

様々なオプションで自由にカスタマイズ可能

経済性に優れた簡易リフトの決定版

トライスタバードTM



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もOK。
(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。
- ・耐久性に優れた独自の梯子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が可能。
- ・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。

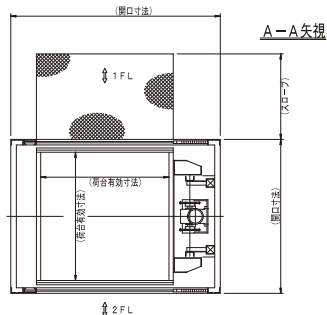
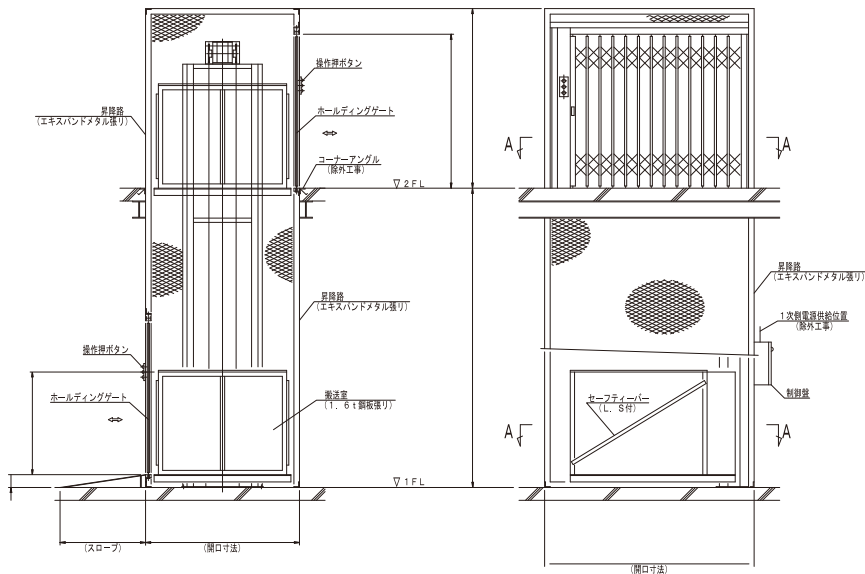


トライスタンダード

(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		
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



基本仕様	
積載荷重	仕様参照
荷台有効寸法	仕様参照
昇降速度	8 m、高電機
電機機	0.75kw～7.5kw
電源	3相200V (50Hz/60Hz)
巻上器	仕様参照
行程	20mまで
昇降方式	ローラーチェーン方式
操作方式	各階相互操作
搬出入扉(内)	セーフティーバー(L、S付)
搬出入扉(外)	ホールディングゲート
昇降路	エレキハンドメタル(XS42)張り
安全装置	非常落下防止機構、インターロック機構付
修理工事	1次側電源引出工事
塗装色	標準色：B72-50L

* 仕様・その他は予告なく変更する事があります。