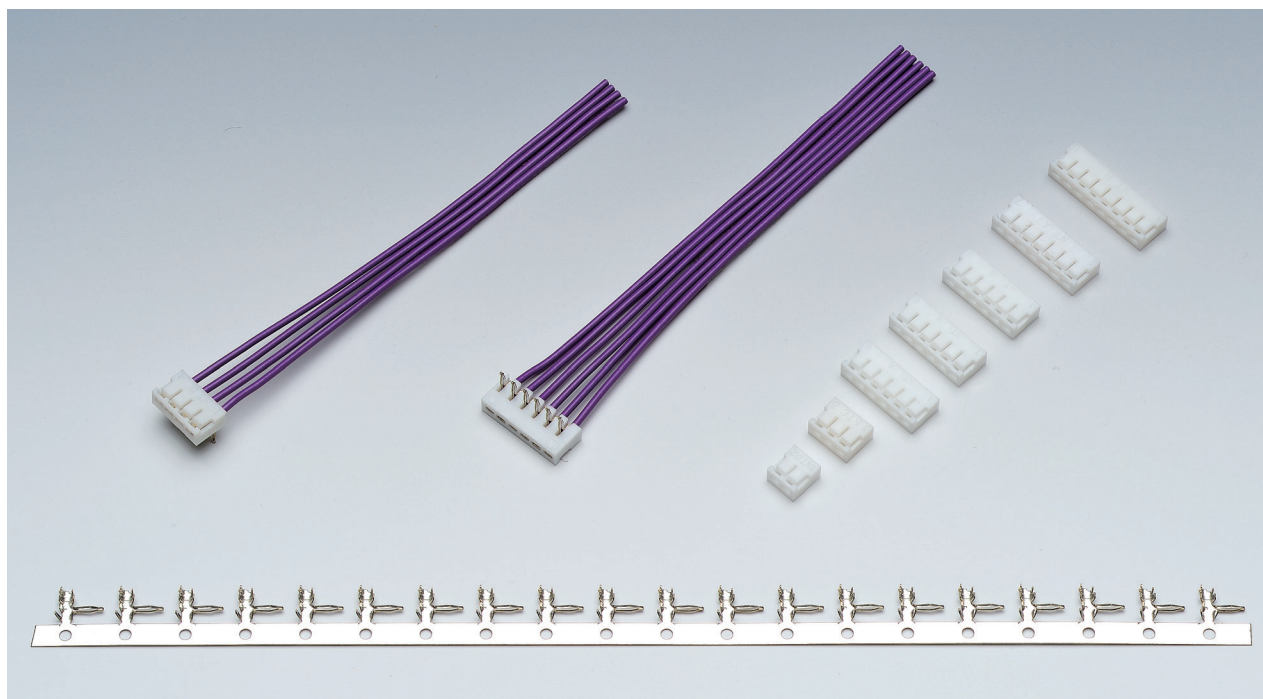


73 series



ライトアングルタイプ



性能仕様

極数	2 ~ 8
ピッチ	2.0mm
電圧	50V
電流	1.5A 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

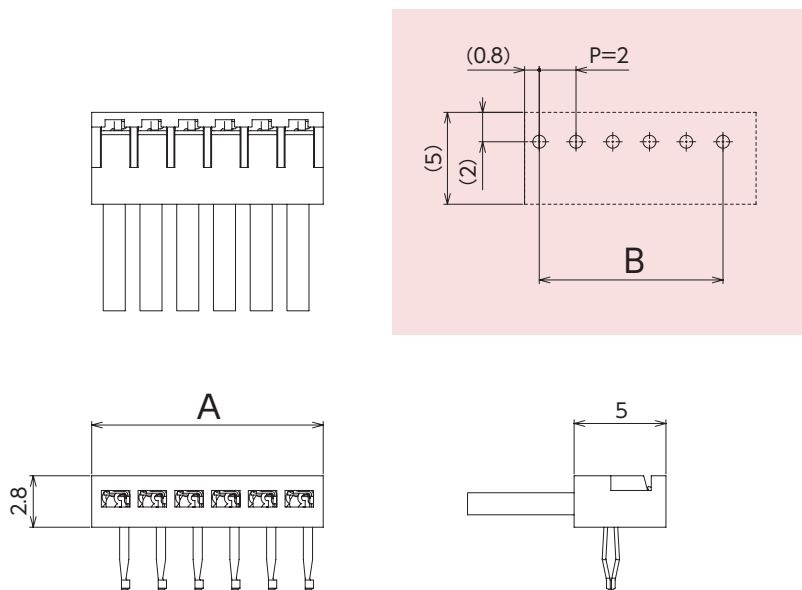
- 基板上から横方向にリード線を引き出すために用いるライトアングルタイプの多極ボードインコネクタです。
- ハウジングへの挿入が容易なケースランス方式を採用しております。
- コンタクト先端にバラケ防止が施されていますので、プリント基板への実装作業が容易です。

※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。

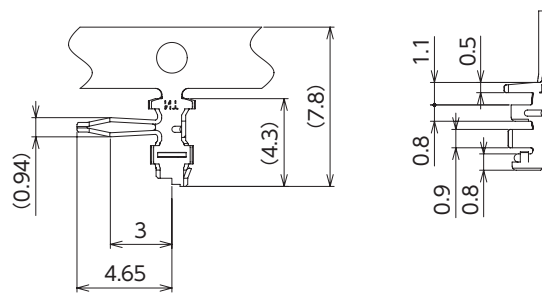
基板組立レイアウト

ライトアングルタイプ



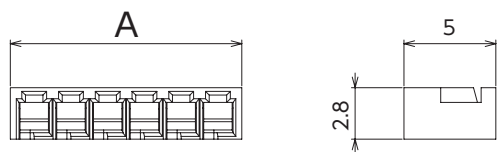
極数	寸法 (mm)	
	A	B
2	4.6	2.0
3	6.6	4.0
4	8.6	6.0
5	10.6	8.0
6	12.6	10.0
7	14.6	12.0
8	16.6	14.0

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			
161201-M2	30 ~ 26	0.057 ~ 0.141	φ1.13 ~ 1.30	黄銅	錫めっき付材
161207-M2	AV0.3	0.372	φ1.4	黄銅	錫めっき付材

ハウジング



極数	製品番号	寸法 (mm)	材質
		A	
2	7300-4002	4.6	PA66 白色
3	7300-4003	6.6	
4	7300-4004	8.6	
5	7300-4005	10.6	
6	7300-4006	12.6	
7	7300-4007	14.6	
8	7300-4008	16.6	

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