

弊社では自動化設備を利用した高品質な各種マーキングを低価格・短納期で提供しております。詳細はお気軽に営業担当までお問い合わせください。

### ■ ドットマーキング

ドットマーキングを行うことで仕向け地や仕様、書込み済み等を外観から簡単に判別ができます。RoHS対応のインク（三菱ペイントマーカ- PX21）を使用し、お客様ご指定の位置にマーキングを行います。色は、紫、青、桃、赤、緑、白、銀、金、黄、橙、灰、茶、水色、黄緑の14色からお選びいただけます。

マーキング例

白	銀	茶	黄	橙
				
紫	青	桃	赤	緑
				

### ■ レーザマーキング

CO2レーザで表面を削り印字するため、鮮明な印字が長持ちします。熱や摩擦、薬品の影響を受けないため、リフロー工程や洗浄工程がある場合に有効です。

デバイスの大きさによって文字の大きさや文字数が変わりますので、詳細はお問い合わせください。



またデバイスはJEDECトレイでのご支給をお願いいたします。



### ■ ラベル貼り付け

デバイス表面にラベル貼り付けを行います。ラベルの種類は耐熱ラベル、非耐熱ラベル、遮光ラベルがあります。貼り付けには自社製の自動ラベル貼りシステムを使用し、画像検査機能により低価格で高品質なラベル貼りが可能です。お客様ご支給ラベルや、ラベル剥がし後の再貼り付けにも対応いたします。

ラベル例

種類	サイズ (W×D mm)	文字数	サンプル
非耐熱色付ラベル	9.5×9.5	9文字×4行	
耐熱色付ラベル	6.5×6.5	5文字×2行	
耐熱色付ラベル	9.5×9.5	9文字×4行	
非耐熱ラベル	7.5×5.5	6文字×2行	
耐熱ラベル	10×5	10文字×2行	

※文字数は平均的なフォントの例です。ご要望により微細字も承ります。