# 紹介

# サンメディア Web オーダーシステム Neoplanets の紹介

加藤 正治

#### I. はじめに

Web を利用した学術情報の流通は、図書館とその利用者および研究者にとって不可欠となっています。ドキュメントデリバリーの分野でもBLDSC (British Library Documents Supply Centre)、CISTI (Canada Institute for Scientific and Technical Information) 等は、Webベースのドキュメントデリバリーサービスをすでに開始しています。

弊社は、1997年10月より受注と納品データの電子管理システムである「Planets(プラネッツ)」を立ち上げ、STM(Science Technology and Medicine)分野の研究機関を中心に運用を進めてきました。これを前身として、あらたにWeb オーダーシステムとして「Neoplanets(ネオプラネッツ)」を開発し、2002年10月よりサービスを開始、2003年7月にはバージョン1.2をリリースしています。

#### I. Neoplanets とは

Neoplanets は弊社の約40年にわたる学術情報提供の経験と実績をもとに作成された Webオーダーシステムです(図1)。Neoplanets は標準仕様のほかに、さまざまなカスタマイズも可能なので、お客様のご要望に応じたオーダーシステムとしてご利用頂けます。

この Neoplanets の稼動により、お客様から の依頼内容を電子的に一元管理することが可能 となり、従来以上に「迅速|かつ「正確|に、



図1. Neoplanets トップページ

さらに「安心」して弊社ドキュメントデリバリーサービスをご利用頂くことができるようになりました。Neoplanets へのアクセスには利用登録(無料)が必要で、利用登録は Web 上で簡単に行うことができます。

利用登録を完了して、お客様コードを取得することで、著作権情報を含む約5万件の雑誌データベース、各種サービスのオーダー、ご注文状況確認(ステータス)などをインターネット上で24時間ご利用頂けます。

#### Ⅲ. Neoplanets の標準機能

- 1. ドキュメントデリバリーサービス
- (1) オリジナルオーダーフォーム

依頼したい文献を1件ずつ入力するタイプの 文献オーダーフォームです。入力する際には、 雑誌名検索機能で正確な雑誌データを確定し、 年・巻・号・ページなどの書誌事項を入力しま す。雑誌名検索を利用しても雑誌の特定ができ ない場合は、お手持ちの情報をそのまま入力す ることもできます。入力後、「この文献をオー

かとう まさじ:株式会社サンメディア

m-kato@sunmedia.co.jp

ダーリストに加える」をクリックすると、入力 項目の下にオーダーリストとして表示されます ので、確認しながら続けての入力が可能です。 入力画面に表示されている「備考」には、お客 様の覚えとして、固有番号など1件ごとに必要 な情報を記入することが可能で、これはステー タス画面で確認することができます。

#### (2) フリー入力オーダーフォーム

入力欄に書誌事項を直接入力して頂くか、各種検索結果などを画面上でコピー&ペーストして依頼することができます。PubMed・医中誌Web・JOIS などの検索結果からそのまま文献をオーダーするときには大変便利です。

# (3) 検索結果からの文献オーダー

弊社にご依頼を頂いた代行検索結果は、 Neoplanets 上で管理されています。代行検索 結果からの文献オーダー画面では、過去の検索 依頼履歴が一覧で表示されます。そして「検索 結果表示/発注」をクリックすると、検索結果 が表示され、そこからオーダーすることができ ます。

## 2. データベース代行検索オーダーフォーム

検索依頼フォームに依頼の検索テーマ・データベースの指定・納品方法・希望納期などを入力し、「入力完了!確認画面へ」をクリックします。依頼内容確認画面に進みますので、最終確認ができましたら、「OK!この内容で検索を依頼」をクリックすると検索のオーダーができます。

#### 3. 文献ご注文状況確認

注文状況確認(ステータス)画面では、書誌情報や現在の手配状況をご覧頂けます。データは確認の日から最新1ヶ月分の注文が、自動的に表示されており、表示期間は最大で過去3ヶ月分まで確認することができます。

表示内容は、注文番号・依頼の書誌事項・発送日・入手予定などとなっており、さらに注文番号をクリックすると、申込みの際、備考欄に記入した情報も併せてご覧頂けます。ステータス画面は依頼日や注文番号、また納品状況(未

納・納品済み・謝絶、全件)からの検索が可能 で、注文日やお客様コードで表示順を指定する こともできます。

# 4. アドミニストレーター機能

Neoplanets では、図書館司書または文献発注担当者の方などの管理用として、「管理者権限設定」が可能です。管理者権限設定のパスワードをお持ちの方は、ステータス画面で担当部署全体の依頼情報を閲覧できますので、予算の管理などに役立ちます。

#### 5. モバイルアラート

ご登録のパソコン、携帯電話(希望者の方のみ)のメールアドレスに、利用当日のオーダー受付・製品送付件数をお知らせします。モバイルアラートで通知された URL から、雑誌名などの詳細情報も確認できますので、Web でのステータス確認と併せたメール通知サービスで、お客様のスケジューリングを完全サポート致します。

#### 6. ダイレクトログイン

これは、お使いのブラウザのお気に入り (ブックマーク) に登録を行うことで、お客様 コード・パスワードの入力をスキップする機能 です。面倒なパスワードの管理をしなくても、 利用したい時すぐに Neoplanets へのアクセス ができます。

#### Ⅳ. Neoplanets のカスタマイズ機能

#### 1. 認証システム

認証システムをカスタマイズして、お客様専用Webページ画面を作成致します。認証システムのカスタマイズにより、お客様コード・パスワードに固有番号を利用するなどの任意設定が可能となります。また、管理者の方が認証情報管理をすることもできます。

# 2. Library Holdings (社内所蔵リスト表示)

Neoplanets の雑誌データベースにお客様が 所蔵している雑誌リストを掲載し、文献オー ダー画面に表示することができます。表示内容 は、所蔵の保有年、配架場所、電子ジャーナル 情報などを自由に指定することができます。も ちろん、電子ジャーナルや OPAC へのリンク アウトも可能です。

## V. 雑誌データベース

Neoplanets の最大の特徴は、自然科学分野約5万タイトルの雑誌データベースにあります。独自の検索ロジックによる書誌入力支援システムと連動しており、特定の入力方法に左右されない自由な入力方法で、必要な雑誌名を簡単に特定することができます。

# 1. 雑誌データ

Neoplanets の雑誌データには、著作権情報 も収載されており、利用者は個々の雑誌の著作 権情報を画面上で確認することができます。

#### 2. 雑誌検索機能

特定の雑誌を探したり、雑誌の正式名称を見つけるために、ユニークな検索ロジックで前方一致検索、キーワード検索、ISSN からの検索等が行えます。例えば、「AMERICAN JOUR-

NAL OF SURGERY」を検索する場合は、「Am J Surg」と入力しても探せます。また、「日本 組織」と入力するだけで、「日本組織学記録」を探し特定できます。

#### VI. トライアル受付中

現在弊社では、専用のトライアルサイトを設けており、まだ Neoplanets にご登録頂いていない皆様は、このトライアルサイトをご利用頂けます。

また弊社では、次期バージョンの準備も進めております。次期バージョンでは、Webシステムならではの、画期的なオプションを準備し、皆様のご要望を反映したWebオーダーシステムにしたいと考えております。ぜひいろいろなご要望やご意見をお寄せください。

#### 〈Neoplanets のトライアル・お問い合わせ〉

Neoplanets サポートデスク neoplanets@sunmedia. co. jp

# 医学書の厚生社

〒530-0003 大阪市北区堂島3丁目2番7号

■電話 06-6451-3711 ■ファクス 06-6451-3771

ご注文は ■電子メール:koseisha@yo.rim.or.jp

■ホームページ:http:www.kose-sha.co.jp/ (ホームページで過去3年の雑誌の特集を検索出来ます)