

TQPACK、TQSOCKET をご使用前に

1. 本製品は、システムでの開発、評価での使用を想定したものです。また国内の使用に際し、電気用品安全法および電磁波障害対策の適用を受けておりません。開発および評価用のコネクタとしてご使用下さい。
2. TQPACK 及び TQSOCKET は振動および衝撃環境にはご使用になれません。
3. TQPACK 及び TQSOCKET のコンタクトピンは、非常に細いので曲がりやすくなっています。IC を扱う場合と同様に十分ご注意ください。
4. TQPACK/TQSOCKET をケースから取り出す時、本体を押さえてからスポンジを先に取り出して下さい。
5. ケースを 50 以上の場所に長時間放置すると、変形する場合がありますので、保管については、40 以下の直射日光の当たらない場所に置いて下さい。
6. リフロー条件は、260 で 10 秒以内、手半田の場合は、350 で 5 秒以内、で行ってください。
7. TQPACK に TQSOCKET を直接嵌合する場合、TQSOCKET は、ガイド付きタイプをご使用ください。ガイド無しタイプ(-N、-Fタイプ)と嵌合するとピン曲がりやショートの原因となります。
8. TQPACK と TQSOCKET の挿抜において、こじったり、揺らしたりすると TQPACK のピン曲がりや発生する恐れがありますので、(-)ドライバーで4方から少しずつ抜去して下さい。
9. TQPACK と TQSOCKET をホルダーセットネジで固定して使用する場合は、TQPACK と TQSOCKET 間で抜去は行わないでください。TQPACK 内のファスナが抜ける恐れがあります。
10. TQPACK、TQSOCKET は、構造上洗浄液がソケット内に残る恐れがあるので、洗浄は行わないで下さい。
11. TQPACK 及び TQSOCKET は、RoHS 対応製品です。

