

低コスト簡易リフトの決定版! トライスタンダード

ローラーチェーン式 簡易リフト

TRY SYSTEM
ENGINEERING



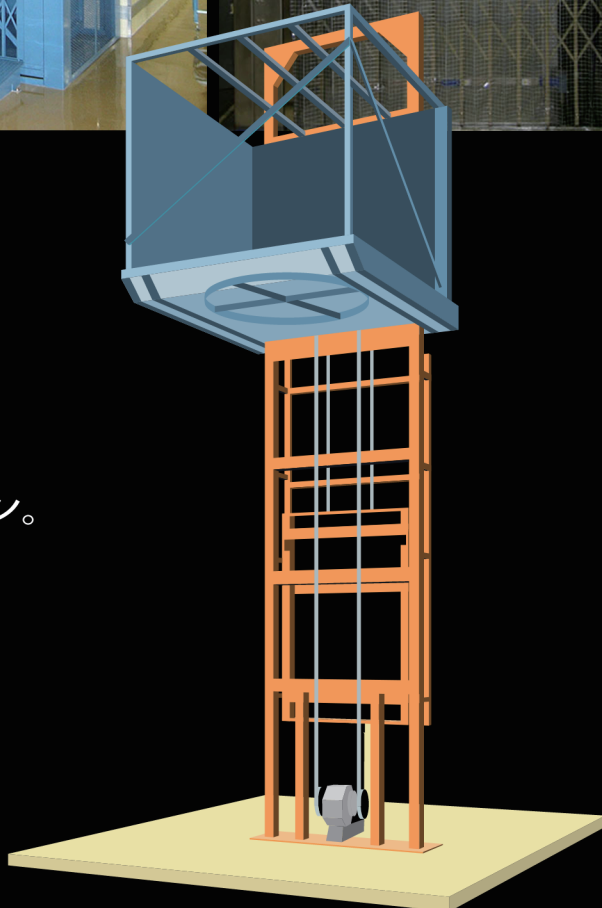
< 特 徴 >

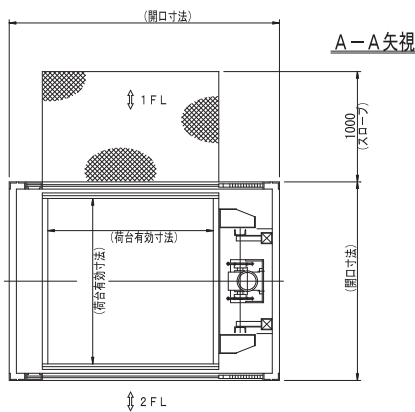
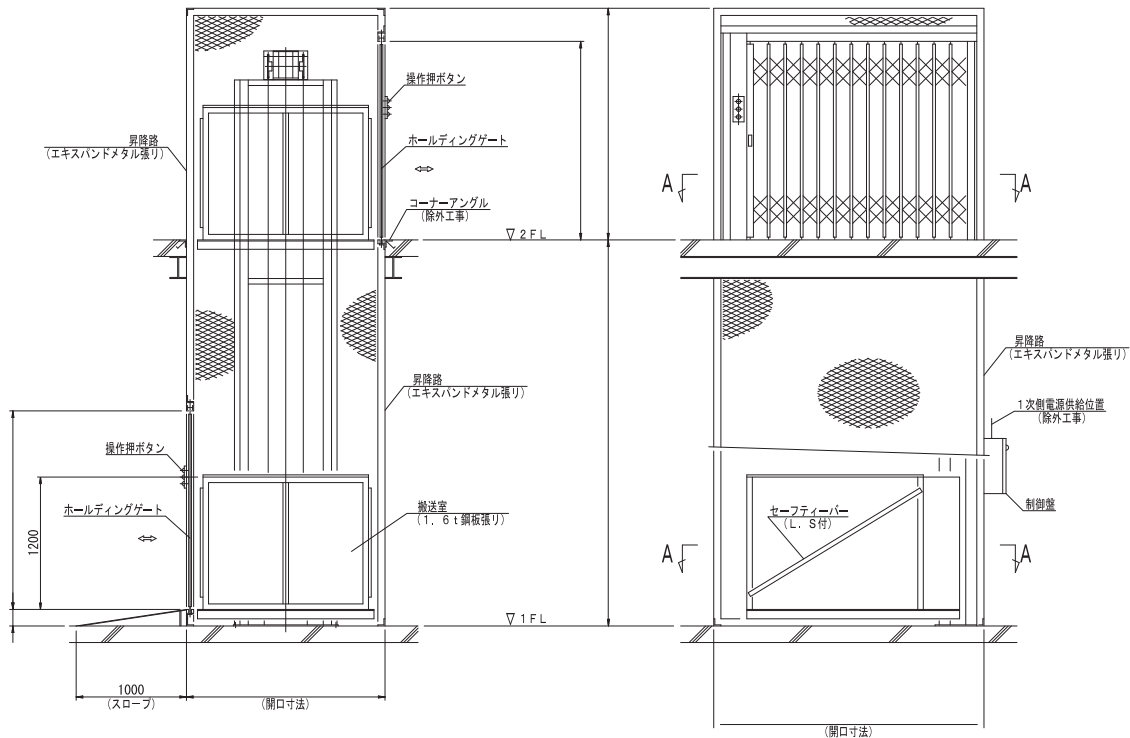
- すべての贅沢を省きました。
- 昇降路一体型でコンパクト設計。
- 労働基準監督署への設置報告もOK
(250 kg積載以上の機種)
- 軽量タイプ～重量タイプまで多彩なバリエーション。
- すべての機種に非常落下防止装置付。
- 耐圧防爆仕様もOK
- クリーンルーム仕様もOK
- SUS仕様もOK

トライシステムエンジニアリング株式会社

<http://www.trysystem-eng.jp/>

※ お客さまのご希望・用途に合わせてカスタマイズいたします。





TRYSTANDARD

トライスタンダード

仕様	
駆動装置	仕様参照
荷台有効寸法	仕様参照
昇降速度	8 m/s 高電踏
電機機	0.75kw~7.5kw
電圧	3相200V (50Hz/60Hz)
搬送量	仕様参照
搬程	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	エキスパンドメタル(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
除外工事	1次側電源引込工事
塗装色	標準色: B72-50L

トライスタンダード仕様諸元表			
機種	積載荷重 kg	テーブル寸法 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		1000kg	
最大揚高		20m	
最大速度		20m/min(インバーター仕様)	

製造元

トライシステムエンジニアリング株式会社
〒175-0082 東京都板橋区高島平 1-10-11
TEL 03-3935-8300 FAX 03-3935-8301

広島営業所

〒731-5116
広島県広島市佐伯区八幡 2-11-1-10
TEL 082-927-5663 FAX 020-4662-1129

<http://www.trysystem-eng.jp>

* 仕様・その他は予告なく変更する事があります。

お問い合わせ

