

目録所在情報サービス利用時間帯の拡充について

このたび、サービス拡充の一環として、これまで休止しておりました月曜日の午前中にも目録所在情報サービスが利用できるようになりましたので、お知らせします。一週間の利用時間帯は次のようになります。

- 月、火、水、金 ---- 9 : 00 ~ 17 : 00
- 木、土 ---- 9 : 00 ~ 12 : 00

(注) 木曜日の午後：データベースやプログラム等の保守時間

(コンテンツ形成管理係)

計算機システムの更新に伴うサービス休止等について

本センターでは、62年1月から現在のコンピュータ・システムの更新を行うこととしております。つきましては、この更新に伴い、11月22日から12月27日にかけて下記の日には目録所在情報サービスを休止させていただきますのでご協力をお願いいたします。

また、そのための対策として、この更新期間中の木曜日の午後はサービス時間帯に組み込むことといたしますので、ご利用下さい。

サービス休止日

- ・11月： 22日（土）、29日（土）
- ・12月： 1日（月）、6日（土）、12日（金）、13日（土）、15日（月）、19日（金）、20日（土）、26日（金）、27日（土）

なお、12月16日（火）からは、新システムの一部で目録所在情報サービスを行う予定です。

新システムの紹介等は、センターニュースNO.3（昭和62年1月発行予定）に掲載する予定です。

オンライン・システム・ニュースレターNo.1 (1986.11.11)

昭和62年1月5日（月）は、正月休みの直後なのでハードウェアの保守をさせていただきます。目録所在情報サービスは6日（火）から実施します。

目録システムの改善と機能追加

このことについては、かねてよりC&Rなどにに基づき検討を行ってまいりましたが、このたび次の7点について、目録システムの改善および機能追加が行われました。

11月21日(金)より使用可能となります。

1. 所蔵巻年次の追加

雑誌所蔵簡略表示において、所蔵館略称・配置コードに続けて所蔵巻年次(年次・巻次・継続表示)を一行分に限り(最大72桁)表示することになりました。

雑誌所蔵検索・簡略表示	<AA00000380>	1-	10/	17
>:				
<AN00000380>Basic数学/現代数学社. -- 11巻5号(1978.5)-				
MLID:		LOC:		
INV:		INYR:		CONT:
MLNM=	AREA:	ATTR:		
1.<FA004242>札院大(1978-1983)11(5-12),12-16+				
2.<FA004311>北海大(1978-1983)11(5-12),12-16+				
3.<FA004129>下市大図(1978-1983)11(),12,13(),14-16+				
4.<FA004639>独協医大(1978-1983)11(5-12),12-15,16(1-8)+				
5.<FA004694>国商大(1978-1983)11(5-12),12-16+				
6.<FA004810>日工大(1978-1983)11(5-12),12-16+				
7.<FA004821>文教大(1978-1983)11(5-12),12-16+				
8.<FA004923>青学(1978-1983)11(5-12),12-16+				
9.<FA005019>学習院図(1978-1983)11(5-12),12-16+				
10.<FA005201>慶大日(1978-1983)11(5-12),12-16+				

2. LOOKUP先での許容コマンドの拡大

これまで、LOOKUP先では所蔵登録が許容されませんでした。今回、画面の遷移にかかわらずREGIS TERコマンドの投入が可能になりました。

3. 洋図書入力でのJPファイル参照

洋図書雑誌検索・簡略表示画面で、FILE=JPと指定することにより、JAPAN/MARCファイルが検索可能となりました。このことにより、洋図書入力中にJPに含まれる国内刊行欧文図書を流用入力することができます。

4. コードフィールドでの大小文字の自動変換

これまでコード類の入力では、決められた文字種(大文字・小文字)以外はエラーとなり受け付けられませんでした。今回の改良により、大小いずれの文字を入力しても正規の文字に自動変換されることになりました。

入力対象フィールド一覧

GMD (小)	VT (標目の種類) (大)
SMD (小)	PTBL (構造表の種類) (大)
CNTRY (小)	CLS (分類表の種類) (大)
TTLL (小)	SH (件名表の種類) (大)
TXTL (小)	PSTAT (小)
ORGL (小)	REGL (小)
REPRO (小)	TYPE (小)
ISBN (大)	CODEN (大)
XISBN (大)	ULPN (大)
ISSN (大)	BHNT (変遷タイプ) (大)
XISSN (大)	NDLPN (大)
NBN (大)	UNID (大)
GPON (大)	OTHN (大)

5. 各種資料番号の表示

図書詳細表示画面、入力画面、修正画面 (和・洋とも) において、OTHN (各種 資料番号、Other Number) フィールドを新設致しました。JLAN ナンバー等を入力 表示することが可能となります。繰り返し項目です。

```

和図書書誌詳細表示          TRC          8/    22
>:
<GW00005637> RECST:n
GMD: SMD: YEAR:1986 CNTRY:ja TTLL:jpn TXTL:      ORGL:
VOL:          ISBN:4000010263          PRICE:3200円
OTHN:JLA:86-13603
TR:宗教と科学の接点/河合隼雄著||シュウキョウ ト カガク ノ セッテン
PUB:東京 : 岩波書店 , 1986,5
PHYS:201p ; 19cm
AL:河合,隼雄//カワイ,ハヤオ <
CLS:NDC8:140.4
SH:BSH:心理学//L
SH:BSH:宗教と科学//L
REM:001:T3901537$080:¥G624914$100:¥A19860529 1986          JPN 1213
    $365:¥AL$551:¥XShukyo to kagaku no setten¥B251$690:¥Aカシ$780:¥A
    イワナミショテン¥XIwanami shoten¥B270¥N0365$950: $951:00000399$960:
    $962¥A ¥B140.4 ¥Cカ ¥D    $968:1986$972: $973 $974:0001300$975:
    
```

6. 画面切り換えコマンド (TURN) の機能追加

TURNコマンドのオペランドに、PARENT、CHILD、SEEALSOの3つが新しく指定できるようになりました。

7. 所蔵詳細表示への項目追加

所蔵詳細表示画面 (和・洋、図書雑誌とも) において、書誌簡略表示に続けて所蔵 レコードIDが表示されます。

```

和図書所蔵詳細表示          <BN00205009>          3/    3
>:
<BN00205009>八代集 /奥村恒哉校注.-- 1986(東洋文庫)
<FA002837> 京工織
<CD0000006757>
LOC: 図
VOL:2 CLN:081||T||459 RGTN:86002392
    
```

オンラインシステムC&R

目録システムのサービス開始以来、接続館よりシステムに関する数多くの質問が寄せられています。質問に対しては、学術情報センターの各担当部署において検討の上、すみやかに回答するように努めていますが、プログラムのバグに起因する現象等については、該当プログラムの修正を伴うので、対策および回答が大幅に遅れることがあります。そのため同じ現象に対する質問が相次いでいますので、今回より現在対策中のC&Rのうち代表的なものについて、この場で紹介することにいたします。

1. キーワード検索機構のバグについて

本システムにおける検索キーは、最大長24バイトまで生成されていますが、24バイトを越えるキーワードで、途中にバイト系の文字が入っていて、24バイト目が2バイト系文字となる場合、現在は下記画面のように、このようなキーワードでは検索することができません。当面、別のキーワードまたはヨミ等で検索するようにして下さい。

```
和図書書誌詳細表示      (教育用)  NC                1/  1
>:
<BN00186855>
GMD:  SMD:  YEAR:1986  CNTRY:ja  TTL:  jpn  TXTL:  jpn  ORGL:
VOL:      ISBN:      PRICE:9000円  NBN:JP86037662
TR: 社会変化と敬語行動の標準/国立国語研究所[編]|| シャカイ ヘンカ ト
    ケイゴ コウドウ ノ ヒョウジュン
PUB:東京 : 秀英出版 , 1986.3
```

```
和図書書誌検索・簡略表示 (教育用)
TAP3026E 指定された検索条件での検索結果は0件です。
>:
TITLE= 社会変化と敬語行動の標準
AUTH =
AKEY :      ISBN:      NBN:      NDLCN:
PUB  =      YEAR:
```

2. 著者名典拠レコードの重複登録チェック機構のバグについて

著者名典拠の登録に際しては、重複登録を防ぐため、システムでHDNGのチェックを行っていますが、ヨミの付加されたHDNGについてはチェックもれになるという不良があります。プログラムが修正されるまでの期間は、著者名典拠ファイルに重複レコードが作成されないように注意を払って下さい。