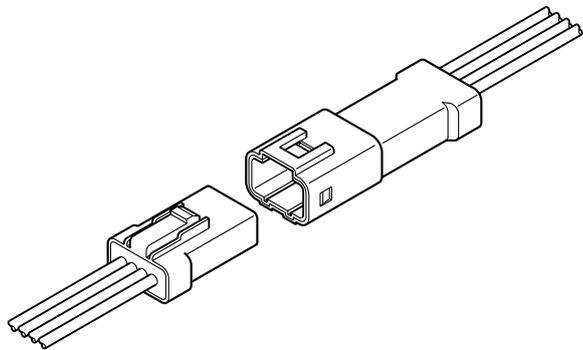


JWPF CONNECTOR

2.0mmピッチ / 中継接続用コネクタ (防水用)



防水性を要求される箇所に使用可能。
JIS C 0920 保護等級7 (防浸形) の中継コネクタです。

- 防水性能
- シールリング収納方式を採用
- 一括ゴム栓方式
- 2枚ばね構造
- ハウジングランス方式
- インナーロック構造

登録規格

⚡ : Recognized E 60389

△ : R 50326661

一般仕様

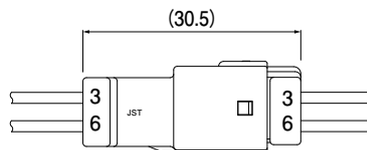
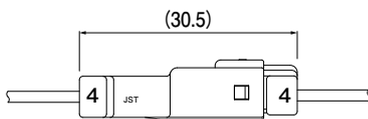
- 定格電流: 3A AC・DC (AWG # 22 使用時)
 - 定格電圧: 100V AC・DC
 - 使用温度範囲: - 55°C ~ + 85°C
(通電時の温度上昇値を含む)
 - 接触抵抗: 初期 / 10m Ω 以下
環境試験後 / 15m Ω 以下
 - 絶縁抵抗: 1,000M Ω 以上
 - 耐電圧: AC 1,000V・1 分間
 - 適用電線範囲: AWG # 26 ~ # 22
0.13mm² ~ 0.33mm²
 - 適用電線被覆外径: φ 1.4mm ~ φ 1.7mm
 - 防水性能: JIS C 0920 保護等級7 (防浸形)
- 注: 電気用品安全法には準拠しません。

※ご使用に際しては、弊社ウェブサイト (製品情報ページの技術資料末項) に記載のご使用上の注意事項を参照ください。

※RoHS2 対応品を掲載しています。

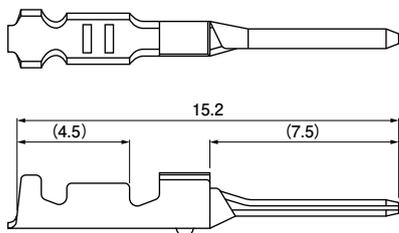
※寸法の単位には mm を採用しています。

※詳細は弊社までお問い合わせください。

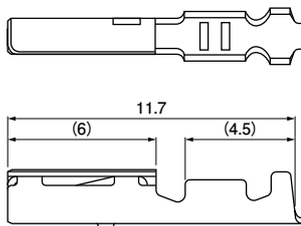


コンタクト

タブコンタクト



リセプタクルコンタクト



形番		適用電線範囲		電線被覆 外径 (mm)	個数 / リール
タブコンタクト	リセプタクル コンタクト	mm ²	AWG #		
SWPT-001T-P025	SWPR-001T-P025	0.13~0.33	26~22	1.4~1.7	8,200

材 料・表面処理等

タブコンタクト: りん青銅・すずめっき (リフロー処理)

リセプタクルコンタクト: 銅合金・すずめっき (リフロー処理)

RoHS2 対応品

注 1) 黄銅品をご希望の場合は弊社までお問い合わせください。

コンタクト	圧着機	アプリケータ	
		アプリケータ本体	アプリ・ダイスセット
SWPT-001T-P025	AP-K2N	MKS-L	APLMK SWPR/T001-025
SWPR-001T-P025			

注) 全自動機対応のアプリケータについては弊社までお問い合わせください。

JWPF CONNECTOR

ハウジング

材 料 : PBT・UL94V-0, ナチュラル (白)

極数	タブハウジング (タブコンタクト用)		リセプタクルハウジング (リセプタクルコンタクト用)	
2			個数 /袋	個数 /袋
			1,000	1,000
3			個数 /袋	個数 /袋
			1,000	1,000
4			個数 /袋	個数 /袋
			1,000	1,000
6			個数 /袋	個数 /袋
			1,000	1,000
8			個数 /袋	個数 /袋
			1,000	1,000

RoHS2 対応品

※タブハウジングにはシールラバープレート、シールリング、シールリングホルダーがセットされています。

※リセプタクルハウジングにはシールラバープレートがセットされています。