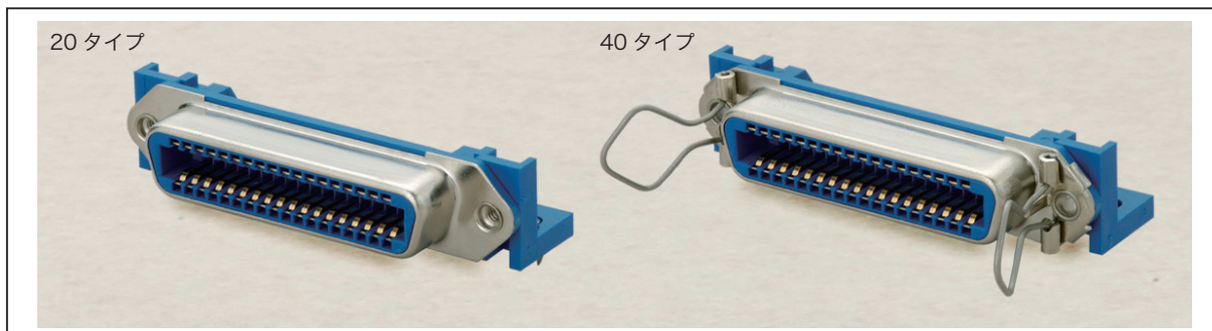


ライトアングルレセプタクル

57LE Series

第一電子工業株式会社



特長

- 57LE シリーズは、嵌合部を金属シェルで被い、電磁波によるノイズ対策を施した L 形ディップタイプのコネクタです。

仕様

定格電圧	AC500V(r.m.s.)
定格電流	3A/ コンタクト
耐電圧	AC1,200V(r.m.s.)1 分間
絶縁抵抗	DC500V で 1,000M Ω以上
接触抵抗	35m Ω以下
使用温度	-55°C ~ +105°C

材質 / 処理



部品名	材質 / 処理
絶縁体	PBT 樹脂 (UL94V-0) / 青色
コンタクト	銅合金 / 接触部 : Ni 下地 Au めっき テール部 : Sn-Ag めっき
シェル	黄銅、又は 鋼 / Ni めっき
スプリングラッチ	ステンレス鋼

◎このカタログの仕様等は、改良等で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。