

その切粉を逃さない、落とさない！

下穴クリーニング
+ゆるみ止めを実現

とらえて固める新発想！！

TPN加工

CATCH & LOCK

特許取得済



NISSEI TECHNICA
株式会社 ニッセイテクニカ

TPX加工

CATCH & LOCK

従来の成形屑付着目的の加工は、成形屑は捕らえるものの
ねじ締め付け後の緩みについては全く対策がとられていませんでした。
弊社のTPX(ティーピーエックス)加工はこれを解決し、**成形屑の捕獲、付着機能**のみではなく、
締め付け後**一定時間経つと固着作用を発揮**し、高い戻しトルクが得られます。
貴社製品の「安全性」・「信頼性の向上」に必ずお役に立てると確信しております。

TPX加工の特長

1. 成形屑をしっかりと捕獲し、落下を防止!



ねじ締め付け時に発生する成形屑を
TPX加工が効率よく捕獲、吸着し、
プリント基盤への落下を防ぎます。

2. 締め付け後は、高いゆるみ止め効果を発揮!

一定時間経過後は、締め付けトルク以上の戻しトルクを示し、優れたトルク性が得られます。

※ネジ形状、相手物により効果に
差がでる場合があります。

3. カラー識別可能で、生産管理向上!

カラーバリエーションが豊富にあり、用途に応じてご指定いただくことが可能です。
部品の識別材として工程管理に役立ち、生産性を向上いたします。

