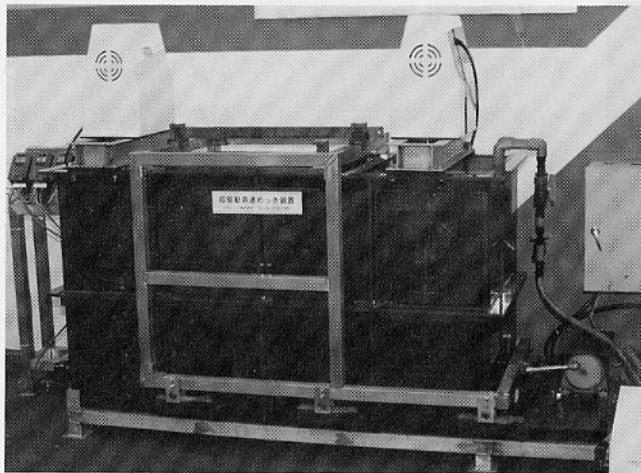


【優良賞】 小孔プリント基板用高速・高品位めっき装置 「スーパーコントロールシステム」

日本テクノ株式会社

〒146-0082 東京都大田区池上6-8-5

☎03(3754)1661



プリント配線板の小孔などに均一なめっきを施す場合、従来はめっき液の配合比率などで対応していたが、この装置は多孔質セラミックス散気管によるマイクロ爆気システムや超振動流体技術など4つの技術を組み合わせ、数マイクロメートルの超小孔径の部品でも均質なめっきを可能にした。

仕上がり状態はきわめて良好で、表面上のめっきの誤差（厚さ）も少なく、高精度。