

コンパクトプリンタ PS シリーズ

各種 I/Fポートを標準装備



RS-232Cポート, パラレルポート, USBポート
PS-60+, オプションでLAN接続も選択いただけます。



USBポート パラレルポート シリアルポート



プリントユニットまで開く
操作性に優れたフルオープントップを採用, リボン・ラベル交換がスムーズに行えます。

Windowsドライバ、各種オプションも充実

熱転写・ダイレクトサーマルも
可能な高速発行タイプ

ご好評を頂いております
コンパクトプリンタPS-60が更に進化!

データ処理能力の高速化をはかり
データ受信から発行までを大幅に短縮!

高速発行タイプ



PS-60+

感熱・熱転写方式
用紙幅118mmまで

ダイレクトサーマルに
特化したコンパクトタイプ

新たなラインナップとして
ダイレクトサーマル専用機を追加!

シンプルなスタイリング
もちろん簡単操作のフルオープントップ!

小型・軽量化を徹底追求
置きたい場所における省スペース設計!

幅60mmタイプ



PS-20

感熱方式の
超小型プリンタ

幅118mmタイプ



PS-40

感熱方式
用紙幅118mmまで

PS シリーズ オプション

充実のオプション

外付けワインダー

工具不要の
簡単装着。
大量出力時
も安心の長
巻ラベルの
使用が可能
になります。



外付けワインダ装着イメージ

キーボード+メモリーカード



キーボード
コントローラ
使用でパソ
コン不要の
プリンタと
してお使い
いただけます。

メモリーカード(別売)との組み合わせでお使いいただけます。

カッターユニット/剥離ユニット



印字後にシートカット、
グループカットもOK

ラベルを自動剥離、
手張り作業の効率
アップ

PS-20/40でも同様のオプションをご用意しております。

PS-60+

オリジナル印刷編集ソフト『S-60』対応



簡単にバーコードラベルの
作成・発行が行えます。

| 形式 | PS-20(販売終了) | PS-40(販売終了) | PS-60+(販売終了) |
|------------------------|---|--|--|
| ドット密度 | 8dot/mm(203dpi) | | |
| 印字方式 | ダイレクトサーマル方式 | | 熱転写方式/ダイレクトサーマル方式 |
| 印字速度 | 50mm/秒、76mm/秒、101mm/秒、127mm/秒 4段階切替 | | 76mm/秒、101mm/秒、127mm/秒、152mm/秒 4段階切替 |
| 有効印字エリア | 幅54mm×長さ400mm | 幅108mm×長さ400mm | 幅108mm×長さ400mm |
| 用紙 サイズ | 標準 | 幅15~60、長さ17~400、 厚さ0.06から0.26 | 幅25~118、長さ17~400、 厚さ0.06から0.26 |
| | カッター 装着時 | 幅15~60、長さ35~400、 厚さ0.06から0.26 | 幅25~118、長さ35~400、 厚さ0.06から0.26 ※1 |
| | 剥離 装着時 | 幅15~60、長さ20~400、 厚さ0.15から0.20 | 幅25~118、長さ20~400、 厚さ0.15から0.20 |
| 台紙含む 当社指定紙 単位:mm | 透過式 | 幅15~60、長さ17~400、 厚さ0.06から0.26 | 幅30~113、長さ17~400、 厚さ0.06から0.26 |
| 用紙仕様 | 内蔵時 | ロール外径:最大125mm 紙管内径:2インチ時 | ロール外径:最大100mm 紙管内径:2インチ時 |
| | 外付時 | ロール外径:最大230mm 紙管内径:3インチ | ロール外径:最大230mm 紙管内径:3インチ |
| 台紙含む 当社指定紙 | | | |
| センサータイプ | 反射式センサー、透過式センサー(工場オプション)、ピッチ指定式 | | |
| 検出可能用紙 | 連続ロール型またはファンフォールド型のセパレータ付ラベル、裏マーク用紙、センターホールタグ | | |
| バーコード 二次元コード | JAN13、JAN8、Code39、Code128、(subsetA、B、C)、Interleaved 2of5(ITF)、NW-7、 PDF417、QRcode、GS1 DataBar(RSSシンボル) | | |
| インターフェース | RS-232C、USB:V2.0、(LANポートオプション) | | RS-232C、USB:V2.0、セントロ、(LANポートオプション) |
| 電源 | 100/240VAC、50/60Hz | | |
| 動作環境 | 使用環境:10~30°C/40~80%RH(非結露) 保管環境:0~40°C/30~90%RH(非結露) | | |
| 消費電力 | 待機:5.0W0.2A、平均:60W2.5A、最大:168W7.0A | | 待機:5.0W0.2A、平均:60W2.5A、最大:216W9.0A |
| 寸法/重量 | 100(W)×218(D)×172(H)mm 約1.2kg(ACアダプタ除く) | 168(W)×218(D)×166(H)mm 約1.5kg(ACアダプタ除く) | 226(W)×285(D)×171(H)mm 約2.72kg(ACアダプタ除く) |
| オプション | カッターユニット、剥離ユニット、外付けワインダー、 キーボード、LANボード(工場オプション) | | カッターユニット、剥離ユニット、リボンロール軸、外付けワインダー、 キーボード、LANボード(工場オプション) |

※1:カッターユニットC-40(最大厚さ:0.15mm)

※2:カッターユニットC-60(最大厚さ:0.15mm)、C-65(最大厚さ:0.26mm)、C-60G(最大厚さ:0.26mm)

仕様および外観は、予告なく変更される場合がありますのでご了承ください。

資料請求・お問合せは



URL <https://www.phoenix-denshi.co.jp/>

本社営業部 〒604-0847 京都府京都市中京区烏丸通二条下ル秋野々町530 翠洗ビル4F TEL 075-221-5855 FAX075-221-5377
 東京営業部 〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町12-3 姫井日本橋ビル4F TEL 03-3668-0201 FAX03-3668-0203
 中部営業所 〒480-0202 愛知県西春日井郡豊山町大字豊場字大山38 TEL 0568-29-2145 FAX0568-29-2146