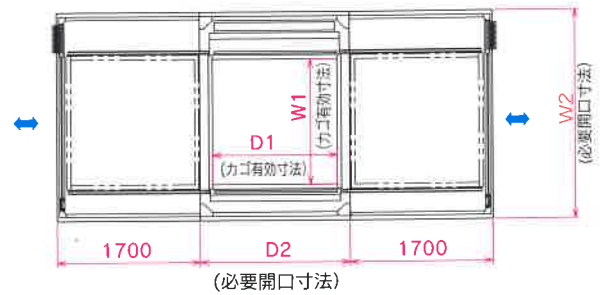
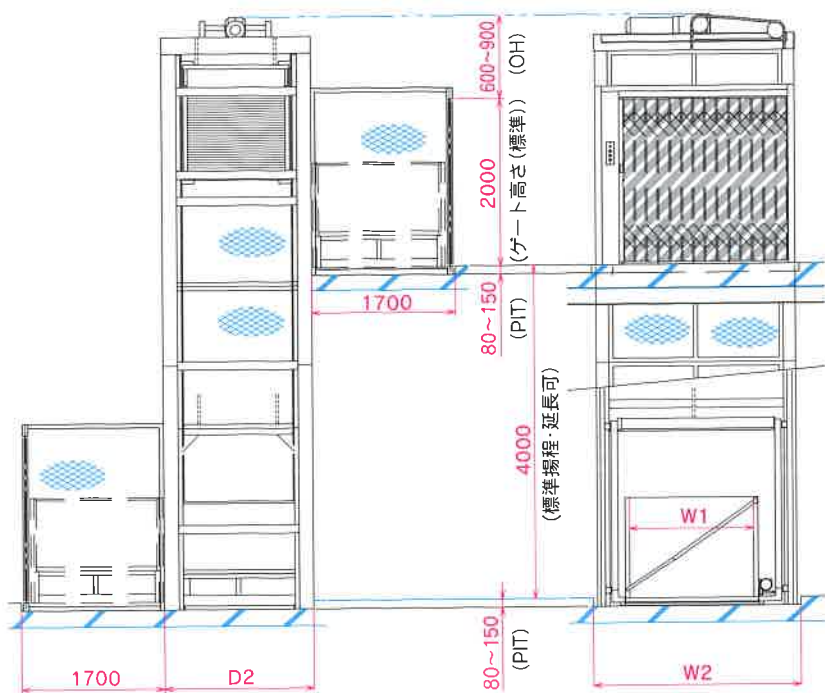


# 垂直自動搬送装置 ラックスライダーZ

■ WSTLZシリーズ 積載荷重：300kg～4000kg

- 昇降方法：ローラチェーン方式
- スライド方法：ラック&ピニオン方式



## 主な特徴

- 荷物がスライドして出て来ますので昇降部分での事故の心配がありません。(裏表紙を参照ください。)
- 台車・かご台車・パレットなどどんな荷物にも対応できます。
- ピットが必要ありません。
- 荷物用エレベータに比べ、ランニングコストを削減できます。
- 荷高・荷はみ出し検出センサー標準装備で、より安全な搬送を実現します。

## ◎ラックスライダーZの標準仕様例

仕様 / 型式	WSTLZ-A	WSTLZ-B	WSTLZ-C
専用台寸法 W <sub>1</sub> ×D <sub>1</sub> (mm)	1500×1500mm	1800×1500mm	2000×1500mm
ストローク (m)	~20m		
積載荷重 (kg)	240~4000kg		
昇降速度 (m/min)	12m/min(インバーター制御)		
スライド速度 (m/min)	12m/min(インバーター制御)		
昇降用電動機 (kw)	2.2kw~15kw		
スライド用電動機 (kw)	0.4kw~		
昇降路	エキスパンドメタル		
安全装置	荷高・荷はみ出し検出センサー / ドアインターロック		
必要開口 W <sub>2</sub> ×D <sub>2</sub> (mm)	2500~2650×1900mm	2800~2950×1900mm	3000~3150×1900mm