

## サイズ16 (ピン径1.6mm) 同軸コンタクト

サイズ16 (Φ1.6mm) RCDX/RMDX同軸コンタクトは、スリオの産業用コネクタシリーズで、広い範囲の細線同軸およびツイストペアケーブルに使用できます。信号、電源および同軸の混在コネクタシステムの実現が可能で、低周波、シールドケーブルおよび高周波のアプリケーションに使用できます。

アウターボディのサーモプラスチックの絶縁ブッシングにて、インナーコンタクトを保持し、アウターフェールにて同軸の編み線の保持および、曲がりや振動から絶縁を保護しております。

インナーとアウターのコンタクトはそれぞれ別々に圧着され、重要な圧着部の検査を容易にしております。

### 仕様

インナー/アウターコンタクト間の定格電圧：	230VDC
インナー/アウターコンタクト間の耐電圧：	A.C.750V/ 1分間
1Aにての電圧降下：	25mV以下
30MHzにてのシールド効果：	140dB



### 材質

中心導体と外部導体用コンタクト：	銅合金/ニッケル下地金0.75μmめっき
リテーニングスプリング：	ベリリウム銅
絶縁ブッシング：	ポリプロピレン/ポリエチレン

### 適用電線サイズ

同軸ケーブル：	内部導体0.05~0.22mm <sup>2</sup> 、外部絶縁体外径Φ2.8以下
ツイストペア線：	0.14~0.22mm <sup>2</sup> 、被覆外径Φ0.7~Φ1.2

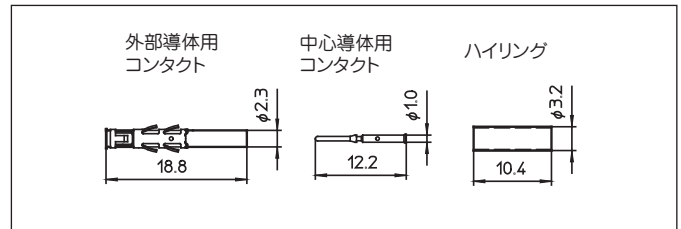
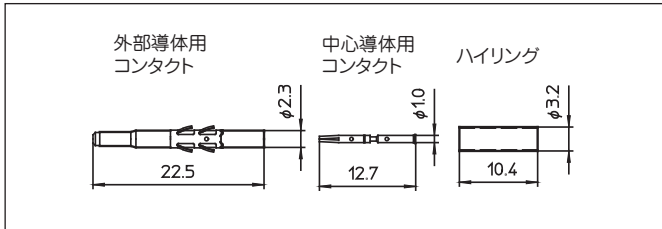
### 型番構成

コンタクトタイプ：	RCDXK：ソケットコンタクト RMDXK：ピンコンタクト	RCDXK RMDXK	1JG 1JG
バリエーション：	同軸ケーブル用I：1JG (ピン・ソケット) 同軸ケーブル用II：10 (ピン)、1 (ソケット) ツイストペア線用：J20 (ピン)、J2 (ソケット)		

# RCDX/RMDX 同軸コンタクト

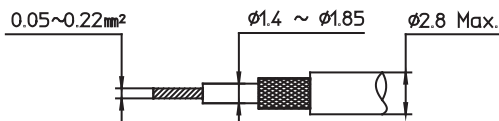
## 同軸ケーブル用Ⅰ：雄コンタクト (RMDXK-1JG) / 雌コンタクト (RCDXK-1JG)

### 寸法



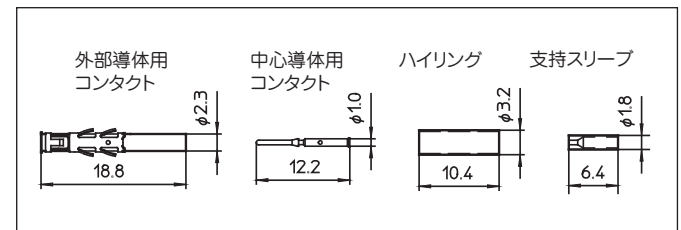
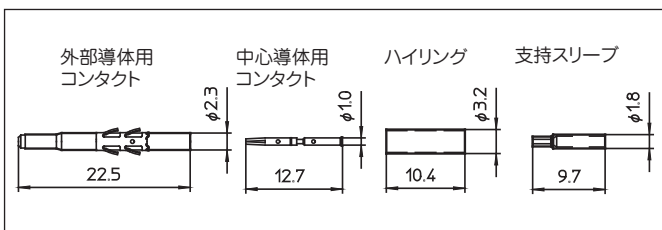
適用電線	圧着工具/M20S-1J(本体)				引抜工具
	中心導体用コンタクト		外部導体用コンタクト		
	ダイス	ストップブッシング	ダイス	ストップブッシング	
RG161/U RG179B/U RG187A/U	S-23D2	SL-46D2K	S-68J	SL-92K	RX20-31J
RG174/U RG188A/U	S-26D2				

### 適用ケーブル/圧着工具



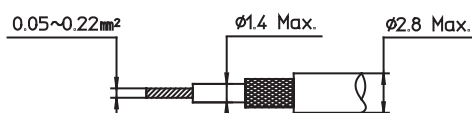
## 同軸ケーブル用Ⅱ：雄コンタクト (RMDXK-10) / 雌コンタクト (RCDXK-1)

### 寸法



適用電線	圧着工具/M20S-1J(本体)				引抜工具
	中心導体用コンタクト		外部導体用コンタクト		
	ダイス	ストップブッシング	ダイス	ストップブッシング	
RG178B/U RG196A/U	S-23D2	SL-46D2K	S-68J	SL-92K	RX20-31J

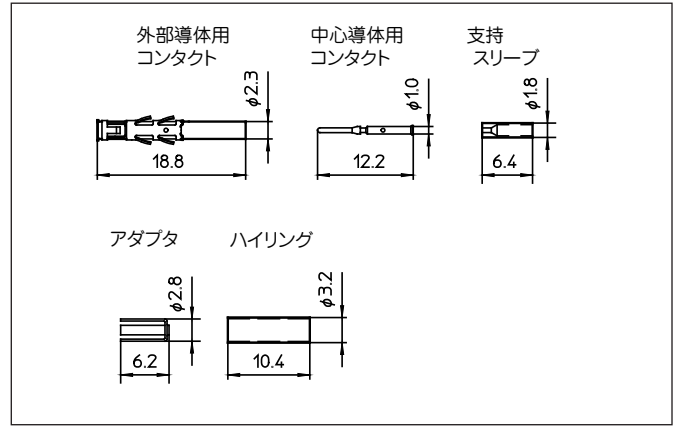
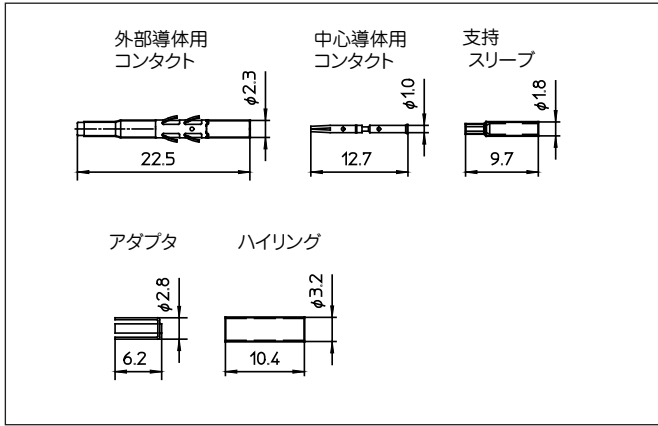
### 適用ケーブル/圧着工具



# RCDX/RMDX 同軸コンタクト

ツイストペア線用：雄コンタクト (RMDXK-J20) / 雌コンタクト (RCDXK-J2)

## 寸法



適用電線	圧着工具/M20S-1J(本体)				引抜工具
	中心導体用コンタクト		外部導体用コンタクト		
	ダイス	ストップブッシング	ダイス	ストップブッシング	
#26ツイストペア 2-7/0.16	S-26D2	SL-46D2K	S-68J	SL-92K	RX20-31J
#24ツイストペア 2-7/0.2 2-1/0.5					

## 適用ケーブル／圧着工具

