

プリンター

ハード・メディア・プリントサポートのご提案

目次

- 01 印字のトータルサポート
- 02 利用シーン
- 03 プリンター 一覧
- 04 保守サービス
- 05 プリントサポート
- 06 NFC活用シーン

プリンターの販売・保守だけでなく、カードやラベルなどのメディア販売や印字加工までトータルでサポートします。



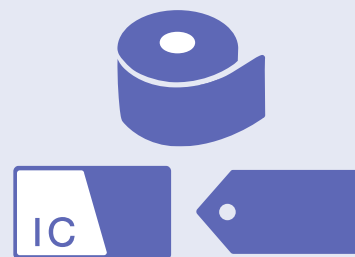
プリンター販売

- ラベルプリンター
- カードプリンター
- タグプリンター
- リライトプリンター



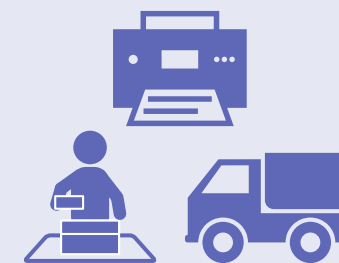
保守

- 訪問保守
- センドバック保守



メディア販売

- ラベル
- ICラベル
- カード
- ICカード
- タグ
- ICタグ
- インクリボン



プリントサポート

- ラベル印字
- カード印字
- RFID印字エンコード
- POPや台紙への貼り付け
や各拠点への配送などの
付帯作業

プリンター



PX510



PX509



PX910a



指示ラベル



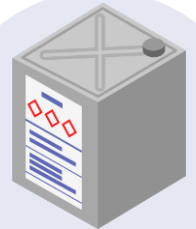
工程管理ラベル



銘版ラベル



工程管理
リライトカード



GHSラベル



水対応タグ

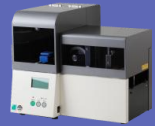
プリンター



PX510



PX910a



CardPro II



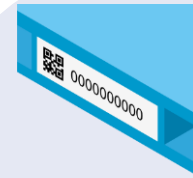
Card V



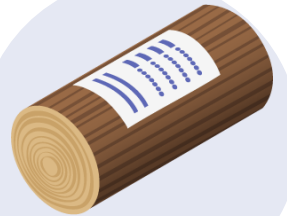
梱包ラベル



工程管理リライト
カード



パレット管理用
ICラベル



木材不織布ラベル



温度管理タグ

※プリンター発行は未対応

プリンター



PX510



PX541



CardPro II



Card V



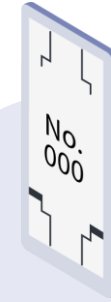
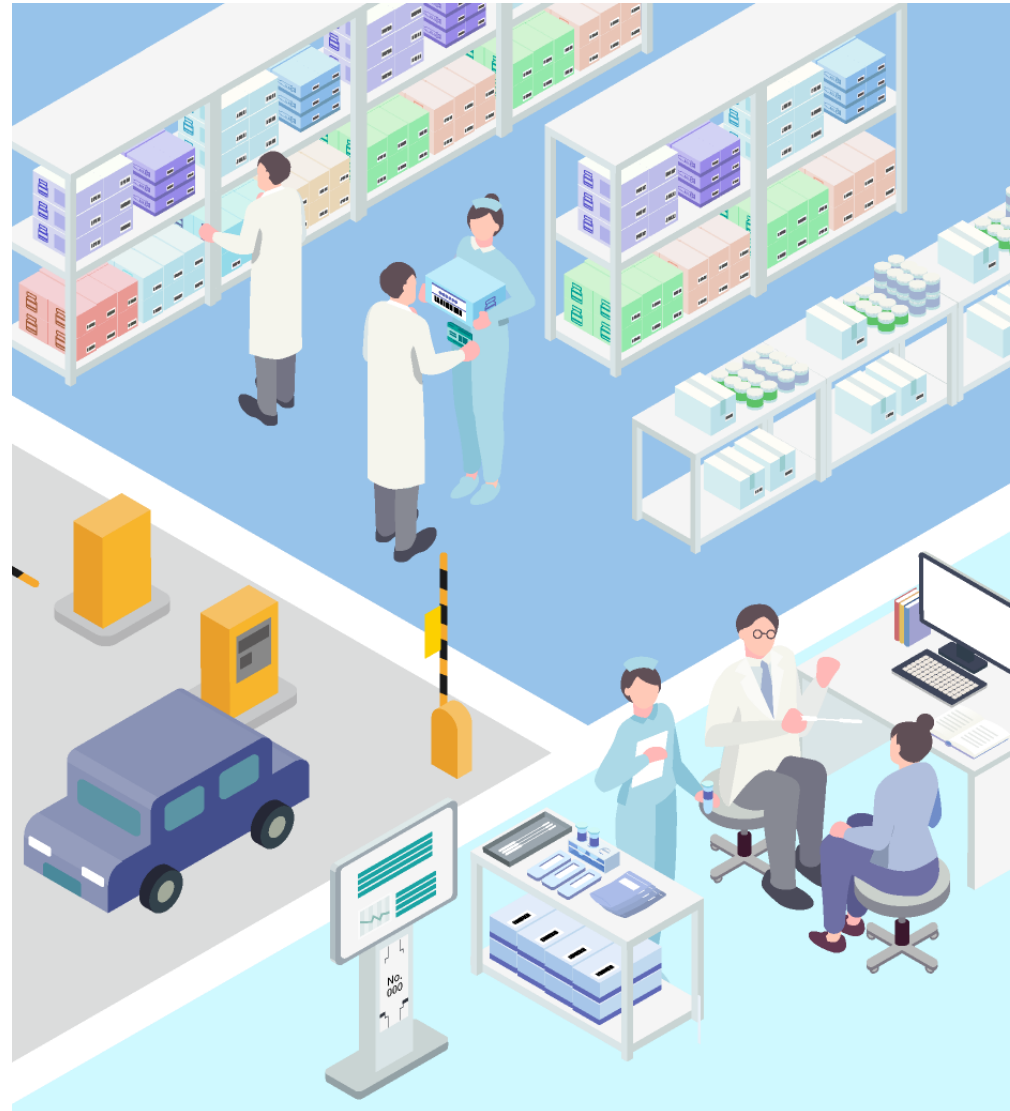
検体ラベル



医薬品梱包ラベル



SPDカード



医療機器管理
ICラベル



検査キット受託

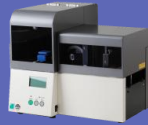


入館証
ハイブリットカード

プリンター



PX510



CardPro II



Card V



メンバーズカード
店舗、ホテルなど



ギフトカード
店舗



ホテルICカードキー
ホテル



テーブルオーダー
NFCカード
飲食店



駐車券
店舗、美術館
アミューズメント
施設など



商品券
店舗



ICリストバンド
アミューズメント施設、
温浴施設など

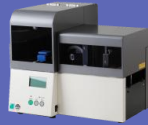


宝飾タグ
宝飾店

プリンター



PX510



CardPro II



Card V



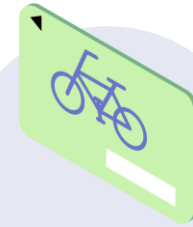
資格確認証カード
役所



図書館カード
図書館



駐車券カード
駐車場



駐輪場入退カード
駐輪場



乗車証カード
公共交通機関



地域振興券
店舗



鍵タグ
役所など



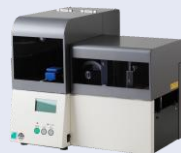

鍵管理用棚
管理ラベル
役所など

ラベルプリンター

機種	PX510	PX509	PX541
製品イメージ			
印字方式	ラインサーマル 熱転写方式/感熱方式	ラインサーマル 熱転写方式	熱転写方式
印字速度	609dpi MAX150mm/sec 300dpi MAX200mm/sec	MAX200mm/sec	MAX150mm/sec
ラベル仕様	紙管内径3インチ、 ラベル外径 φ200mm	ロール：紙管内径3インチ、 ラベル外径 φ250mm以下、外巻	幅：12～25mm 長：30～60mm 最大Φ100mm
インターフェース	RS232C、USB2.0、 LAN、デジタル I/O	USB2.0、LAN、 デジタル I/O	USB2.0
機器サイズ (mm)	W283×H334× D475 (オートカッター仕様)	W475×H396×D578 (ロールホルダーユニット含む)	W240×H249×D335
RFID (導入時オプション)	HF/UHF ※導入時選択	—	UHF

※プリンターの印字速度はラベル仕様、レイアウト、RFID有無に依存します

カードプリンター

機種	CardPro II TypeC	Card V
製品 イメージ		
印字方式	ラインサーマル 熱転写方式	ラインサーマル 熱転写方式
印字速度	80mm/sec (標準)	80mm/sec (標準)
カード サイズ (mm)	幅 : 53.98~85.6 長 : 53.98~85.6 厚 : 0.188~0.78 ※0.188はオプション 対応	幅 : 85.47~85.90 長 : 53.92~54.18 厚 : 0.25/0.48/0.76 ※厚みは1種類選択 ※0.188はオプション 対応
インター フェース	USB2.0、DIO、LAN	USB2.0、LAN
機器サイズ (mm)	W410×H370×D370 (スタッカ部除く)	W210×H196×D297 (突起物、取っ手は除く)
RFID (導入時 オプション)	HF	HF

リライトプリンター

機種	PX910α
製品 イメージ	
印字方式	ダイレクトサーマル方式
印字速度	50mm/sec (標準)
通紙サイズ (mm)	W54×L86
通紙厚 (mm)	0.4~1.0 (推奨 : 0.76±0.08)
インター フェース	USB、RS232C
機器サイズ (mm)	W175×H233×D410
RFID	HF/UHF ※導入時選択

タグプリンター

機種	CardPro II TypeT
製品 イメージ	
印字方式	ラインサーマル 熱転写方式
印字速度	80mm/sec (標準)
カード サイズ (mm)	幅 : 30~100 長 : 53.98~150 厚 : 0.25~0.78
インター フェース	USB2.0、DIO、LAN
機器サイズ (mm)	W430×H370×D370 (スタッカ部除く)
RFID (導入時 オプション)	HF/UHF ※導入時選択

※プリンターの印字速度はラベル仕様、レイアウト、RFID有無に依存します

ご購入より6ヶ月間無償保証！^{※1}

オンサイトによる「訪問保守」と、機器を返送いただく「センドバック保守」が選べます。

1年保守サービス^{※2}

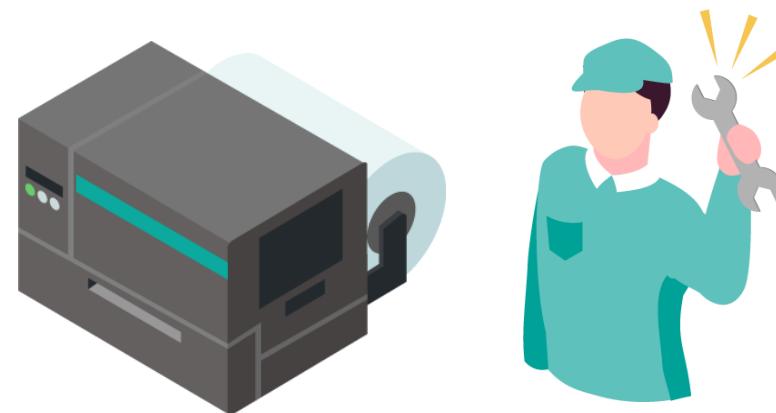
年1回の定期点検と、万一の故障の際は優先した復旧対応を行います。
保守料金の年間予算化が可能です。

スポット保守対応^{※2}

スポットによる保守対応を行います。

※1 無償保証期間中のサービスに関しましてはセンドバック保守のみ、
サーマルヘッド、消去ヘッド、カッターは保証対象外になります。

※2 サーマルヘッド、消去ヘッド、カッターは含まれておりません。



プリンター導入までの流れ

問い合わせ



メディア仕様確認



印字テスト・
インクリボン選定 (デモ)



納品



カードやラベル、各種媒体の作成から印字受託、付帯作業などの作業代行サービスまでのトータルサポートをさせていただきます。

印字受託サービス

自社製プリンター・自社製発行システムを使用しての安心発行。
小ロットから大口まで幅広い数量で対応可能です。

1. カード印字 ※ICカードも含む

カード検品体制

印字加工後の検査体制として、カードに印字されたバーコード、QR、OCR等の各項目に自社開発の読み取り装置でカードの全件検証を実施。
印字データと照合し検証ログデータを保管します。

2. ラベル印字 ※ICラベルも含む

3. タグ印字(非定型サイズタグ) ※ICタグも含む

セット作業

台紙セット作業、ポスターやPOPへのICラベル貼り付け作業、
カートリッジなどへのタグ取り付け作業、
各拠点への発送作業等々の構内作業もお任せください。

例 検査キットの場合

1. チューブへ識別ラベルを貼り付け
2. 専用袋もしくは箱にも同じ識別番号のラベルを貼り付け
3. チューブの底の識別番号・チューブラベルの識別番号・袋か箱のラベルの識別番号を照合
4. チューブを袋か箱に入れて検査キットを作る(種類ごとに作る)



導入までの流れ

1 施策内容のヒアリングとご提案

2 媒体選定／仕組み提案

3 各種製造／受託加工

本日は、ありがとうございました。
ご不明点などございましたら、
何なりとお申し付けください。
サービスの詳細は
こちらからご覧いただけます。



<http://www.phoenix-group.co.jp>



株式会社フェニックス 営業部

東京（本社）

TEL.03-3234-9373 FAX.03-3234-8998

大阪営業所

TEL.06-6485-2871 FAX.06-6485-2883