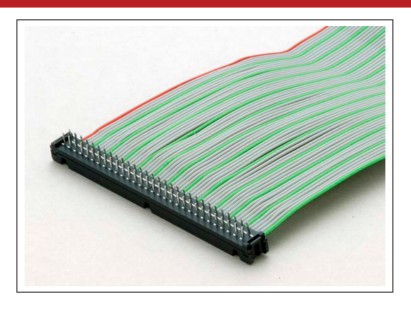
1.27mm ピッチフラットケーブル用 (RoHS2) 基板付コネクタ

FRC-J Series





特長

FRC-J シリーズは、プリント基板上およびプリント基板間の接続に最適です。 端子配列は2列(2.54mm グリッド)になっています。

仕 様

定格電圧	AC250V (r.m.s.)
定格電流	1A
絶縁抵抗	DC500 Vで1,000 MΩ以上
耐電圧	AC500V (r.m.s.) / 1 分間
接触抵抗	15mΩ以下
使用温度範囲	-55°C∼ +85°C
適合電線	ケーブルピッチ 1.27mm AWG28(より線、単線) AWG30(単線)

※結線作業は弊社にて対応致します

材質/処理

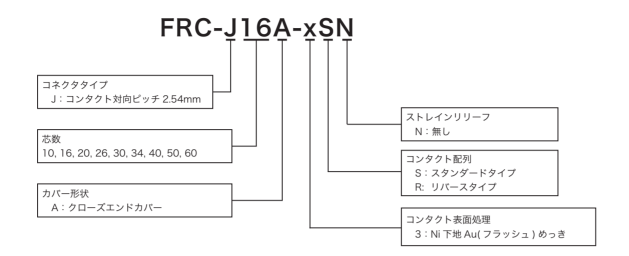


部品名	材質/処理
ベース	PBT 樹脂 (UL94V-0) /黒色
カバー	PBT 樹脂 (UL94V-0) /黒色
コンタクト	銅合金

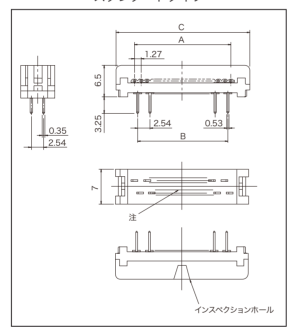
◎このカタログの仕様等は予告なく変更することがありますので、ご了承願います。

また、掲載している製品の特性、及び仕様は参考値です。製品を使用する際は、最新の納入仕様書で内容のご確認をお願い致します。

▶PCB タイプコネクタ

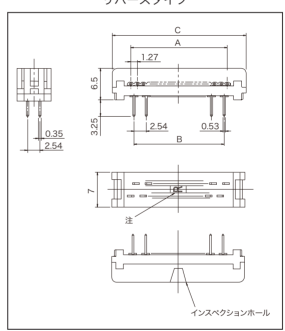


スタンダードタイプ



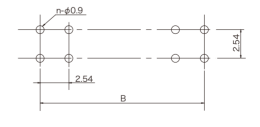
品 名	芯数	А	В	С
FRC-J10A-xSN-xx	10	11.43	10.16	19.10
FRC-J16A-xSN-xx	16	19.05	17.78	26.72
FRC-J20A-xSN-xx	20	24.13	22.86	31.80
FRC-J26A-xSN-xx	26	31.75	30.48	39.42
FRC-J30A-xSN-xx	30	36.83	35.56	44.50
FRC-J34A-xSN-xx	34	41.91	40.64	49.58
FRC-J40A-xSN-xx	40	49.53	48.26	57.20
FRC-J50A-xSN-xx	50	62.23	60.96	69.90
FRC-J60A-xSN-xx	60	74.93	73.66	82.60

リバーズタイプ



注:リバースタイプの製品は、 コネクタ底面に R の表示があります。

取付穴参考寸法



[◎]このカタログの仕様等は予告なく変更することがありますので、ご了承願います。 また、掲載している製品の特性、及び仕様は参考値です。製品を使用する際は、最新の納入仕様書で内容のご確認をお願い致します。

▶ PCB タイプコネクタ

ケーブル No. 端子位置相関図

スタンダードタイプ

