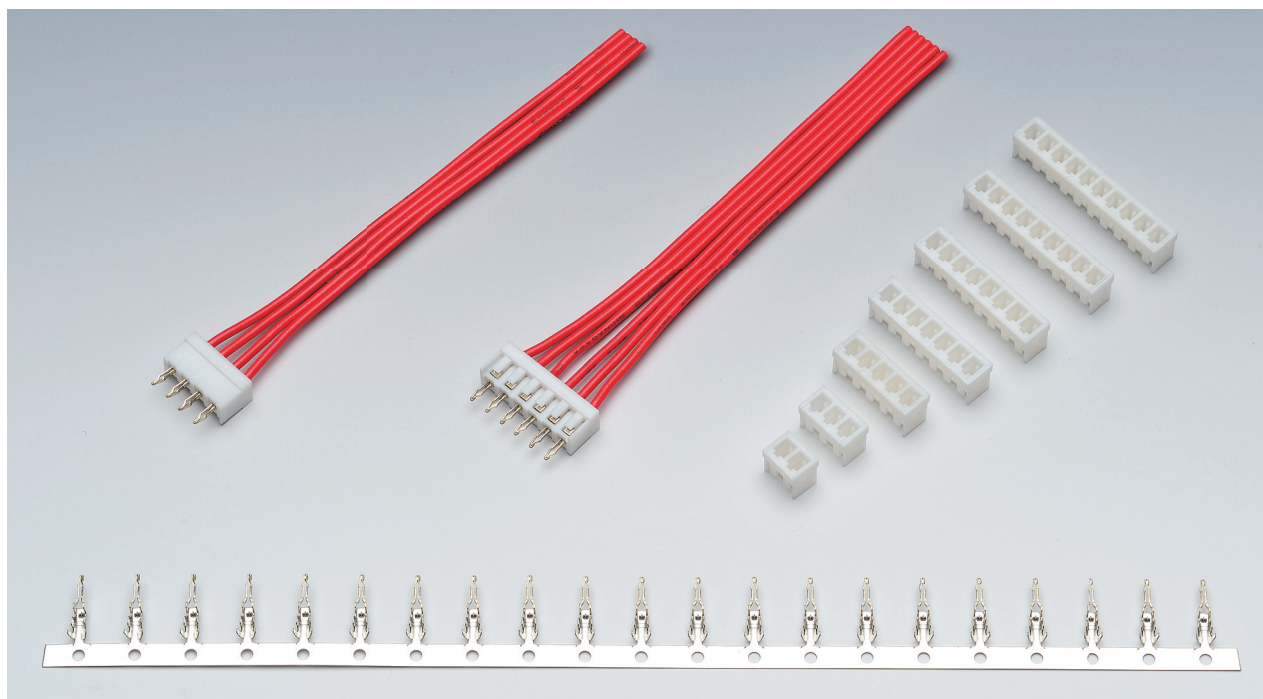


25 series



ストレートタイプ



性能仕様

極数	2 ~ 15
ピッチ	2.5mm
電圧	50V
電流	2A Max
使用温度範囲	-25 ~ 85℃
適合基板	t1.6

取得規格 (UL/CSA/TUV など)

特徴

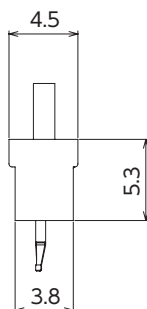
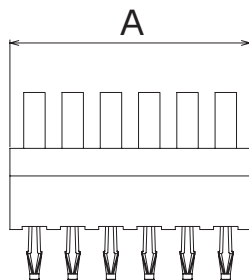
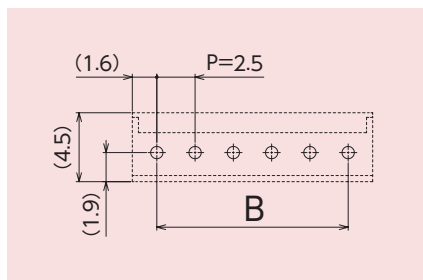
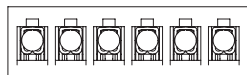
- ハウジングへの挿入が容易なケースランス方式の採用。
- コンタクト先端にバラケ防止が施されていますので、プリント基板への実装が容易です。

※掲載情報は予告なく変更する場合がありますのでご了承願います。

また、本カタログに掲載されている寸法図は参考ですので、ご使用にあたっては仕様書のご請求をお願いします。

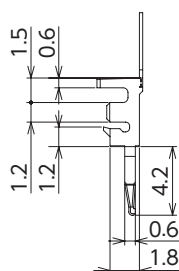
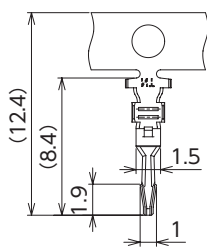
基板組立レイアウト

ストレートタイプ



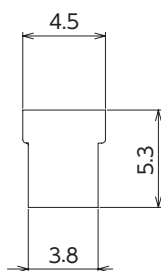
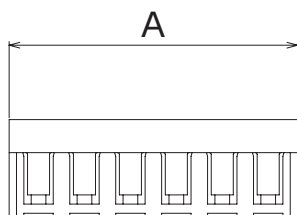
極数	寸法 (mm)	
	A	B
2	5.7	2.5
3	8.2	5.0
4	10.7	7.5
5	13.2	10.0
6	15.7	12.5
7	18.2	15.0
8	20.7	17.5
9	23.2	20.0
10	25.7	22.5
11	28.2	25.0
12	30.7	27.5
13	33.2	30.0
14	35.7	32.5
15	38.2	35.0

リセプタクル



製品番号	適合電線		絶縁被覆外径 (mm)	材質	表面処理
	AWG	mm ²			
16666-M2	28 ~ 22	0.08 ~ 0.34	φ0.9 ~ 1.7	黄銅	錫めっき付材
16667-M2	AV0.3	0.372	φ1.3 ~ 1.8	黄銅	
16668-M2	28 ~ 22	0.08 ~ 0.34	φ0.9 ~ 1.7	りん青銅	

ハウジング



製品番号	製品番号	寸法 (mm)	表面処理
		A	
2	2500-4002	5.7	PA66 白色
3	2500-4003	8.2	
4	2500-4004	10.7	
5	2500-4005	13.2	
6	2500-4006	15.7	
7	2500-4007	18.2	
8	2500-4008	20.7	
9	2500-4009	23.2	
10	2500-4010	25.7	
11	2500-4011	28.2	
12	2500-4012	30.7	
13	2500-4013	33.2	
14	2500-4014	35.7	
15	2500-4015	38.2	

1 基板対電線用コネクタ
ボード to ワイヤ

2 基板対電線用コネクタ
ボードイン

3 電線対電線用コネクタ
ワイヤ to ワイヤ

4 機器対電線用コネクタ
ファームロック各種スイッチ用

5 連鎖端子

索引・拠点紹介