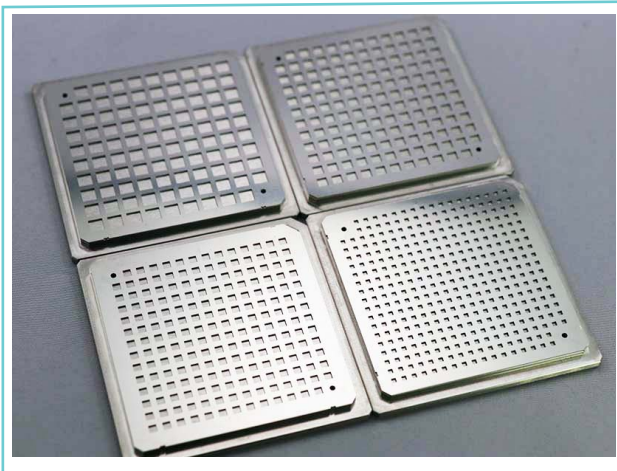


メタル積層タイプチップトレー TLC-0201



特徴

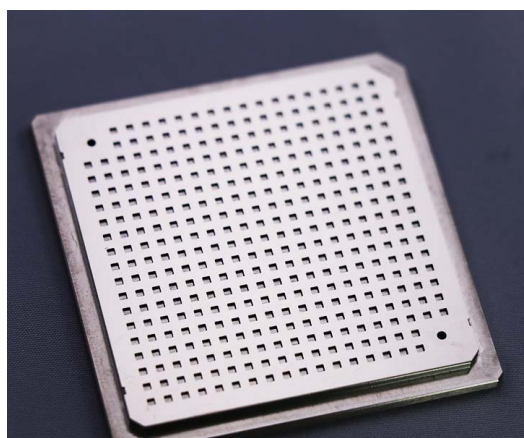


- ステンレス(SUS)製メタルチップトレー
- 新工法により、短納期、低価格にてカスタム対応
- 製作数10個からでも価格メリットは有ります。
- ポケット部は金属エッチングプロセスにて作製、高精度なポケットを生成いたします。
- ベースサイズは、2インチ標準サイズです。
- 加熱工程、試験工程用キャリアに最適です。
- OEM対応いたします

標準品型番	ポケットサイズ	ポケット数
TLC-0201-10	1.00×1.00mm	353
TLC-0201-16	1.65×1.65mm	194
TLC-0201-22	2.25×2.25mm	142
TLC-0201-31	3.10×3.10mm	98
TLC-0201-38	3.85×3.85mm	62

構造 アプリケーション

デバイス・チップ部品の温度プロセス用搬送トレー



ポケットサイズ、深さ
カスタム対応

ポケット部

加工用位置決め孔

金属切削加工+薄膜メタル(エッチング加工)を熱圧着プロセスにて接合する工法

トレーサイズ 2インチタイプ
材質 SUS304

写真: ポケットサイズ □1mm、
深さ0.45mm の加工例

メタル積層タイプチップトレー TLC-0201

仕様カスタマイズ

○: カスタマイズ対応

トレー材質	ステンレスSUS304	
製作工法	機械加工+エッチング	
ポケットサイズ	□0.8mm程度~	○
ポケット深さ	0.15mm~0.6mm	○
ポケット数	60~600程度	○
トレーベースサイズ	2インチ	

詳細の仕様は、仕様図にてご案内いたします。