

ワイヤドットヘッド

Wire dot head

様々な産業分野のニーズに応え、用途に応じて低速域から高速域まで多彩なバリエーションをラインナップ。 金融端末、事務機器、流通端末等、幅広い分野で使用されています。



7&9ピンシリーズ 小型軽量機器や独自用途の機器に向けた 世界最小モデル・ロングストロークモデル

特長

- ●コンパクト設計で、最小・最軽量クラス。
- ●ゴーストのない高品質印字。
- ●高効率ヘッドによる低消費電力と、独自の耐摩耗対策でロングライフを実現。
- 7ピンから24ピンまで豊富なバリエーション。
- ●FPC、ハード基板各対応可能。
- ●ワイヤ配列、ワイヤピン数についても個別対応可能。

プリンタ&プリントユニット

Printer & Print unit

当社の持つワイヤドットヘッド技術と用紙搬送技術を生かし、お客様のニーズに合わせて製品やユニットの 開発・製造受託を承ります。





特殊プリンタなど小型・軽量化や独自用途が求められる製品に、プリントユニットとして最適なソリューションをご提案いたします。

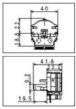
ワイヤドットヘッド ラインナップ

24ピン/18ピン モデル

ID2450

写真·寸法(mm)



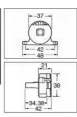


質量

HQ24

写真·寸法(mm)



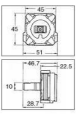


スペック	
ワイヤ数	24
ワイヤ径	0.2mm/0.25mm
ワイヤ配列	ダイヤ/縦二列
周波数	1,600Hz~2,200Hz
コピー能力	~4P
駆動電圧	24/40VDC
接続タイプ	FPC/ハード基板
質量	95g

HP24 (18)

写真·寸法(mm)





スペ	ック

ワイヤ数	18/24
ワイヤ径	0.2mm/0.25mm
ワイヤ配列	縦一列/ダイヤ/縦二列
周波数	1,800Hz~2,000Hz
コピー能力	~6P
駆動電圧	40VDC(代表值)
接続タイプ	FPC/ハード基板
質量	150g

100g

9ピン/7ピン モデル

SR4-7

写真·寸法(mm)





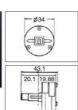
スペック

ワイヤ数	7
ワイヤ径	0.3mm
ワイヤ配列	縦一列
周波数	1,000Hz
コピー能力	3P
駆動電圧	12/24VDC
接続タイプ	FPC
質量	47g

SR4-9

写真·寸法(mm)





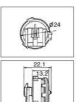
スペック

ワイヤ数	9
ワイヤ径	0.3mm
ワイヤ配列	千鳥/縦一列
周波数	1,000Hz~1,470Hz
コピー能力	3P
駆動電圧	12/24VDC
接続タイプ	FPC
質量	47g

P100

写真·寸法(mm)





スペック

,,	
ワイヤ数	9
ワイヤ径	0.3mm
ワイヤ配列	縱一列
周波数	600Hz
コピー能力	3P
駆動電圧	12/24VDC
接続タイプ	FPC
質量	19g

※仕様・デザインなどは予告なく変更する場合があります。

SSKK 昭和精機株式会社

〒487-0013

愛知県春日井市高蔵寺町2-1870 <高蔵寺工場>

TEL 0568-52-1031 FAX 0568-52-0032

ホームページ http://www.sskk.co.jp/

お問い合わせ・ご相談