

ソケットターミナル
SGSSシリーズ

1.27mmピッチ

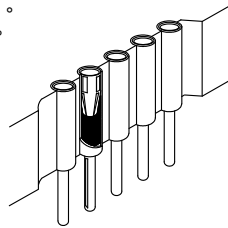
- 接触部は信頼性の高い丸ピン4枚羽構造です。
- 基板を2枚重ねて使用するとき便利です。

仕様

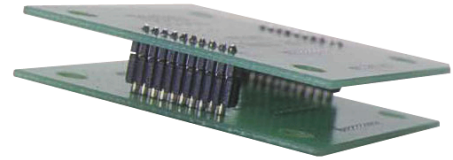
接触抵抗：15mΩ以下
 定格電流：1.3A
 使用温度：-55℃～+150℃
 （金メッキコンタクトのとき）

材質

リブ：黄銅ニッケル下地金メッキ
 コンタクト：ペリウム銅 ニッケル下地金メッキ
 インシュレータ：LCP, PPS, 又は、PBTガラス入り
 黒色 UL94V-0



使用例



SGSS-SXX-NZ0010-GG

ソケットピンの指定
合計ソケット数

S:シングルライン
最大40極

SGSS-SXX-NZ0010-GG-T018

ソケットピンの指定
合計ソケット数

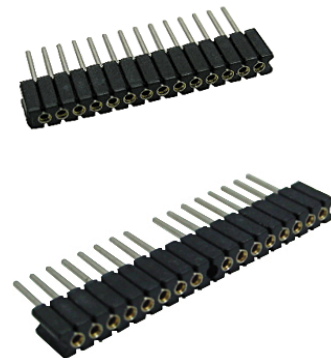
S:シングルライン
最大40極

基板上的高さは、H寸法で示しています。
 プラグ側の基板高さ合計すると、嵌合させたときの
 基板間高さがわかります。

適合プラグ径	φ0.50～φ0.35
ピッチ	:1.27
基板穴径	φ0.80～φ0.60

ソケットのご指定により、寸法 H と L は変わります。

ソケット	H	L	d
NZ0010-GG	3.8	4.2	3.4
NZ0011-GG	5.5		5.1
NZT10-GG	4.0	3.5	3.5



SGSSR-SXX-NZ0010-GG

極数
最大40極

※従来の品番 SGSSR-SXX-GG

適合プラグ径	φ0.50～φ0.35
ピッチ	:1.27
基板穴径	φ0.80～φ0.60

プラグとの嵌合/基板間寸法 (例)

