付録 A: 書誌フォーマット」もしくは「ISO 639-2」を見よ

12.10.1.3 ISSN MARC : フィールド 008

タグ	サブフィールド	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
008	\$ j	出版物の言語	必須	必須	不可	「付録 4」もしくは「ISO 639-2」を見よ

12.11 物理的媒体

12.11.1 書誌フォーマットにおける「物理的媒体」の表示

12.11.1.1 MARC 21 : フィールド 007

タグ	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
007	00-01	固定フィールド	必須	必須	不可	<u>継続資源に推奨するコード:</u> ca テープカートリッジの電

		ドの物理的記述				子資源 cf テープカセットの電子資源 cm 光磁気ディスクの電子資源 co 光ディスクの電子資源 cr 遠隔アクセスが可能な電子資源 fa ムーン・タイプの点字資源 fb ブライユ式点字資源 he マイクロフィッシュ資源 ou キット資源 sd 録音資源 (ディスク) ss 録音資源 (カセット) ta 印刷資源 tb 大活字資源 tc 点字印刷資源 td ルーズリーフ資源 tu 本文の材質が不明な資源 zm 複合的物理形式の資源 zu 不明な形式の資源 zz その他の形式の資源
--	--	---------	--	--	--	---

12.11.1.2 UNIMARC : フィールド 106、126、130、135

タグ	インデキータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全 レコード	簡略 レコード		
106				原文資料-物理的特性	必須 *	必須 *	不可	
			b	未定義				
				未定義				
			\$ a	物理的媒体識別	必須	必須	不可	d 大活字

				子					e 新聞フォーマット f ムーン・タイプまたはブライユ式点字 i 複合媒体 r 標準印刷物 s 電子 t マイクロ資料 z その他の文書資料
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

もしくは

タグ	インデキータ		サブフィールド	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
	1	2				完全レコード	簡略レコード		
126	b	b	\$ a	0	録音物コード化データ	必須*	必須*	不可	a ディスク b テープ (オープンリール) c テープ (カセット)

もしくは

タグ	インデキータ		サブフィールド	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
	1	2				完全レコード	簡略レコード		
130	b	b	\$ a	0	マイクロ資料コード化	必須*	必須*	不可	a アパーチャーカード b マイクロ資料カートリッジ c マイクロフィッシュ

					データ				
--	--	--	--	--	-----	--	--	--	--

もしくは

タグ	インディケータ		サブフィールド	文字の位置	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
	1	2				完全レコード	簡略レコード		
135	b	b	\$a	1	電子資源のコード化データ	必須*	必須*	可	m コンピュータ光磁気ディスク o コンピュータ光ディスク r オンライン・システム

*完全レコードや簡略レコードには、上記のいずれかのフィールド（106、126、130、135）を使用することが必須である。

12.11.1.3 ISSN MARC : フィールド 008

タグ	サブフィールド	データ要素	必須		繰り返し	使用コード
			完全レコード	簡略レコード		
008	\$k	物理的媒体	必須	必須	不可	tx 印刷物（ファックスを含む） tb 点字 cd CD-ROM もしくはコンピュータ・ディスク（レーザ光ディスク）〔DVDを含む〕 cf コンピュータ・ディスク（磁気） ct コンピュータ・テープ co オンライン（リモート）（e-mailを含む） he マイクロフィッシュ

						hd マイクロフィルム sc 録音物 (カセット) vx ビデオ録画 zn 複合的物理形式 zz その他の物理的媒体 zu 不明
--	--	--	--	--	--	---

13. 分類記号

継続資源の主題内容を示す分類記号は、個々のレコードへの主題アクセスに役立つものである。国際十進分類法（UDC）とデューイ十進分類法（DDC）の2つの分類法が認められている。国際センターはUDCを使用するが、その他のセンターは、UDCかDDC、もしくはその両者を使用することを選択することができる。

主題内容を適切に反映するために、各センターは必要な場合には複数の分類記号を付与することができる。

13.1 UDC：国際十進分類法

各センターは、共通参照版として選定されている版（最新の英語簡略版）もしくは自国語の最新版を使用することができる。後者を使用する場合には、分類記号を共通参照版のものと照合し、分類記号が異なる場合には両者を入力しなければならない。+と/の記号は使用することができない。

13.1.1 書誌的フォーマットにおける「UDC」の表示

13.1.1.1 MARC21: フィールド 080

2つのうちのどちらかの分類記号フィールド（フィールド 080 あるいは 082）を使用することが、完全レコードにおいて必須である。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返す	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
080				UDC 分類記号	必須	任意	可	
	b			未定義				
		b		未定義				
			\$a	UDC 分類記号	必須	任意	不可	
			\$x	共通補助細目	任意	任意	可	
			\$2	UDC 版識別子	任意	任意	不可	

(例) 080bb\$a631
080bb\$a082.1

13.1.1.2 UNIMARC: フィールド 675

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
675				UDC 分類記号	必須	任意	可	
	b			未定義				
		b		未定義				
			\$a	UDC 分類記号	必須	任意	不可	
			\$v	UDC 版識別子	任意	任意	不可	

13.1.1.3 ISSN MARC: フィールド 080

2つのうちのどちらかの分類記号フィールド（フィールド 080 あるいは 082）を使用することが、完全レコードにおいて必須である。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
080	b	b		UDC 分類記号	必須	入力不可	不可	
			\$a	共通参照版の版次	必須	入力不可	可	
			\$b	その他の版の版次	必須	入力不可	可	

13.2 DDC : デューイ十進分類法

各センターは、共通参照版として選定されている版（最新の英語簡略版）もしくは自国語の最新版を使用することができる。後者を使用する場合には、分類番号を共通参照版のものと照合し、分類記号が異なる場合には、両者を入力しなければならない。

13.2.1 書誌的フォーマットにおける「DDC」の表示

13.2.1.1 MARC21: フィールド 082

2つのうちのどちらかの分類記号フィールド（フィールド 080 あるいは 082）を使用する

ことが、完全レコードにおいて必須である。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
082				DDC 分類記号	必須	任意	可	
	0			完全版				
	1			簡略版				
		0		LC による付与				
		4		LC 以外の機関による付与				
			\$a	DDC 分類記号	必須	任意	可	
			\$b	項目番号	任意	任意	可	
			\$2	DDC の版次	任意	任意	不可	

(例) 08200\$a610\$a368

13.2.1.2 UNIMARC: フィールド 676

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
676				DDC 分類記号	必須	任意	可	
	0			完全版				
	1			簡略版				
		0		LC による付与				
		4		LC 以外の機関による付与				
			\$a	DDC 分類記号	必須	任意	可	
			\$v	DDC の版次	任意	任意	不可	

13.2.1.3 ISSN MARC: フィールド 082

2つのうちのどちらかの分類記号フィールド（フィールド 080 あるいは 082）を使用することが、完全レコードにおいて必須である。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返す	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
082	h	h		DDC 分類記号	必須	入力不可	不可	
			\$a	共通参照版の版次	必須	入力不可	可	
			\$b	その他の版の版次	必須	入力不可	可	

14. 電子資料の所在とアクセス

このフィールドには、継続資源が利用可能となる電子資料の所在とともに、第 1 インディケータで識別する方法によって継続資源にアクセスするために必要な情報を収録する。第 2 インディケータで、「0」の値をもつ電子資料の所在は、書誌レコードで記述された電子的継続資源に対応する。既存のインターネット・プロトコルを用いる継続資源の所在については、標準的なシンタックスでデータへの電子的なアクセスを提供する。

第 2 インディケータにおける「1」の値は、印刷資源に関するレコードに、対応するオンライン資源の電子的な所在を付与するために使用することができる。

第 2 インディケータにおける「2」の値は、以下の 2 点で使用することができる。

- ・記録された資源に責任をもつ出版者のウェブサイトの URL を記録するため
- ・記録された資源に関連する補助的なオンライン資源の URL を記録するため

ISSN レコードにおいては、第 2 インディケータに「0」の値をもつ URL のみが必須である。

14.1 書誌的フォーマットにおける「電子資料の所在とアクセス」の表示

14.1.1 MARC21: フィールド 856

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
856				電子資料の所在とアクセス	準必須	任意	可	
	0			電子メール				
	1			FTP				
	2			リモートログイン (Telnet)				
	3			ダイヤルアップ				
	4			HTTP				
	7			サブフィールド 2 で特定した方法				
		0		資源				
		1		資源の版				
		2		関連する資源				
		8		表示用のシステ				

				ム定数は使わな い				
			\$u	URL	必須	必須	可	
			\$2	アクセス方法	任意	任意	不可	

(例) 電子メールによるニュースレター

85600\$umailto:mtruthl-suscribe@makelist.com

FTP による継続資源

85610\$uftp://path.net/pub/

ウェブ上の異なる継続資源

85640\$uhttp://www2.tricity.wsu.edu/aenews/

85640\$uhttp://builder.bham.ac.uk

ウェブ上の 1 つの継続資源に対する 2 つのアクセス方法

85640\$uhttp://physrev.physiology.org

\$uhttp://intl.physrev.physiology.org

14.1.2 UNIMARC: フィールド 856

タグ	インディ ケータ		サブフ ィール ド・コ ード	データ要素	必須		繰り返 し	コメン ト
	1	2			完全レ コード	簡略レ コード		
856				電子資料の所在 とアクセス	準必須	任意	可	
	0			電子メール				
	1			FTP				
	2			リモートログイ ン (Telnet)				
	3			ダイヤルアップ				
	4			HTTP				
	7			サブフィールド 2 で特定した方法				
		b		未定義				
			\$u	URL	必須	必須	可	

			\$y	アクセス方法	任意	任意	不可	
--	--	--	-----	--------	----	----	----	--

14.1.3 ISSN MARC: フィールド 856

適用可能な場合にこのフィールドを使用することは、完全レコードにおいて必須である。

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
856				電子資料の所在とアクセス	準必須	任意	可	
	0			電子メールによるアクセス方法				
	1			FTPによるアクセス方法				
	4			HTTPによるアクセス方法				
		0		資源				
		2		関連する資源				
			\$u	URL	必須	必須	可	

15. 採録している抄録・索引誌

抄録・索引誌の ISSN とキータイトルを記録する。雑誌がない場合には、抄録・索引サービス名を記録する。抄録・索引サービスに責任をもつ機関名を記録してはならない。例えば、*Bulletin signalétique* は記録するが、CNRS は記録しない。

15.1 書誌的フォーマットにおける「採録している抄録・索引誌」の表示

15.1.1 MARC21: フィールド 510

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
510				引用／参照注記	任意	任意	可	
	0			採録範囲不明				
	1			完全採録				
	2			選択採録				
		b		未定義				
			\$a	資源名	任意	任意	不可	
			\$b	資源の採録範囲	任意	任意	不可	
			\$c	資源中の場所	任意	任意	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

(例) 5100b\$*t*Geophysical research abstracts\$x1029-7006

15.1.2 UNIMARC: フィールド 321

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
321				外部索引／抄録／参照注記	任意	任意	可	
	#			情報なし				
	0			採録している抄録・索引				
	1			書誌、目録引用				

		b		未定義				
			\$a	索引、抄録、参照 注記	任意	任意	不可	
			\$b	収録期間	任意	任意	不可	
			\$x	ISSN	任意	任意	不可	

15.1.3 ISSN MARC: フィールド 510

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返し	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
510	b	b		採録している抄録・索引	任意	任意	可	
			\$t	キータイトル	任意	任意	不可	
			\$x	ISSN	準必須	準必須	不可	

16. CODEN

CODEN は、ケミカル・アブストラクツ・サービス (CAS) によって科学技術定期刊行物のタイトルに割り当てられる識別子である。CODEN は 6 文字から成る。

16.1 書誌的フォーマットにおける「CODEN」の表示

16.1.1 MARC21: フィールド 030

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返す	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
030	♯	♯		CODEN	任意	任意	可	
			\$a	CODEN	任意	任意	不可	

(例) 030bb\$aIRCNAK

16.1.2 UNIMARC: フィールド 040

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返す	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
040	♯	♯		CODEN	任意	任意	可	
			\$a	CODEN	任意	任意	不可	

16.1.3 ISSN MARC: フィールド 030

タグ	インディケータ		サブフィールド・コード	データ要素	必須		繰り返す	コメント
	1	2			完全レコード	簡略レコード		
030	♯	♯		CODEN	任意	任意	不可	
			\$a	CODEN	任意	任意	不可	