



- 事業内容** 図書館の書籍、地域資料、行政資料などの管理
- 導入目的** 書籍や各種資料、付録のCDなどのバーコードラベルの複製、ならびに製本した各種資料の背表紙・コメントシールの作成
- 導入台数** ピータッチ9300pc / 1台
ピータッチ9500pc / 1台

書籍のバーコードラベル複製や、背表紙の出力により 図書館における管理業務を一挙に効率化しました。

！ ピータッチ導入の背景

図書館の膨大な書籍 / 資料のラベル作成の効率化が課題。

付録のCDなどのバーコード管理
磨耗したラベルの効率的なバーコード複製
製本した資料の背表紙作成の多大な労力

某図書館では、書籍を主とする一般資料をはじめ地域資料・行政資料など約75万点を所蔵しています。それらには図書管理システムと連動したバーコードが貼付されていますが、CDなどの付録を管理したり、ラベルが摩耗した場合には、新たにバーコードラベルを複製しなければなりません。また資料によっては、製本して背表紙を貼付する必要があるものも多数あります。こうした書籍 / 資料のラベル作成に、従来は膨大な時間と労力を要しており、その効率化が課題となっていました。

！ ピータッチを選択した理由

PCと連携し、各種ラベルを効率的に無駄なく作成。

誰でも簡単に使える操作性
出力用紙の無駄の排除
フォーマットや設定の共有

バーコードラベルの複製は従来、コピー機で複写してカッターで切り、透明の保護シールで貼付していました。また背表紙の出力は、いくつかのタイトルをワープロ入力してプリンタ出力し、それをカッターで切って貼付していました。いずれも手間のかかる作業で極めて面倒なうえ、出力用紙の無駄も多く、さらに表記の統一やファイルの共有ができないなど、多くの問題がありました。ピータッチを導入することで、これらの課題は一挙に解決。作業効率が劇的に改善しました。

！ ピータッチ導入の成果

誰でも簡単に、美しいラベル出力が可能に。

作業時間の短縮、効率化
ファイル共有で表記の統一化
ラベルの耐久性アップ

ピータッチの導入で従来課題であった作業による表記のばらつきがなくなり、共有のレイアウトファイルを使い、簡単に統一された美しいラベル出力が可能になりました。スキャナで読み込んだバーコードデータや入力された背表紙のタイトルは、エディター上で容易に確認・加工され、ピータッチですぐに出力できます。出力ラベルは1枚ずつ自動カットされるため、貼付作業も簡単。またラミネートテープで耐久性も大幅にアップしました。ピータッチは今、図書館管理業務のまさに必需品となっているのです。



ご導入いただいた代表的機種
ピータッチ 9500pc

バーコードラベルやテキストラベルを簡単に作成。
パソコンとの連携で、各種管理業務の効率化を実現！

- 用途に合わせて選べるラミネートテープ
- レイアウトは同梱ソフトで自由自在
- オートカット / スリット入りカット機能

製品の詳しい仕様は裏面をご覧ください。

図書館管理業務におけるピータッチの活用方法

① バーコードラベルの複製



入力

CDなどの付録がついている書籍の場合には、これを管理するために、まず書籍本体のバーコードをスキャナで読み取り、ピータッチエディターに取り込みます。



出力

エディター上で、あらかじめ登録されているレイアウトファイルに、書籍と同じバーコードが複製され、確認後ピータッチで出力します。バーコードラベルの複製が簡単にできあがります。



貼付

複製したバーコードラベルを、付録に貼付します。ラミネートラベルなので、長期保存にも最適。また貸出時に付録付きであることをお知らせするコメントシールも作成しています。

スキャナで読み取るバーコード複製の仕組みは、図書館様で独自に作成されています。

② 背表紙ラベルの作成



入力

製本に必要な資料には、ピータッチで作成した背表紙を貼付します。共通で使用しているレイアウトファイルを使い、タイトルを入力。サイズなどの設定も簡単にできます。



出力

ピータッチで出力します。テープの長さは自動調整され、また自動カットされるので、作業は簡単。1枚ずつの出力も可能なため、テープが無駄になりません。



貼付

出力した背表紙ラベルを、資料に添付します。従来のワープロとコピーを使った場合と比べると、作業は圧倒的に効率化。ラミネートラベルなので、長期保存にも適しています。

お客様の声

ピータッチのおかげで、面倒なラベル作成作業から解放されました。

資料受入ご担当者様

新しく図書管理システムを導入した際、PCに接続可能な使いやすいラベルプリンタを探していました。それまでは、バーコードの複製や、資料の背表紙作成は非常に面倒な作業でした。導入後は大量のラベル作成も簡単にでき、非常に重宝しています。今後は、図書管理システムとピータッチを連携させて、データベースに蓄積されている書誌データをそのまま出力することも検討したいと思っています。

出力見本(原寸大)

付属のCDは、カウンターで保管しています。ご利用になる方は、カウンター職員にお申し出ください。

コメントシール



複製されたバーコードラベル

ピータッチ9500pcの概要

希望小売価格 / 41,790円(本体価格39,800円) 印刷方式 / 熱転写/感熱式 印字ヘッド / 360dpi/384ドット
最大印字幅/27mm(テープ幅36mm使用時) 印字スピード / TZテープ使用時20mm/秒 最大) HGテープ使用時40mm/秒 最大)
電源 / AC100V、50/60Hz(ACアダプタ使用) 寸法 / 116(W)×190(D)×127(H)mm 本体質量 / 1200g 消費電力 / 約30W(印刷時)
 Cutter寿命 / 約3万回(フルカッター) 約2万回(ハーフカッター) インターフェース / USB1.1、シリアルポート(RS-232C)

P-touch
ピータッチ
9500pc



・ピータッチはブラザー工業株式会社の登録商標です。

このカタログの掲載商品、並びに内容についての詳しいことは、お近くの販売店でご相談ください。もし、販売店でお分かりにならないときは、下記ブラザーコールセンターまたはブラザー販売(株)の営業部におたずねください。

受付時間 9:00~12:00 / 13:00~17:00(土・日・祝祭日を除く)

北海道 / 011-782-6591 東北 / 022-227-8885 関東 / 048-640-3654 東京 / 03-3274-6911 中部 / 052-824-3196 関西 / 06-6543-9120

中四国 / 082-240-3781 九州 / 092-481-1560

brother

ブラザー販売株式会社
<http://www.brother.co.jp/>

〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1

お買い求め、ご相談は、

[ピータッチ導入事例・SPコード:MD7CP021A] 本カタログの内容は、平成18年9月現在のものです。

ブラザーコールセンター
フリーダイヤル:0120-590-383
FAX(052)819-5904
受付時間 9:00~12:00 / 13:00~17:00
*日・祝祭日および当社休日を除く



地球環境保護のために、このカタログには大豆油インキを使用しています。