

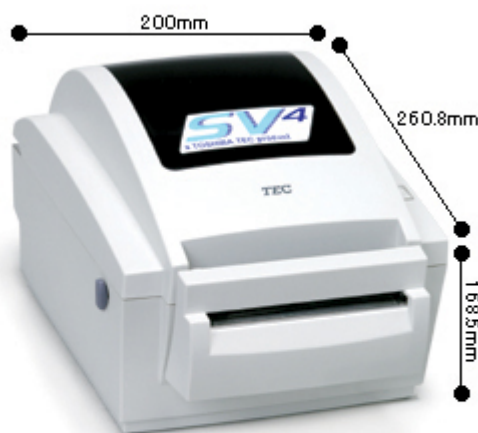
Compact

用紙内蔵で、コンパクト設計。

200 (幅) × 231.8 (奥行き) (*1) × 168.5 (高さ) mm

ハクリ機構搭載機・カッター搭載機共に、A4サイズよりも小さな設置面積を実現しています。しかも、これだけコンパクトなボディでありながらラベル内蔵ですから、煩雑になりがちな現場も、スッキリ省スペースで快適な作業環境をご提供できます。また内蔵されたラベルは埃などの汚れから保護され、きれいな出力を保てます。

*1 ハクリ機構搭載機のサイズ。カッター搭載機は260.8 (奥行き) mm。



B-SV4D-GC10 (カッター搭載機)

Font & bar code

豊富なフォントと、バーコード、二次元コードを搭載。

ビットマップフォント6種、アウトラインフォント2種の豊富な文字フォントを標準搭載。効果的なラベル発行に貢献します。16種類のバーコードに加え、需要の増してきた、対応携帯電話での読み取り可能なQRコードなど、5種類の二次元コードもサポートいたしました。更にラベル作成にはフリーフォーマット形式を採用。文字の拡大・縮小・白黒反転・強調などと組み合わせ、お客様のニーズに合わせた、サイズ、レイアウトのラベルを作成することができます。

■ 二次元コード (一例)

二次元コードの例 (データコード、QRコード、Maxiコード、PDF417)



■ フォント (一例)

フォントの例 (タイムスローマン、ヘルベチカ、プレステージエリート、クーリエ、プレゼンテーション)

0123ABCDEFGFG	0123ABCDE
タイムスローマン	ヘルベチカ
0123ABCD	0123ABCD
プレステージエリート	クーリエ
0123ABCDEFGHIJKL	

商品仕様

型番	B-SV4D-GH10 (ハクリ機構搭載機) / B-SV4D-GC10 (カッター搭載機)
印字方式	感熱方式 (熱直接発色)
有効印字寸法	108 (横) × 609.6 (縦) mm (最大)
ドット密度	8ドット/mm、203dpi相当 (ドット総数864ドット)
印字速度	50.8mm/秒、76.2mm/秒、101.6mm/秒、127.0mm/秒 (切り替え可能)
文字種類	漢字 ゴシック体 16x16、24x24、32x32ドット (JIS第1、2水準) 英/数/ タイムスローマン、ヘルベチカ、プレゼンテーション、レターゴシック、ブカナ レステージエリート、クーリエ その他 アウトライン2種類 (英数字)
文字倍率	0.5~9.5倍 (0.5倍単位) で縦横独立指定可能 (ただしアウトラインフォントは2 (幅) × 2 (高さ) mm以上、85 (幅) × 85 (高さ) mm以下のサイズを直接指定)
バーコード種類	JAN-8、JAN-13、EAN-8、EAN-13、UPC-A、UPC-E、MSI、ITF、NW-7、CODE39、CODE93、CODE128、EAN-128、インダストリアル2of5、RSS14、カスタマバーコード
二次元コード種類	QRコード、PDF417、Micro PDF417、Maxicode、Datamatrix
文字およびバーコードの回転	0°、90°、180°、270°
インターフェース	シリアル・インターフェース (RS-232C準拠) パラレル・インターフェース (セントロニクス [SPP])、USBポート (1.1準拠)
使用紙寸法	25.4~112mm (幅) (*1) × 10~609.6mm (長さ) (*2) × 0.08~0.19mm (厚さ)
用紙検出センサー	反射 (可動) / 透過 (固定)
内蔵ロール最大	巻き径 127mm
外部環境条件	使用周囲温度: 5~40℃、使用周囲湿度: 25~85%RH (結露なきこと。ハクリ発行時は、25~75%)
電源	AC100~240V、50/60Hz (ユニバーサル電源使用)
消費電力	64.8W (待機中4.4W)
外形寸法	B-SV4D-GH10 (ハクリ機構搭載機) : 200 (幅) × 231.8 (奥行き) × 168.5 (高さ) mm B-SV4D-GC10 (カッター搭載機) : 200 (幅) × 260.8 (奥行き) × 168.5 (高さ) mm
質量	B-SV4D-GH10 (ハクリ機構搭載機) : 2.0kg B-SV4D-GC10 (カッター搭載機) : 2.5kg
付属品	電源コード、ACアダプター、用紙ホルダー、取扱説明書