

# 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。

## 18&24ピンシリーズ

小型・軽量の中・高速モデルをスタンバイ



## 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



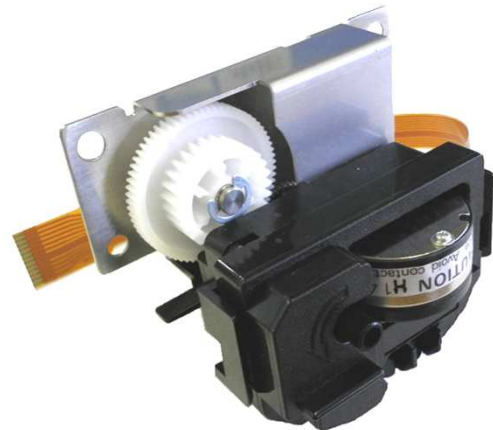
## 特長

- 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。



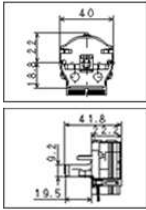
特殊プリンタなど小型・軽量化や独自用途が求められる製品に、プリントユニットとして最適なソリューションをご提案いたします。

# 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)

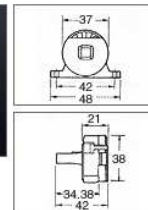


スペック

ワイヤ数	24
ワイヤ径	0.25mm
ワイヤ配列	ダイヤ
周波数	1,800~2,160Hz
コピー能力	~6P
駆動電圧	39VDC(代表値)
接続タイプ	ハード基板
質量	100g

### HQ24

写真・寸法(mm)

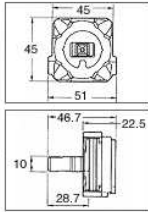


スペック

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)



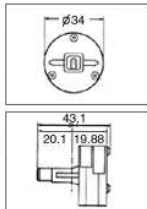
スペック

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(代表値)
接続タイプ	FPC/ハード基板
質量	150g

## 9ピン/7ピン モデル

### SR4-7

写真・寸法(mm)

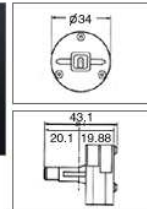


スペック

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)

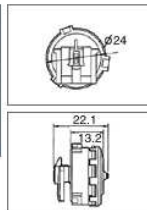


スペック

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	縦一列
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  
for your needs

〒487-0013

愛知県春日井市高蔵寺町2-1870

<高蔵寺工場>

T E L 0568-52-1031

F A X 0568-52-0032

ホームページ <http://www.sskk.co.jp/>

お問い合わせ・ご相談