

様々なオプションで自由にカスタマイズ可能

経済的に優れた簡易リフトの決定版

簡易リフト

トライスタンダード



使用用途や設置場所を選ばないシンプルで耐久性に優れた構造

特徴

- 昇降路一体型でコンパクト設計
- 労働基準監督署への設置報告が必要
(250kg 積載以上の機種)
- 軽量タイプ～重量タイプまで多彩なバリエーション
- すべての機種に非常落下防止装置付き
- 耐久性に優れた独自のハシゴ形状のレールを採用
- 偏荷重に強く壊れにくいシンプルな構造
- 屋外や環境の厳しい場所でも設置可能
- 色指定、ステンレス仕様、クリーンルーム仕様、SUS仕様、耐防爆仕様もOK

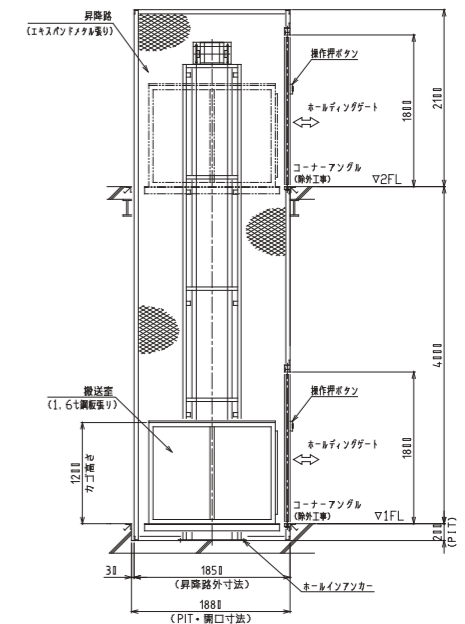
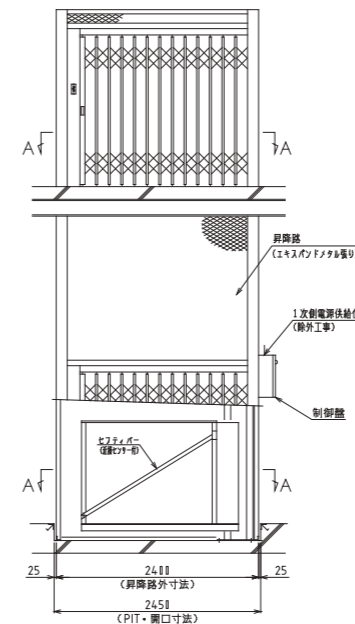


トライスタンダード

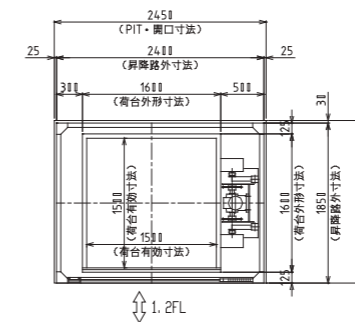
(経済性に優れた簡易リフト)

トライスタンダード 仕様諸元表			
型式	最大積載量(kg)	標準テーブル内法寸法(mm)	速度(m/min)
TSD-50型	50	500×500	8
TSD-100型	100	1000×1000	8
TSD-150型	150	1000×1000	8
TSD-240型	240	1500×1500×1200	8
TSD-300型	300	1500×1500×1200	8
TSD-500型	500	1500×1500×1200	8
TSD-750型	750	1000×1000	8
TSD-1000型	1000	1000×1000	8
テーブル最大寸法	1800×1200(カゴ高さ1200の場合)		
最大積載荷重	50～500kg(TSD500型以下) 1000kg(TSD750型、TSD1000型)		
最大揚高	20m		
最大速度	20m/min(インバーター仕様)※オプション仕様		

※参考図面



A-A 矢視



基本仕様	
積載荷重	240kg
荷台有効寸法	1500(W)×1500(D)×1200(H)mm
昇降速度	8m/min
電動機	1.5kW(8相)
電源	三相200V(50/60Hz)
巻送室	1.6t(鋼製)
行程	4000mm
昇降方式	ローチェン方式
操作方式	各階相互操作
出入口扉(内)	セフティバー(近接センサー付)
出入口扉(外)	ヘルプシフト(H=1800mm)
昇降路	エキスパンドメタル(XS42)巻り
安全装置	非常落下防止機構、インターロック機構付
除外工事	1次側電源引込工事、PIT、開口、コーナーアングル
塗装色	標準色(ブルー系) B72-50L

*仕様・その他は予告なく変更する事があります。