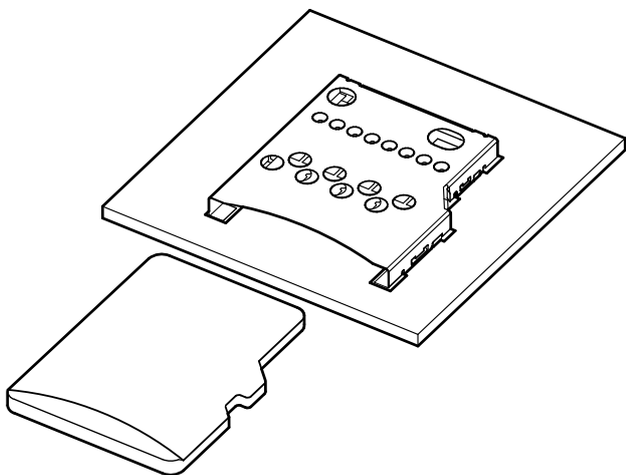




# SDHT CONNECTOR



1.1mmピッチ / Micro SDカード用 Push-Pullタイプ



省スペースのプッシュ・プルタイプのマイクロSDカード用コネクタです。

## ■一般仕様

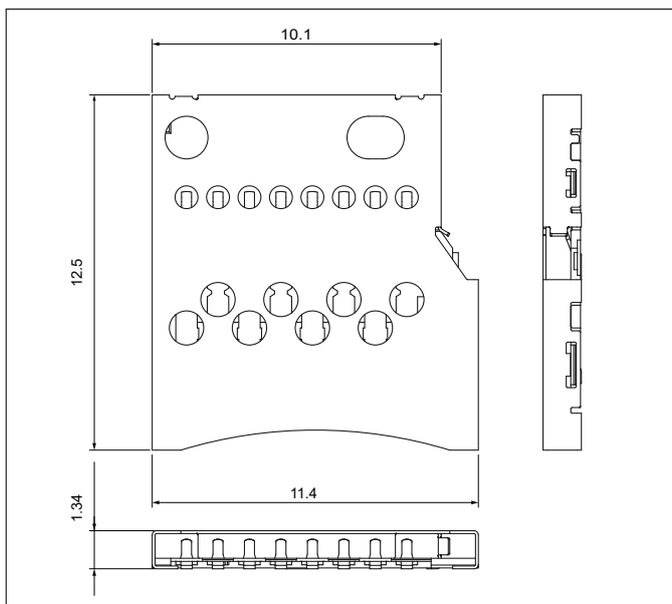
- 定格電流：0.5A AC/DC
- 定格電圧：15V AC/DC
- 使用温度範囲：-25°C～+85°C（通電時の温度上昇値を含む）
- 接触抵抗：初期 / 100mΩ 以下  
環境試験後 / 150mΩ 以下
- 絶縁抵抗：初期 / 100MΩ 以上
- 耐電圧：AC 500V・1分間
- 適用カード：マイクロSDカード

※ご使用に際しては、弊社ウェブサイト（製品情報ページの技術資料末項）に記載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。

※RoHS2 対応品を掲載しています。

## ■コネクタ



形番	個数/リール
SDHT-8BNS-K-307-TB(HF)	2,700

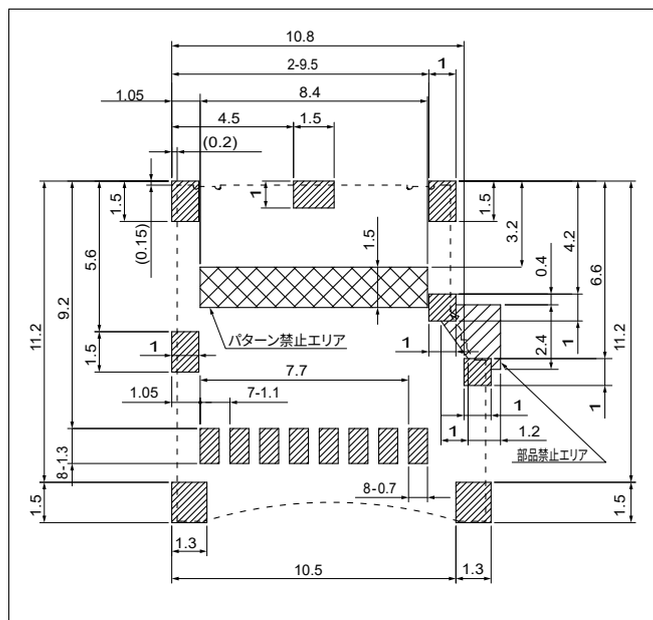
### 材 料・表面処理等

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  
カバー：ステンレス・金めっき

●RoHS2 対応品

●上記製品はエンボステーブ供給品です。

## ■基板レイアウト



注 1) 上図はコネクタ装着側から見た図です。

2) 基板のパターンピッチは全体にわたって公差 ±0.05 で累積しないこと。

上図記載の寸法は参考値ですので詳しくは弊社までお問い合わせください。