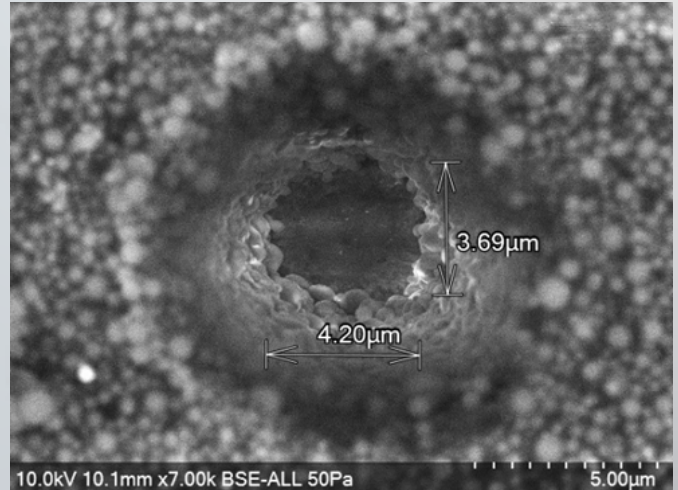
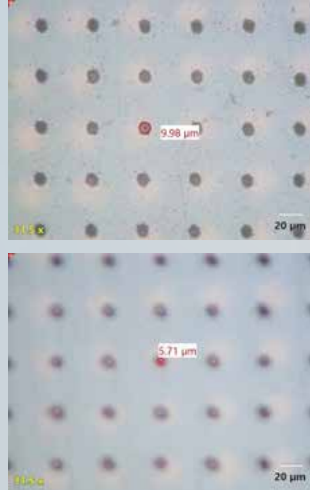
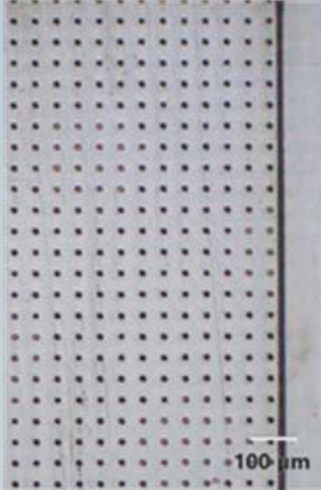


主なアプリケーション

微細加工技術の実証

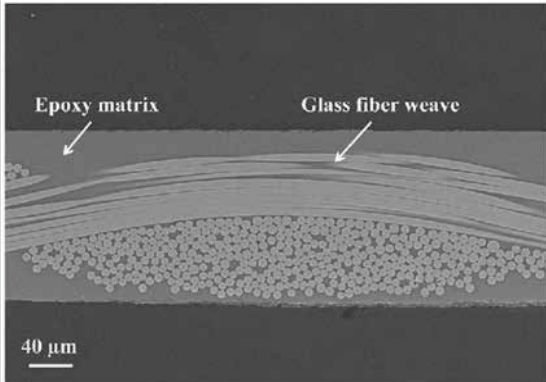
PCBの穴あけ (銅回路上のABF t=17 μ m)

使用モデル: ULPN-266 深紫外ナノ秒パルス発振器
加工スピード: 2,000穴/秒



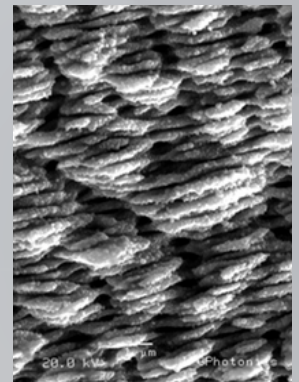
複合材の切断 (CFRP)

使用モデル: ULPN-266
深紫外ナノ秒パルス発振器



ブラックマーキング

使用モデル: YLPP-25-3-50-R
IR ピコ秒パルス発振器



ガラスの気密シール溶接

使用モデル: YLPF-40-350-20-R IRフェムト秒パルス発振器
用途: マイクロ流路デバイス

