

幅広いワークサイズに対応、コストパフォーマンスに優れたシェア強度測定器

● SPST500N



測定可能範囲 (N)	1~500
最大測定可能サイズ	□50mm
荷重測定精度	1~30N : ±3N、30~500N : ±10%
測定ストローク	50mmmm
測定位置	ステージ表面から0~5mmの範囲 高さ方向の計測機構 (0.5mm目盛りの金尺) 取り付け
駆動方式	手動式 (ハンドル付き) / 自動式 (モータ+ボールねじ) ※選択可能
ユーティリティ	電源 : AC100V/10A コンセント付き
ユニットサイズ	W308×D290×H110 (突起物含まず)
ユニット重量	約10kg

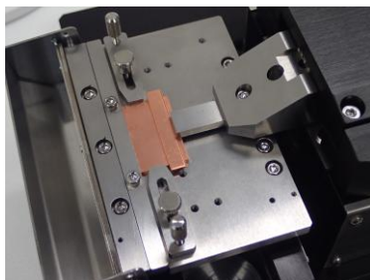
● SPST2000N



測定可能範囲 (N)	10~2000
最大測定可能サイズ	□100mm
荷重測定精度	10~50N : ±5N、50~2000N : ±10%
測定ストローク	50mmmm
測定位置	ステージ表面から0~5mmの範囲 高さ方向の計測機構 (0.5mm目盛りの金尺) 取り付け
駆動方式	自動式 (モータ+ボールねじ)
ユーティリティ	電源 : AC100V/10A コンセント付き
ユニットサイズ	W710×D300×H270 (突起物含まず)
ユニット重量	約40kg

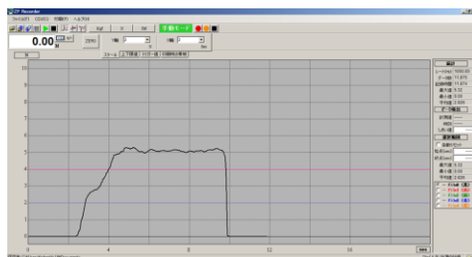
アプリケーション

● 接合サンプルの強度測定



測定値モニタリング

測定値のモニタリング結果をPC上に表示・保存・比較することが可能。



シンプルな操作による測定

ハンドル (SPST500N) / スイッチ (SPST500N / 2000N) によるシンプルな操作で強度測定が可能。



わかりやすい測定位置 (ステージ高さ) 調整

