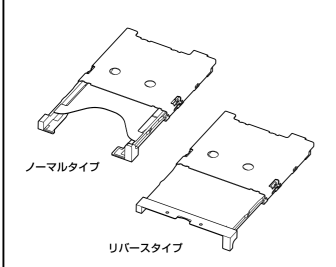


SCYT CONNECTOR





従来のSIMカードを小型化したMicro SIM(Mini-UICC) カード用トレイタイプコネクタ。 製品高さ 1.38mmの低背仕様。

- ●カード挿入性が良いガイドトレイ構造採用
- ●ノーマルタイプ、リバースタイプに対応
- ●2点接点構造採用

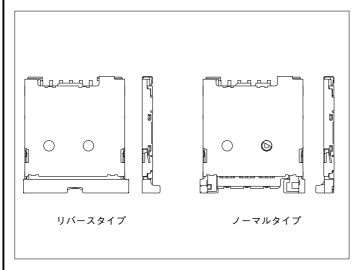
■一般仕様

- ●定格電流: 0.7A AC·DC ●定格電圧: 30V AC·DC
- ●使用温度範囲:-25℃~+85℃(通電時の温度上昇値を含む)
- ●接触抵抗:初 期/80mΩ以下

環境試験後/80mΩ以下(初期からの変化量)

- ●絶縁抵抗:500M Ω以上
- ●耐電圧:初 期/AC 500V·1分間
- ●適用カード:Mini-UICCカード
- ※ご使用に際しては、巻頭の「端子・コネクタ」のご使用上の注意事項を 参照ください。
- ※詳細は弊社までお問い合わせください。
- ※RoHS対応品を掲載しています。

コネクタ



タイプ		形番	個数
ノーマル リバース	- エンボス品	SCYT-6S-1K-03-ETB(HF)	2,500
ノーマル	トレイ品	SCYT-NT-1K-SH2-R(HF)	425
リバース		SCYT-RT-1K-SH2-R(HF)	

材質・表面処理

コンタクト:銅合金・ニッケル下地付金めっき ハウジング:耐熱性樹脂・ブラック

シェル:ステンレス・ニッケル下地付金めっき

トレイ:樹脂部/耐熱性樹脂・ブラック 金属部/ステンレス

●RoHS対応品

●上記製品はエンボステープ供給品です。

