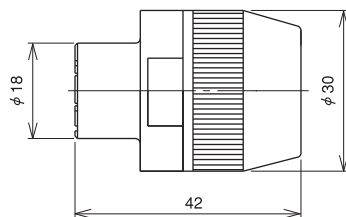
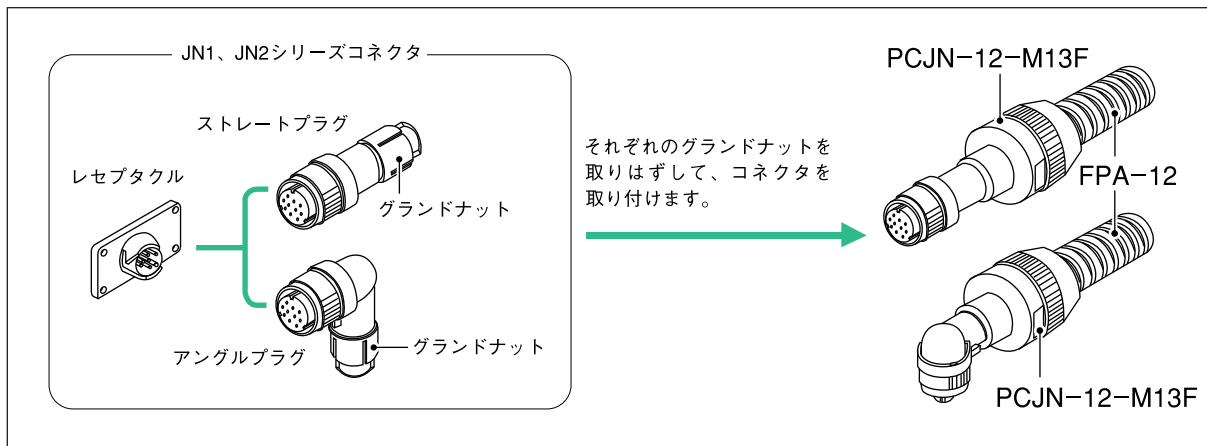


## 小形・丸形コネクタ JN1、JN2シリーズ対応コネク

## PCJN-12-M13F

■ 日本航空電子工業(株)製コネクタJN1、JN2シリーズを使用し、ケーブルをカルフレックス (FPA-12) で保護することを希望される場合にご使用ください。

(使用例：ファナック(株)製サーボモータβシリーズのケーブル配線など)



## 適用コネクタ

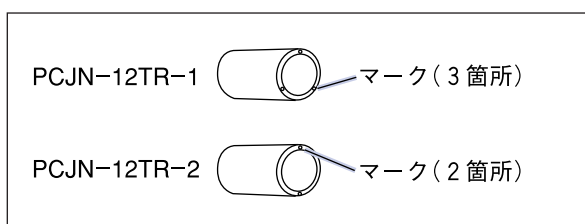
JN1※S04FK1
JN1※S10SL1
JN1※S04FK2
JN1※S10SL2
JN2※S04FK1-R
JN2※S10SL1-R
JN2※S04FK2-R
JN2※S10SL2-R

※ D：ストレートプラグ  
F：アングルプラグ

## 防水機能確保用オプションパーツ

■ JN1、JN2シリーズコネクタにPCJN-12-M13Fを接続した場合、JN1、JN2コネクタのレセプタクル側への防水は確保しますが、カルフレックス内部への防水は確保されません。

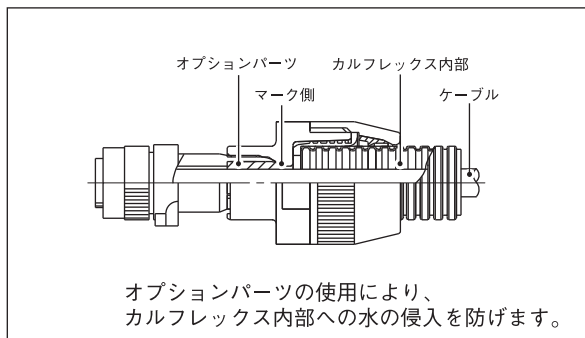
■ カルフレックス内部への防水 (IP67) を希望する場合には、別途ブッシング (締付ゴム) をご使用ください。



ブッシング呼称	内径	色	適用コネクタ	個数
PCJN-12TR-1	φ6.8 mm	黒	JN1※S04FK1	20 / 袋
			JN1※S10SL1	
			JN2※S04FK1-R	
			JN2※S10SL1-R	
PCJN-12TR-2	φ7.8 mm	黒	JN1※S04FK2	20 / 袋
			JN1※S10SL2	
			JN2※S04FK2-R	
			JN2※S10SL2-R	

※ D：ストレートプラグ、F：アングルプラグ

## ■ 使用方法および注意事項



本部品は、JN1、JN2シリーズの純正ブッシングと交換して使用してください。純正部品より0.8mm長く、識別できるように一端にマークが付いています。

ご使用の際にはこのマークが弊社製品側になるように組み立ててください。

レセプタクル側にすると防水が確保できない場合があります。