

JETディスペンサー塗布対応 銀・銅ペースト

JETディスペンサー塗布方式では、離れた位置から基材へ非接触塗布が可能です。
3D曲面など、スクリーン印刷では塗工が難しいワークへの適用が期待されています。

【製品/特徴】

特性項目	Ag/Cuペースト ACPK-JD20
タイプ	1液性・熱硬化型
粘度@25°C	20~30dPa・s
硬化条件	130°C×60分 150°C×30分
体積抵抗率 (参考)	5×10^{-4} [$\Omega \cdot \text{cm}$]
特徴	硬化後 はんだ付け可能

【写真の塗布条件】

武蔵エンジニアリング(株)製 ジェットディスペンサー使用
塗布速度：150mm/sec
※使用装置・その他の条件などについてはお問合せください

【塗布動画】

動画のリンク先はこちら→
(Youtube)

動画1



動画2



動画 1) <https://youtu.be/5gbpoympxHQ>

動画 2) <https://youtu.be/OKVYhiVQNKg>

