

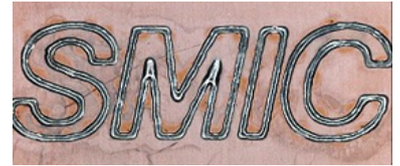
ジェットディスペンス法で、次世代の実装を

Next-generation packaging through the jet-dispensing method

特長

- 非接触工法は、凹凸部へ高精度にソルダペーストを塗布
- ジェットディスペンス法は、狭ピッチ/微小塗布/高アスペクト供給が可能
- 高速塗布が可能なジェットディスペンス法は、大量生産に適する
- 非接触工法は、リフローでの後付けはんだも容易

ジェットディスペンスで描画



Revolutionary Products

多様化する塗布方法に、凹凸部への高速塗布を可能にしたジェットディスペンス法がラインナップ

スクリーンプリンター



マスクフリー



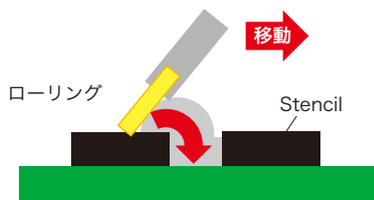
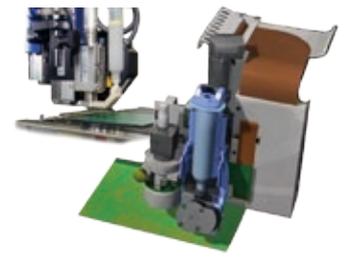
ディスペンサー



3Dプリント

高速化

ジェットディスペンス



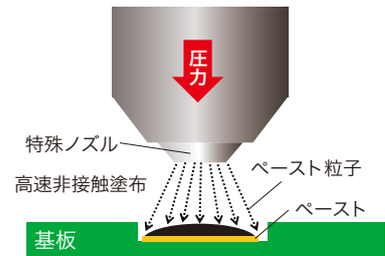
RGS800

GLVシリーズ



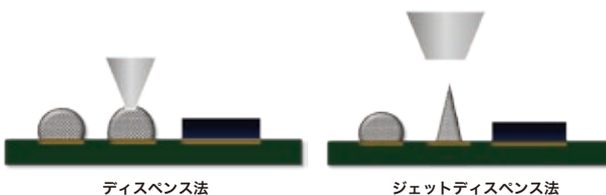
NXDシリーズ

JPP



NXD900シリーズ

● マスクフリー塗布方法



● ジェットディスペンスでφ300μmのドットを塗布 (min. φ100μm)

