

トライテ-7IL3D



最先端技術の現場で、人が乗って作業をする作業足場です。
補助足場が付いており、法的には油圧昇降式足場です。

特徴

- ・耐荷重性が高く自在に高さを固定
- ・低ランニングコスト
- ・固定式建造物に比べ建築コスト、メンテ費用が安く済む
- ・囲い、扉、スイッチなど豊富なオプション
- ・色指定、防塵仕様などのカスタマイズも可能

標準仕様

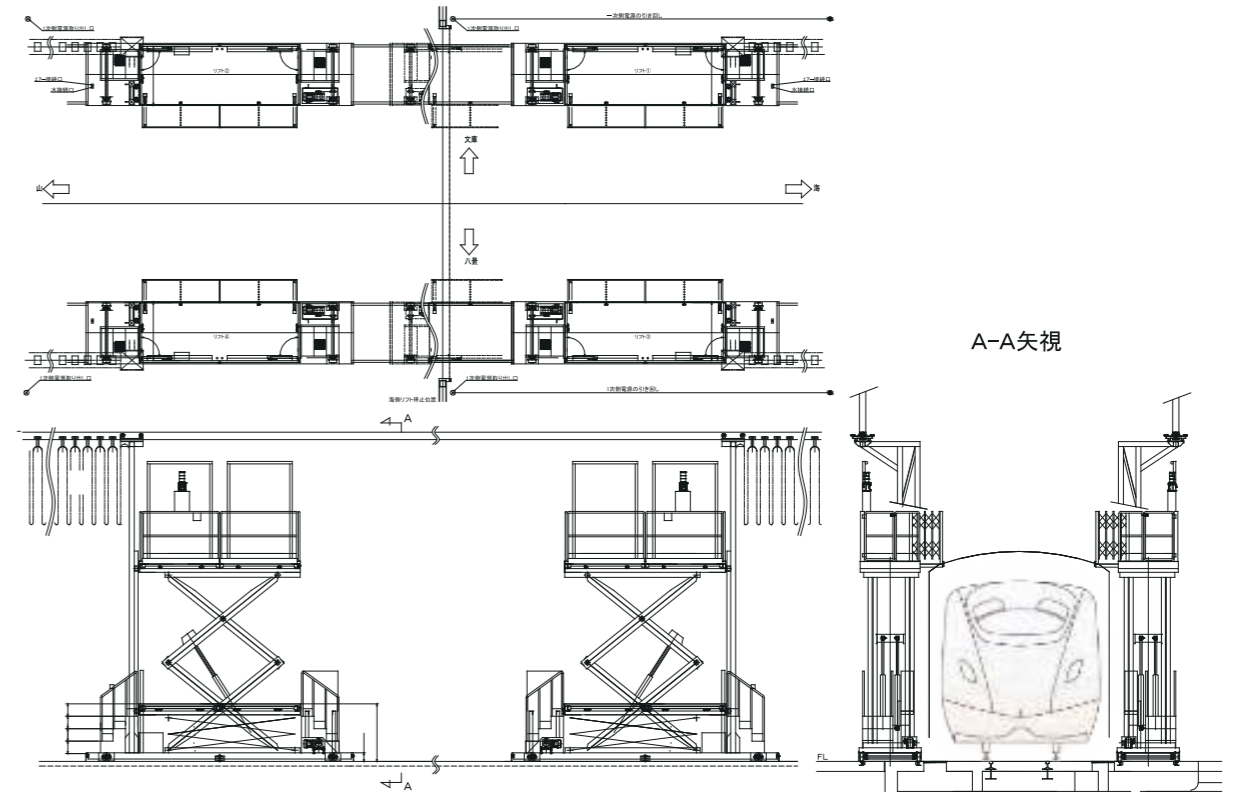
電動機 三相 AC200V(50Hz/60Hz)
昇降方式 油圧駆動方式
制御方式 シーケンサー自動制御
表示装置 インジケータ
安全装置 非常停止装置・各種リミットスイッチ
昇降機 油圧方式昇降式足場



トライテ-7IL3D

(油圧駆動方式昇降式足場)

※参考図面



基本仕様	
型式	TSH-400 型
テーブル寸法	1200×3220mm
最高高さ	4000mm
最低高さ	1150mm
ストローク	2850mm
積載重量	400kg
上昇時間	約 70 秒 約 2.4m/min
下降時間	調整可能
電動機	2.2kw AC200V 50Hz
油圧ユニット	内装式
操作	インチング操作 AC100V
シリンダー	φ80×900st×2 本
オプション	別途仕様書に準じる
走行速度	約 10m/min
塗装色	日塗工 E42-50L 安全柵、ステップ中央 50mm テーブル外周 100mm は日塗工 E22-80V
自重	約 3500kg

- ◎ スライドテーブル用操作ハンドル付き
- ◎ 手動式くし型スライドテーブル
- ◎ 昇降+約10m/minで走行
- ◎ 安全装置&シグナルタワー
- ◎ チャイム&エラーコード

* 仕様・その他は予告なく変更する事があります。