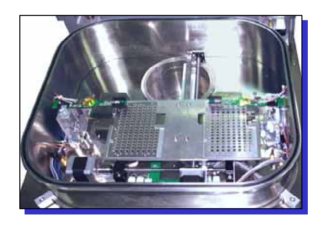
# S&A

## W-5720 SMD 水晶発振器 蒸着システム

- 非常に速い水晶発振器向け蒸着システムです。
- 同時に2つの水晶発振器を蒸着します。
- 高速真空引きのための高伝導真空に 設計されています。
- 正確な X-Y 位置決めテーブルです。
- 複数工程パレット構成に対応します。





- 最小のクリーンスペースを実現した スモールシャーシの設計です。
- Windows®ベースの システムソフトウェアです。

#### 仕様

**280A 周波数帯**: 1MHzから800MHz

**蒸着性能**: 最終周波数の典型値 ±1 ppm

#### サンダースジャパン株式会社

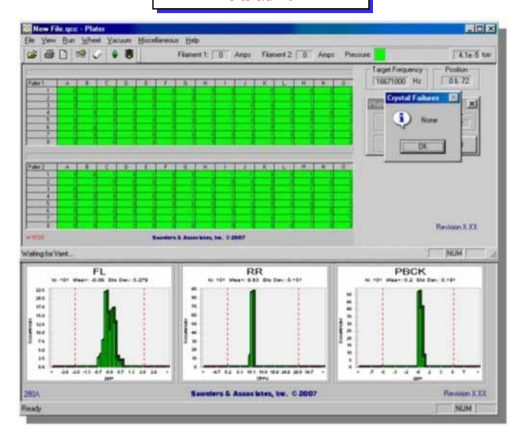
〒105-0013東京都港区浜松町2-1-15芝パークビル10F Tel 03-5777-9177 Fax 03-5401-8774 E-mail: japansales@saunders-assoc.com World Wide Web http://www.saunders-assoc.com

### システム構成

- S&A MFC-100
- 補助ポンプ (ラフィングポンプ)
- 拡散ポンプ またはターボポンプ

- ・ コンピュータ (パソコン)
- Windows ®ペースのシステムソフトウェア
- SMD パレット (オプション)

#### 画面形式



#### 設備の仕様

• 電源: 380VAC, 3相, 15 Amps

• **吸気口圧:** 最大150 PSIG =約1.029 MPa (10.5 kg/cm2)

**空気圧:** 90 PSIG = 約0.6174 MPa (6.3 kg/cm2)

**窒素圧:** 20 PSIG = 約0.1372 MPa (1.4 kg/cm2)

• 水冷却 (拡散): 0.15 GPM = 約0.57 /m (16 から27 において)

• 寸法: 幅600 × 奥行き1050 × 高さ1000 (mm)