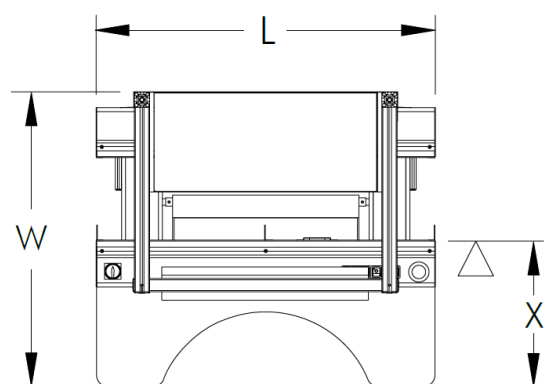


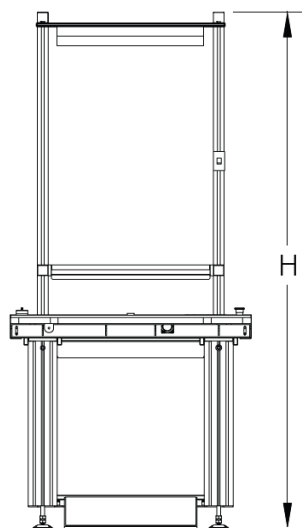
ワークステーション

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
- ・ モジュール設計
- ・ 「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