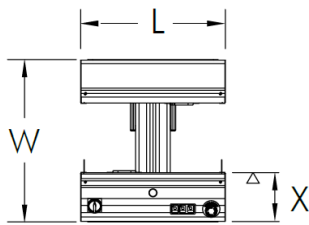


## 連結コンベア

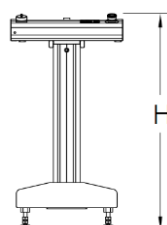
(500 & 1000 mm)

### 特長

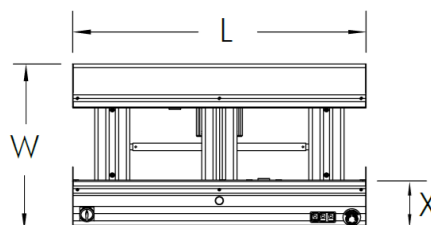
- ・モジュラー設計
- ・「堅牢な設計」により安定性を向上
- ・レーザー彫刻されたステンレススチール製サイドガイドにより、優れた品質と耐久性を実現
- ・人間工学に基づいて設計されたアームレスト
- ・スムーズで平行な幅調整
- ・マルチゾーンコンセプト（ご要望に応じて対応）
- ・様々な長さ（ご要望に応じて対応）
- ・SMEMA準拠
- ・特許取得済み（SG特許番号：91261）



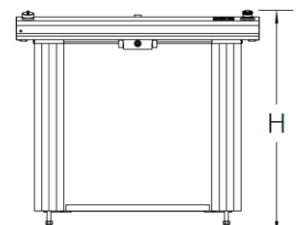
平面図



正面図



平面図



正面図

△：固定位置

### 仕様

説明：	このユニットは、SMD マシンまたはボード処理ユニット間のリンクに使用されます。
コンベアコンセプト：	ベルト
コンベア速度：	14 m/分（または指定）
電源：	100,230 VAC（単相）
消費電力：	最大100 VA

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	NTM0401-M	500 x 570 x 985	168 mm	45 kg
L	NTM0401-L	500 x 727 x 985	168 mm	50 kg
M	NTM0401-M	1000 x 570 x 985	168 mm	70 kg
L	NTM0401-L	1000 x 727 x 985	168 mm	80 kg
その他の特殊仕様については、ご相談に応じます。				