



CF16型コネクタ

CF16FC型コネクタ

No. TED-C0121-CF16

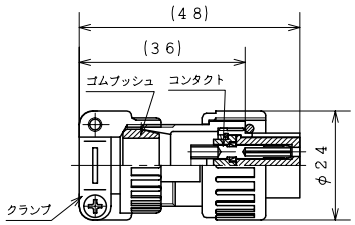
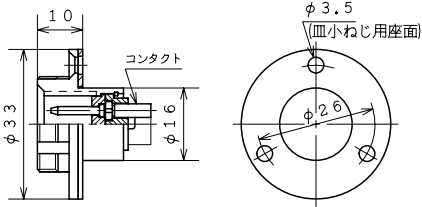
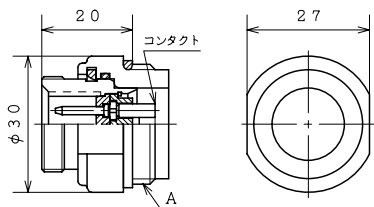
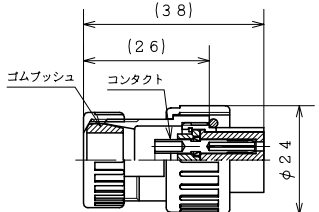
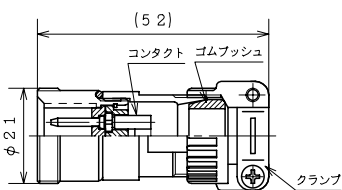
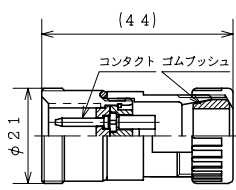
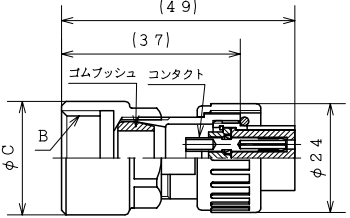
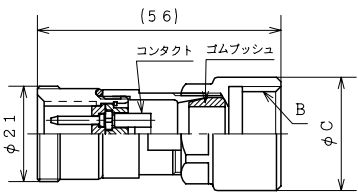
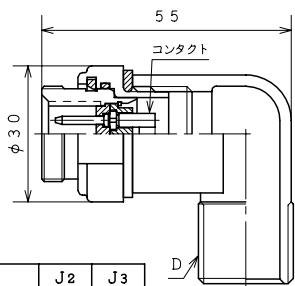
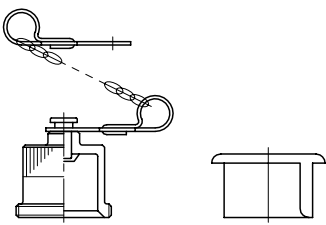
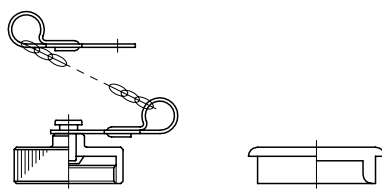
特徴

1. ケースは亜鉛合金ダイカスト製で小形軽量タイプとなっており、豊富なバリエーションから取付場所にあったコネクタをお選び頂けます。
2. コネクタの接続は圧着接続です。
3. CF16FC型は可とう電線管接続タイプです。

共通仕様

- ・周囲温度：-10℃ ~ 40℃
- ・保護構造：IPX5 (防噴流形) ----- コネクタを接続した状態での性能です。

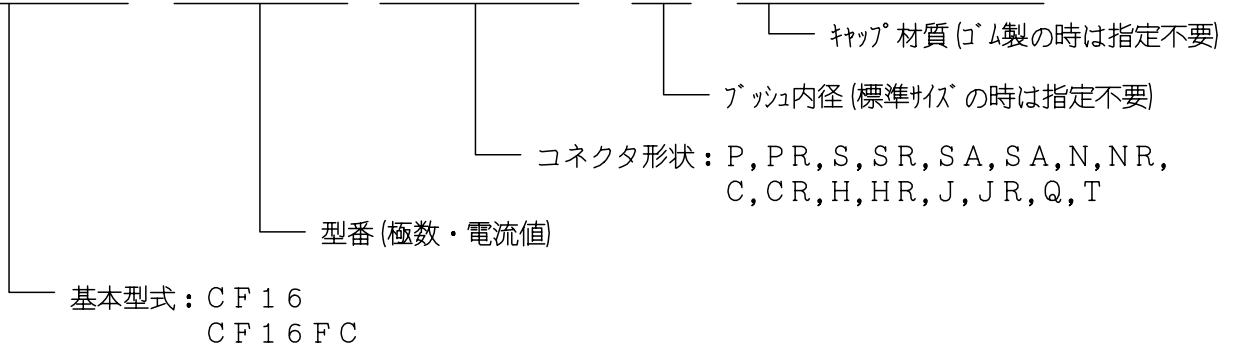
コネクタ形状 ----- コネクタ・プッシュのサイズは裏面の仕様をご覧ください。

<p>プラグ : P (メスコンタクト) (クランプ付) PR (オスコンタクト)</p> 	<p>レセプタクル: S (オスコンタクト) SR (メスコンタクト)</p> 	<p>レセプタクル : SAo (オスコンタクト) (管用ねじタイプ) SAoR (メスコンタクト)</p>  <p>注.コネクタを分解する場合、別売りの抜取りリングが必要です。</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>SA2</td> <td>SA3</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>G 1/2</td> <td>G 3/4</td> </tr> </table>		SA2	SA3	A	G 1/2	G 3/4																								
	SA2	SA3																														
A	G 1/2	G 3/4																														
<p>プラグ : N (メスコンタクト) (クランプなし) NR (オスコンタクト)</p> 	<p>中継プラグ : C (オスコンタクト) (クランプ付) CR (メスコンタクト)</p> 	<p>中継プラグ : H (オスコンタクト) (クランプなし) HR (メスコンタクト)</p> 																														
<p>FC型 プラグ : N (メスコンタクト) NR (オスコンタクト)</p>  <table border="1"> <tr> <td></td> <td>FC1</td> <td>FC2</td> <td>FC3</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>G 3/8</td> <td>G 1/2</td> <td>G 3/4</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>22</td> <td>25</td> <td>31</td> </tr> </table>		FC1	FC2	FC3	B	G 3/8	G 1/2	G 3/4	C	22	25	31	<p>FC型 中継プラグ: H (オスコンタクト) HR (メスコンタクト)</p>  <table border="1"> <tr> <td></td> <td>FC1</td> <td>FC2</td> <td>FC3</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>G 3/8</td> <td>G 1/2</td> <td>G 3/4</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>22</td> <td>25</td> <td>31</td> </tr> </table>		FC1	FC2	FC3	B	G 3/8	G 1/2	G 3/4	C	22	25	31	<p>L形レセプタクル: Jo (オスコンタクト) JoR (メスコンタクト)</p>  <table border="1"> <tr> <td></td> <td>J2</td> <td>J3</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>G 1/2</td> <td>G 3/4</td> </tr> </table>		J2	J3	D	G 1/2	G 3/4
	FC1	FC2	FC3																													
B	G 3/8	G 1/2	G 3/4																													
C	22	25	31																													
	FC1	FC2	FC3																													
B	G 3/8	G 1/2	G 3/4																													
C	22	25	31																													
	J2	J3																														
D	G 1/2	G 3/4																														
<p>プラグキャップ: T</p> 	<p>レセプタクルキャップ: Q</p> 																															

型式の構成

CF16 - 03010 PSA₂QT-12

CF16FC₃-03010 NHRQT - 12 - キャップ: 金属製



仕様

○印は標準サイズを示します。

基本型式	型番	極数	電圧(V)	電流(A)	導体サイズ	ブッシュ内径(mm)
CF16/ CF16FC	03010	3	250	10	2.0mm ²	6, 8,
	04010	4				⑩, 12