

XFP トランシーバー用コネクタ

SPT Series

第一電子工業株式会社



特長

- XFP トランシーバー用コネクタです。
- 0.8 mmピッチ 30 芯のカードエッジ SMT タイプです。

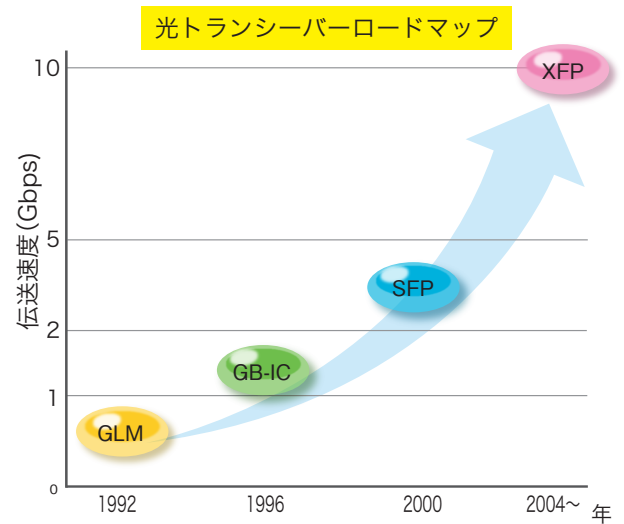
仕様

定格電圧	AC120V(r.m.s.)
定格電流	0.5A / コンタクト
耐電圧	AC350V(r.m.s.)1 分間
絶縁抵抗	DC250V で 100M Ω以上
接触抵抗	30m Ω以下

材質 / 処理



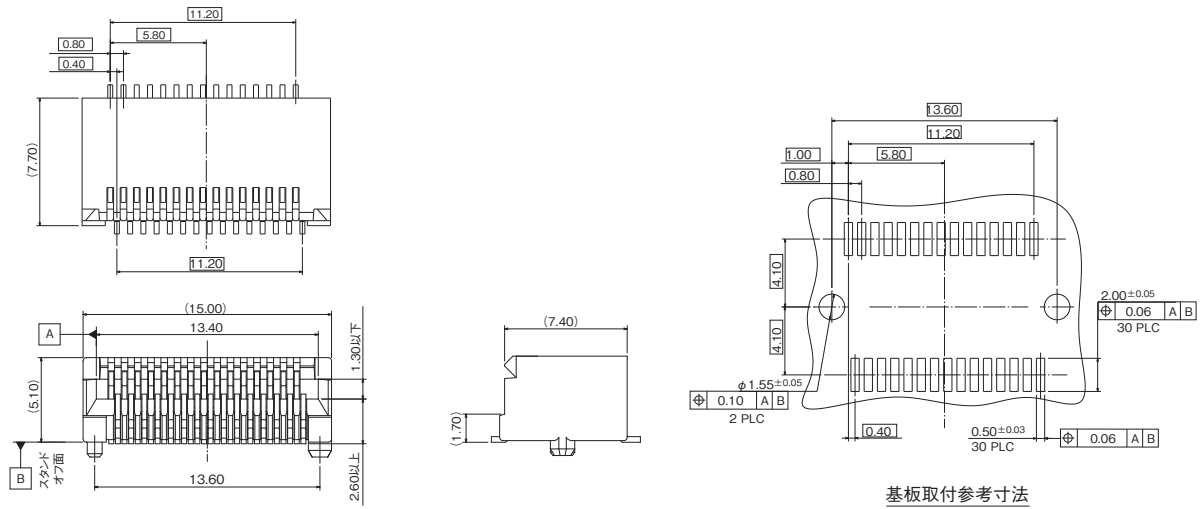
部品名	材質 / 処理
コンタクト	銅合金 / 接触部 : Ni めっき下地 Au めっき テール部 : Ni めっき下地 Au めっき
ハウジング	高耐熱樹脂 (UL94V-0)



◎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。

▶ 0.8mm ピッチコネクタ

SPT-RSB30B-11F-FG



◎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。