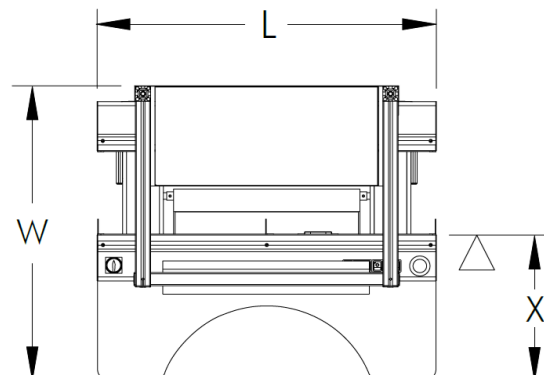


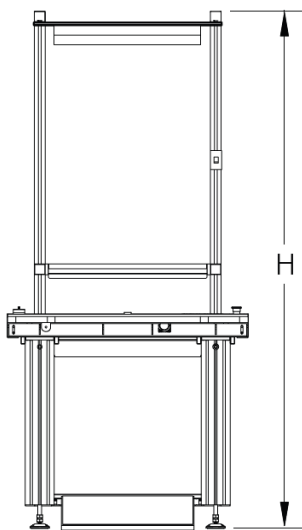
## ワークステーション

### 特長

- 使いやすい「ソフトタッチ」LEDメンブレンコントロールパネル
- モジュラー設計
- 「堅牢な設計」により安定性を向上
- レーザー彫刻されたステンレススチール製サイドガイドにより、優れた品質と耐久性を実現
- PCB検査モード搭載
- スムーズで平行な幅調整
- ご要望に応じて様々な長さをご用意
- ご要望に応じてマルチゾーンコンセプトもご用意
- 照明機能、単層パーツトレイ、調整可能なフットレストを装備
- 可変速度制御
- SMEMA準拠
- 特許取得済み (SG特許番号: 91261)



平面図



正面図

△: 固定位置

### 仕様

説明 :	このユニットは、SMDマシンまたは基板搬送ユニット間の連結に使用します。
	また、手作業による組立作業も可能です。
コンベアコンセプト :	ベルト
コンベア速度 :	0.5~14 m/分 (またはご指定ください)
コンベア長さ :	1000 mm (またはご指定ください)
電源 :	100V、230V AC 単相
消費電力 :	最大200VA

サイズ	型式	機械寸法 (mm)	前方固定点	重さ
		長さ x 幅 x 高さ	寸法 (X)	(約)
M	NTM1800-M	1000 x 887 x 2190	438 mm	110 kg
L	NTM1800-L	1000 x 1044 x 2190	438 mm	120 kg