

## マスクガラス洗浄装置

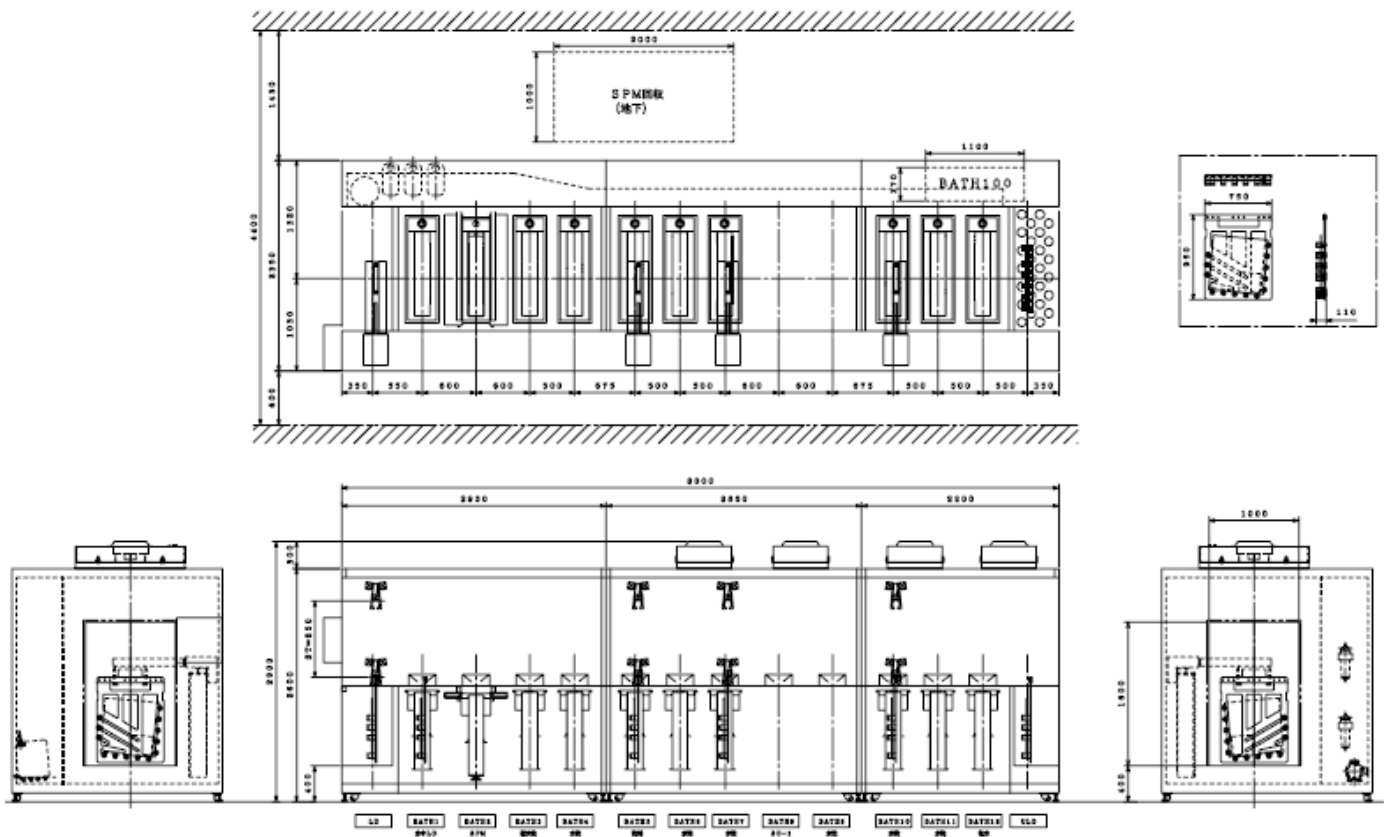
### <概要>

本装置は、マスクガラスをオリジナルカセットに収納し SPM と中性洗剤+US により洗浄し、温水引き上げて乾燥をします。

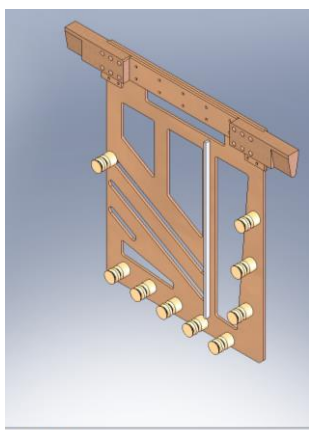
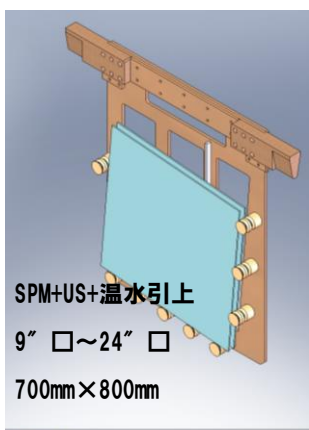
### <主な仕様>

1. 搬送方向 : 左 left → 右 right
2. 処理速度 : ローディング 1カセット (大2枚/小4枚)  
タクト:約 20min (22min for 12 tanks mode)
3. passline : 400mm (LD, ULD)
4. 工程 : LD → 水中 → SPM → Rinse → Rinse → 中性洗剤+US → Rinse+US → Rinse → SC-1 → Rinse → Rinse+MUS → Rinse → 温水引上 → ULD
5. 基板 Mask : min 9" × 9" ~ max 24" × 24"
6. 本体寸法 (材質) : PVC 巻き (アイボリー) ... 8000W × 2350D × 2600H (2900H)  
架台 : SUS304 製
7. 制御 : recipe ... 30recipe  
: TP ... TFT collar  
: PLC ... 三菱製

### <外観図>



<写真>



SPM+US+温水引上  
9" □~24" □  
700mm×800mm

カセット治具