

ISSN 1882-0468

ISSN-L 1882-0468

NDL 書誌情報ニュースレター

2011 年 1 号(通号 16 号)

目次

2010 年の書誌データ統計	(収集・書誌調整課 書誌サービス係)	1
コラム:書誌データ探検 分類(1) 分類って何?分類の使い方	(国内資料課 高橋良平)	5
お知らせ:「NDL 新着図書情報」サービスを拡充しました	(収集書誌部)	11
掲載情報紹介		12
編集者からの一言		13

2010年の書誌データ統計

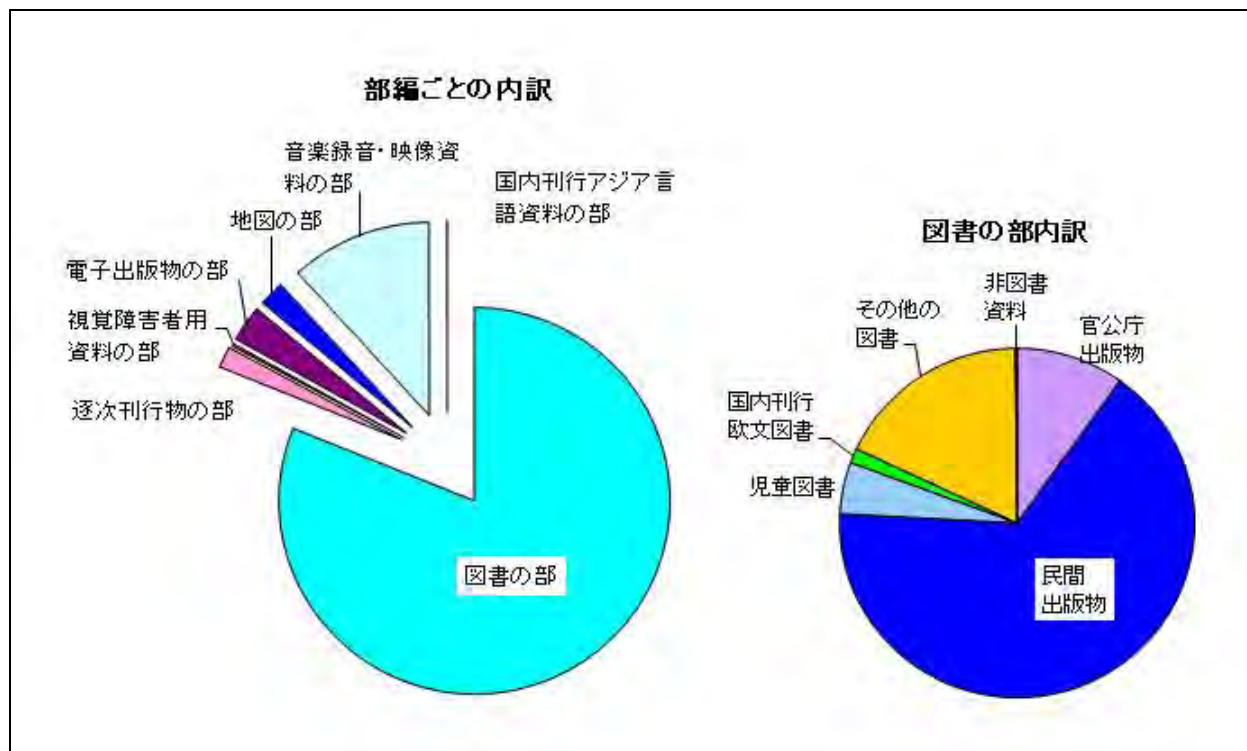
2010年1年間に日本全国書誌および JAPAN/MARC に収録された書誌データの件数、ならびに過去5年間の収録件数の推移を統計としてまとめました。また、2010年12月末現在、[NDL-OPAC](#) に収録されている書誌データの累計（全体の件数）も表にしました。

1. 日本全国書誌

[法定納本制度](#)に基づき国立国会図書館に納本された国内出版物と、納本以外の方法により収集した（寄贈、購入等）国内出版物及び外国刊行日本語出版物の書誌データを、年50回[ホームページにHTMLテキスト形式で掲載](#)しています。

日本全国書誌収録件数 2010年1～50号 (通号 2759～2808号)

収録総件数	150,127
1号平均	3,003
1～50号 部編別内訳	
図書の一部	121,826
官公庁出版物	12,003
民間出版物	80,412
児童図書	5,805
国内刊行欧文図書	1,655
その他の図書	21,749
非図書資料	202
逐次刊行物の部	2,644
視覚障害者用資料の部	325
電子出版物の部	4,548
地図の部	3,171
音楽録音・映像資料の部	17,553
国内刊行アジア言語資料の部	60



グラフ 1 : 2010 年日本全国書誌の内訳

* 過去 5 年間の日本全国書誌収録件数のグラフは[グラフ 2](#)に掲載しています。

2. JAPAN/MARC (J/M)

書誌データを MARC フォーマット機械可読目録によって頒布しているものです(媒体は CD-R)。導入した機関が、それぞれのデータベースに JAPAN/MARC の書誌データを登録し、利用することができます。図書および非図書資料については、JAPAN/MARC (M) として年 50 回、新規データ・更新データを提供しています。国内刊行逐次刊行物については、JAPAN/MARC (S) として年 2 回、全件データを提供しています。それぞれ日本全国書誌に収録した書誌データに加え、遡及入力した国内刊行物の書誌データも一部収録対象としています。

また、著者名典拠については JAPAN/MARC (A) として年 2 回全件データを提供しています。

* 遡及入力とは、紙媒体のカード等によって作成されていた目録を、コンピュータに入力することです。JAPAN/MARC の年間の収録件数は、日本全国書誌の年間の収録件数だけでなく、その年の遡及入力の実施状況によっても変動します。2010 年には、録音資料約 7,400 件等を遡及入力しました。これにより国内刊行アナログレコード全件の入力が終了しました。

JAPAN/MARC (M) 収録件数 (新規データ) 2010 年 1~50 号

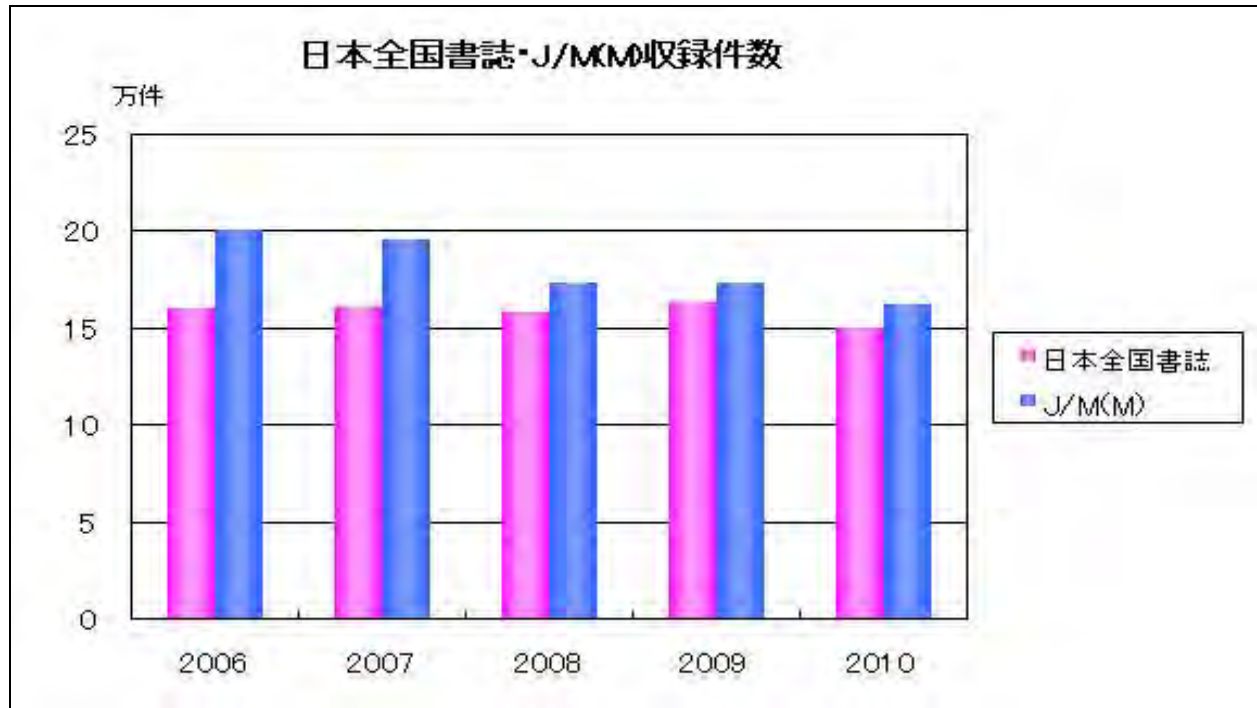
収録総件数	162,094
1 号平均	3,242
JP 番号	21685278~21847476

JAPAN/MARC (S) 収録件数 (全件) 2010 年 12 月末現在

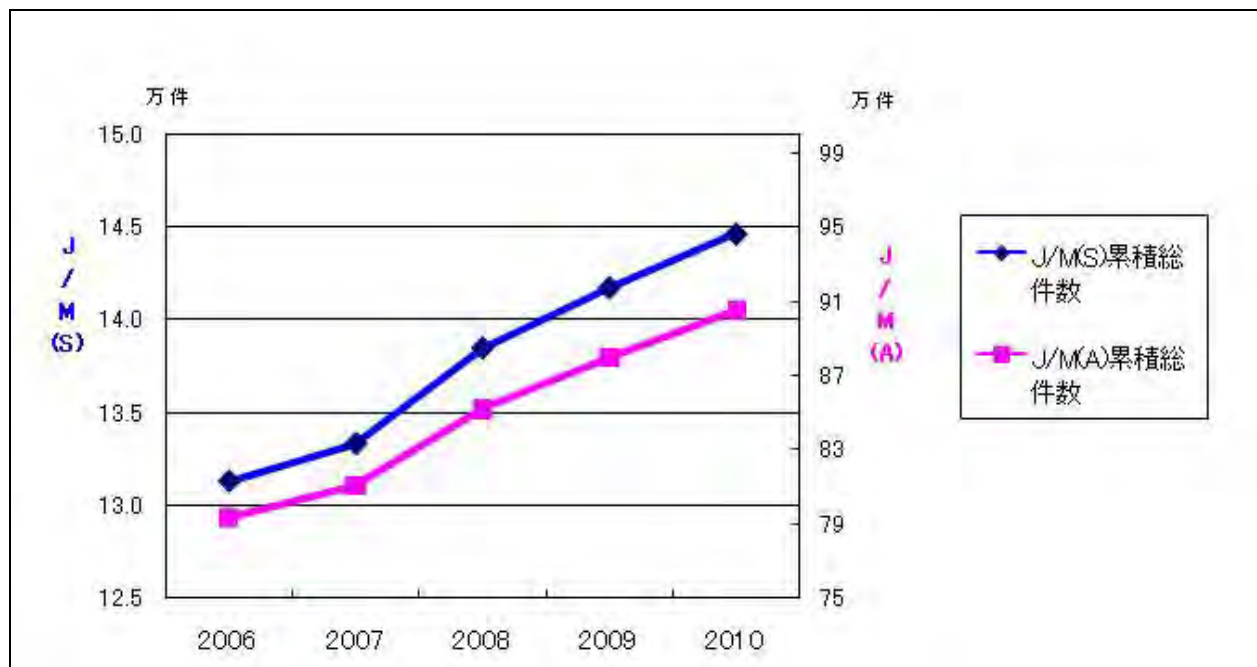
累積総件数	144,668
-------	---------

JAPAN/MARC (A) 収録件数 (全件) 2010 年 12 月末現在

累積総件数	905,421
-------	---------



グラフ 2 : 過去 5 年間の日本全国書誌・J/M (M) 収録件数



グラフ 3 : 過去 5 年間の J/M (S) と J/M (A) の累積総件数

3. [NDL-OPAC](#) (国立国会図書館蔵書検索・申込システム)

国立国会図書館の蔵書を検索して、利用を申し込むためのシステムです。日本全国書誌、JAPAN/MARC に収録した書誌データだけでなく、国内の博士論文、文部科学省科研費報告書、各種洋図書、洋雑誌などの書誌データも収録しています。日本全国書誌に収録した書誌データは、和図書の場合は約1週間後に NDL-OPAC に反映されます。

NDL-OPAC 累積件数 2010年12月末現在

		データ種別	更新頻度	件数
書誌(雑誌記事索引を含む)	書誌	和図書	週次	4,001,876
		洋図書	週次	1,203,429
		和雑誌新聞	週次	144,842
		洋雑誌新聞	週次	58,267
		電子資料	週次	42,974
		和古書・漢籍	週次	69,085
		博士論文	月次	606,312
		地図	週次	208,134
		音楽録音・映像資料	週次	597,027
		蘆原コレクション	月次	67,812
		規格・テクニカルレポート類	月次	2,917,562
		点字図書・録音図書全国総合目録	月次	460,625
		日本占領関係資料	月次	296,587
		プランゲ文庫	月次	32,227
		小計		
雑誌記事索引			週次	10,048,664
計			20,755,423	
典拠	著者名	個人名	週次	734,042
		団体名	週次	171,382
		小計		
	件名	個人名	週次	38,829
		団体名・地名	週次	47,766
		家族名	週次	2,076
		統一タイトル	週次	3,635
		普通件名	週次	100,918
	小計			193,224
	計			1,098,648

(収集・書誌調整課 書誌サービス係)

コラム：書誌データ探検 分類 (1)

分類って何？分類の使い方

先生：今回から2回に分けて図書館資料の分類について見て行きましょう。図書館で分類というと、どんなイメージですか？

生徒：うーん、図書館で本を並べるときに使っているというイメージしかありません。

先生：ふむふむ、図書館資料を書架に並べるための分類ですね。それも分類の大事な役割の一つです。これを「書架分類」といいます。図書館で自分の読みたい本を探しに行ったとき、その周りに似たようなテーマの本が並んでいることに気付くでしょう？これは書架分類があるおかげなのです。では、OPACで図書館資料を調べるときに分類を使ったことはありますか？

生徒：ありません。そもそもOPACで分類を使えるんですか？

先生：もちろんです。分類は先ほどお話した「書架分類」だけではありません。OPACで調べたテーマの資料を件名を使って探せることは、[2009年6月のコラム](#)でお話したことがありましたね。それと同じような機能を分類も持っているわけです。これを「書誌分類」といいます。

生徒：でも図書館の資料って置き場所は一か所に決まっていますよね。本棚に直接行って探したほうが早くありませんか？

先生：残念ながら、そういった考え方が一般的かもしれませんね。ですが、分類を知っておくと調べ物にかなり役立つのですよ。実際に[NDL-OPAC](#)で調べてみて、威力を感じてもらいましょう。おや、なにか良いにおいがしてきましたよ？

生徒：あ、お昼に食べようと焼きたてのパンを買ってきたんです。そうだ、パンについて調べてみませんか？

先生：それはいいですね。まずは、日本十進分類法新訂9版(以下、NDC)を使って調べてみましょう。NDCは全国の多くの図書館で使われている分類法です。パンに該当するNDCの分類記号は588.32ですね。NDL-OPACの「分類記号」欄にこの数字を入れてみてください。

和図書 1-20(157件)

1. [十年の歩み](#)。-- [日本パン公正取引協議会創立10周年記念事業実行準備委員](#), 2010.10
2. [パン入門](#) / 井上好文。-- [日本食糧新聞社](#), 2010.11。-- (食品知識ミニブックスシリーズ)
3. [休日のパン屋さん](#) 埼玉・栃木・茨城・群馬 / [休日のパン屋さん製作委員会](#)。-- [幹書房](#), 2010.6
4. [SAKUTTO](#)。-- [下野新聞社](#), 2010.4
5. [京都のブルーランジェリー](#)。-- [青幻舎](#), 2010.5。-- (キョウトソムリエ)
6. [パンの大研究](#) / 竹野豊子。-- [PHP研究所](#), 2010.4
7. [仙台おいしいパン屋さん / ジェイアクト](#)。-- [メイツ出版](#), 2009.12
8. [神戸おいしいパン屋さんみーつけた! / グルメ紀行](#)。-- [メイツ出版](#), 2009.12
9. [名古屋とっておきのおいしいパン屋さん / ウィル](#)。-- [メイツ出版](#), 2009.11

生徒：検索結果がたくさん出てきましたね。でもパン屋さんについての本が多いような…。自分でパンを作りたいと思ったんですが、そういう本はありませんか？

先生：作り方の場合は同じパンでも 596.63 ですね。同じように NDL-OPAC の「分類記号」欄に入れてみてください。

和図書 1-20(327件)

1. [デュッセルドルフでパン作り](#) / 藤井紀詠子。-- [アップオン](#), 2011.1
2. [パンベルデュ](#) / 坂田阿希子。-- [池田書店](#), 2010.12
3. [タルティエヌ](#) / 渡辺麻紀。-- [池田書店](#), 2010.11
4. [ホームベーカリーでつくるシニフィアンシニフィエの高加水パン&ドイツパン](#) / 志賀勝栄。-- [毎日コミュニケーションズ](#), 2010.12
5. [ホームベーカリーで焼きたてパン](#) / 主婦の友社。-- [主婦の友社](#), 2010.12。-- (主婦の友社新实用books)
6. [たかこさんのクイックブレッド&ケーキ](#) / 稲田多佳子。-- [毎日コミュニケーションズ](#), 2010.10
7. [ホシノ天然酵母のホームベーカリー・パンレシピ](#) / 上田まり子。-- [マーブルトロン](#), 2010.9
8. [おかずパンおやつパン](#)。-- [グラフ社](#), 2010.10。-- (マイライフシリーズ; no.761)
9. [トラスバレンテのパンづくり](#) / 森直史。-- [誠文堂新光社](#), 2010.8

生徒：こういう本が読みたいんです。同じパンについての本でも、パン屋さんについての本と、作り方の本というように、見方が違うと分類も違うということですか？

先生：そのとおりです。これを「観点分類」といいます。NDC だけではなく、ほとんどの分類表は観点分類を採用しています。件名の「パン」は、このような観点による違いがありませんから、この点で分類と件名は違いますね。

生徒：なるほど。件名で検索すると、お店の本と作り方の本が混ざってしまうことがあるわけですね。他にも分類と件名の違いってあるんですか？

先生：この際ですから分類と件名の基本的な性格をおさらいしておきましょう。まず件名は、資料のテーマを言葉で表しています。言葉から探せること、自分の調べたいことをピンポイントで探せるといふ点が件名の利点といえるでしょう。それに対して分類は、資料のテーマを分類表の記号で

表している点に特徴があります。このため、漠然としたものを調べるときに有効です。

生徒：「漠然」というと... ?

先生：具体的に見て行きましょう。たとえば、パンを作っている会社の社史を探したいとします。どうやって探したらよいでしょうか？

生徒：うーん、すぐには思いつきません。

先生：これが分類を使うと探せるのですよ。今回は NDC の他に、[国立国会図書館分類表](#) (以下、NDLC) にも登場してもらいましょう。

生徒：また新しい分類表が出てきましたね。どうして NDC と NDLC を両方使うんですか？

先生：NDLC は国立国会図書館 (以下、NDL) の蔵書管理のために用いられる分類表です。NDL の業務に役立つような工夫がされています。今回使用する NDLC の分類記号 DH22 もその一例で、これは分野に関わらず社史を収める場所なのです。それでは NDL-OPAC の「分類記号」欄に、DH22 と先ほど調べた NDC の 588.32 をスペースで区切って入力してみてください。

和図書 1-3(3件)

1. [一步、未来へ。-- 兵庫パン粉, 1992.11](#)
2. [木村屋総本店百二十年史 -- 木村屋総本店, 1989.5](#)
3. [敷島製パン八十年の歩み / 安保邦彦. -- 敷島製パン, 2002.6](#)

生徒：件名だと、それぞれの企業名を入力しないと検索できないけど、分類なら、個々の企業名が分からなくてもうまく検索できるんですね。

先生：そういうことです。しかも注目してほしいのは、ここで DH22 と 588.32 を一緒に使ったということです。検索結果を詳しく見ながら説明しましょう。

請求記号	DH22-J512
タイトル	敷島製パン八十年の歩み
責任表示	安保邦彦著
出版地	名古屋
出版者	敷島製パン シキシマ セイパン
出版年	2002.6
形態	190p ; 27cm
注記	年表あり
全国書誌番号	21655874
個人著者標目	安保, 邦彦 (1936-) アボ, クニヒコ
団体・会議名標目	敷島製パン株式会社 シキシマ セイパン カブシキ ガイシャ
団体名・地名件名	敷島製パン株式会社 シキシマ セイパン カブシキ ガイシャ
NDLC	DH22
NDLC	DL698
NDC(9)	588.32
本文の言語コード	Jpn: 日本語
書誌ID	000010566068

生徒：NDLC が 2 個と NDC が 1 個ついていますね。請求記号に DH22-J512 とありますが、DH22 と何か関係があるんですか？

先生：社史を表す分類記号 DH22 に、「図書記号」と呼ばれる「J512」がくっついて請求記号ができています。NDL の書庫の DH22-J512 という場所にこの資料が置かれていますから、DH22 が「書架分類」の役割を果たしているわけですね。それに対して DL698 と 588.32 は書庫の置き場所とは関係なく、「書誌分類」としてのみ機能しています。DH22 だけでは、その社史がどの分野の企業のものかは分かりませんが、588.32 と合わせて使うことで、「社史」と「パンを作る会社」という 2 つのテーマから検索できるというわけです。

生徒：そうか、書誌分類を使うことで、件名や書架分類では表しきれないテーマからも検索できるんですね。OPAC で分類を使う意味がだんだん分かってきました。

先生：ではせっかくだから、パンの会社だけでなく、食品工業の社史も調べてみましょうか。NDLC は DH22、NDC は /588 としてみましよう。

生徒：待ってください。/588 の最初のスラッシュは何ですか？それに先ほどのパンは 588.32 でしたよね。食品工業だと 588 になるんですか？

先生：いいところに気がつきましたね。これが NDC の大きな利点の一つです。NDC はその名のとおり、十進分類法という仕組みになっています。これはあらゆる知識を 1 から 9 に九区分して細分

化していくやり方なのです。まず最初に知識を九つに分けて、区分されたそれぞれの分野をさらに九区分していくことで、知識の階層性を表しているというわけです。なお、残った0は1から9のどこにも属さないものを表します。

生徒：ということは、パンを表す588.32と食品工業を表す588は上下関係にある、ということですか？

588	食品工業
588.1	砂糖・製糖業・甘味料
588.2	澱粉
588.3	パン・菓子類
588.32	パン類・イースト

『日本十進分類法新訂9版』より

先生：そのとおりです。「食品工業」を表す588を九区分したうちの3番目588.3が「パン・菓子類」を表す、さらに588.3を九区分した2番目588.32が「パン類・イースト」を表す、という具合になっています。ちなみに588の前のスラッシュは、NDL-OPACを使って検索するとき588の下の階層にあるものもまとめて検索するために必要な記号です。検索するとこうなります。

和図書 1-20(202件)

1. [Fujiya book -- 不二家, 1990.11](#)
2. [Matazaemon / ミツカングループ創業二〇〇周年記念誌編集委員会 -- ミツカングループ本社, 2004.5](#)
3. [OYCの歩み20世紀から21世紀へ / オリエンタル酵母工業株式会社 -- オリエンタル酵母工業, 2009.6](#)
4. [RCC 25年誌 -- 菱重コールドチェーン, 1997.12](#)
5. [愛されて30年 / 日本コカ・コーラ株式会社社史編集委員会 -- 日本コカ・コーラ, 1987.10](#)
6. [Asahi 100 / アサヒビール株式会社社史資料室 -- アサヒビール, 1990.8](#)
7. [アサヒビール / 経済界「ポケット社史」編集委員会 -- 経済界, 1990.8 -- \(Ryu books\)](#)
8. [アサヒビールの120年 / アサヒビール株式会社120年史編集委員会 -- アサヒビール, 2010.11](#)
9. [味をたがやす / 味の素株式会社 -- 味の素, 1990.7](#)
10. [味を創る / キッコーマン醤油株式会社 -- 日本工業新聞社, 1975.4](#)

生徒：お菓子を作る会社もあれば、ビール会社や醤油会社も検索できました。これをさらに絞りこみたければ、588の後ろに該当する数字を足していけばいいんですね。分類表って、検索エンジンのカテゴリ検索みたいですね。

先生：ずばりいいこと言いますね。テーマの分野から絞り込んで検索できる点が大きな利点といえるでしょう。分類の便利さがわかりましたか？

生徒：ですが先生、分類記号がわかっていないと使えないんですね？分類記号を覚えるのは大変ですよ。

先生：確かにそのとおりですね。そういうときには、NDCの本表とは別に用意されている「関連索引」で調べましょう。

生徒：聞きなれない言葉が出てきましたね。関連索引って何ですか？

先生：関連索引とは、該当する単語が分類表のどこにあるかを、言葉から探せる索引のことです。索引をひくようにして分類記号が探せますから大変便利です。関連索引で「パン」をひいてみてください。

生徒：ありました。「パン(食品工業)」と「パン(食品)」と二つの項目があります。それぞれ588.32と596.63となっています。さっき話に出てきた「観点によって分類が違う」というのはこういうことなんですね。

ハワイ語	829.45
藩(法制史)	322.15
パン(食品)	596.63
(食品工業)	588.32

『日本十進分類法新訂9版関連索引』より

先生：そうです。関連索引で探しているテーマがどの分類に含まれているかを確認すれば、関連するテーマも一緒に調べられるというわけです。

生徒：あれ、でも関連索引に出てない単語も多いですね。たとえばインターネットとか携帯電話とか。

先生：そうなんです。NDCは1995年に新訂9版が出て以来、まだ新しい版はできていないので、新しい単語は収録されていません。しかし、これはこれでまとめてお話しする必要がありそうです。次回はNDLが目録を作成する際に、こうした問題にどのように対応しているかお話ししましょう。

高橋 良平

(たかはし りょうへい 収集書誌部国内資料課)

お知らせ：「NDL 新着図書情報」サービスを拡充しました

2011年1月17日から、「NDL 新着図書情報」サービスを拡充しました。

国立国会図書館に納本（官庁納入、民間納入）された国内刊行図書（国内で刊行された欧文の図書を含む）の基本書誌情報を、納本後一週間程度で、[国立国会図書館サーチ（開発版）](#)の機能を用いて検索できるようになりました。

また、これまで「NDL 新着図書情報」はタブ区切り形式のテキストファイルでのみ提供していましたが、RSSによる提供も開始しました。RSSによる提供では、テキストファイルでは提供されないタイトル・著者の読み、NDCなどの項目が追加されています。詳細は、「[NDL 新着図書情報のRSS](#)」のページをご覧ください。

（収集書誌部）

掲載情報紹介

2010年12月25日～2011年3月30日に、国立国会図書館ホームページに掲載した書誌情報に関するコンテンツをご紹介します。

- ・ [平成 22 年度書誌調整連絡会議報告（概要）を掲載しました](#)

2010年11月19日に行われた、平成 22 年度書誌調整連絡会議の報告（概要）を掲載しました。
(掲載日：2月14日)

- ・ [雑誌記事索引採録誌一覧を更新](#)

当館が作成している雑誌記事索引に、現在記事を採録中または過去に採録したことのある雑誌の一覧を更新しました。2011年3月24日現在の採録誌総数は、20,232誌で、そのうち、現在採録中のものは10,551誌、廃刊・採録中止となったものは9,681誌です。

(掲載日：3月24日)

- ・ [分類・件名 国立国会図書館件名標目表 \(NDLSH\) 2008 年度版追録\(2010 年 12 月～2011 年 2 月\)](#)

2010年12月～2011年2月に更新した件名標目のリストです。各月に新設した件名には以下のものがあります。

2010年12月：「クオーク」 「首長竜」 「消費者行動」 など

(掲載日：1月18日)

2011年1月：「経営心理学」 「片頭痛」 「道の駅」 など

(掲載日：2月7日)

2011年2月：「アーチ橋」 「環境訴訟」 「発想」 など

(掲載日：3月8日)

- ・ [「NDL 新着図書情報」 サービスで RSS 形式での提供を開始しました](#)

2011年1月17日に「NDL 新着図書情報」 サービスで、RSS 形式での提供を開始しました。

(掲載日：1月17日)

- ・ [統計から見た書誌データを更新しました](#)

統計から見た書誌データのページに、平成 21 年度のデータを掲載しました。

(掲載日：12月27日)

編集者からの一言

入館して10年。5ヵ所目の異動で初めて収集書誌部に配属となりました。未経験の業務に戸惑いと、新鮮味を感じる日々が続いております。

当館では配属先が変わると仕事内容がガラッと変わります。そんな時にいつも立ちはだかるのは専門用語の壁です。打ち合わせで周囲の方が [FRBR \(Functional Requirements for Bibliographic Records\)](#)、[RDA \(Resource Description and Access\)](#)、[VIAF \(Virtual International Authority File\)](#)、といった用語を使いこなし会話が成立している（・・・一方私は、はてなマークがいっぱい、打ち合わせ後に用語の復習）。こんな場面に何度も遭遇し、早く覚えなければと焦ります。

私は現在、主にホームページなどの広報、[Web NDLSH](#) の運用、次期業務システムの取りまとめ等を担当しています。今まではシステム部門と利用部門の仕事をしていたので、書誌にはあまり馴染みがありませんでした。今号は分類のコラムがあり、私のようにあまり書誌に馴染みのなかった方にも、興味を持つきっかけになれば良いと思います。

また[件名のコラム](#)、ホームページ上では[書誌についての紹介](#)がありますので、興味のある方はこちらもどうぞ。

今年は [Web NDLSH の後継](#) の Web NDL Authorities (仮称) の構築、MARC21 フォーマットでの書誌データの提供、次期業務システム稼働と盛りだくさんですが、早く戦力になれるよう頑張りたいと思います。

(鷗人)

NDL 書誌情報ニューズレター (年 4 回刊)

ISSN 1882-0468 / ISSN-L 1882-0468

2011年1号 (通号 16号) 2011年3月31日発行

編集・発行 国立国会図書館収集書誌部

〒100-8924 東京都千代田区永田町 1-10-1

E-mail: bib-news@ndl.go.jp (ニューズレター編集担当)