



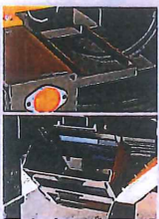
12箇所に設置されたロープ掛けで、作業/運搬の安全性や利便性が格段にアップ



上部操作装置



テッキ上の作業者と運転席で通話できるインターホン装置



輪止めなどの商品を効率よく収納できるスペースを確保



発電機搭載装置

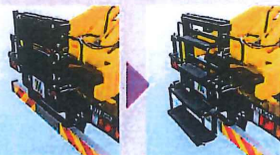


各ローラジャッキには上部にマーカランプを搭載



ジャッキ操作装置と下部操作装置を一ヶ所に集中

車両後部



不使用時はフラットに収納でき、使用時は簡単に取り出して安全に登り降りできる「可倒式 階段ステップ」を装備

- 本シリーズを運転するには「高所作業車特別教育」を受講する必要があります。
- 移動作業を行う場合は、次の条件を遵守して下さい。
 - ・所轄の警察署にて道路使用許可を得て下さい。
 - ・指示板、カラーコーン等の保安施設によって作業エリアを確保して下さい。

- ・移動操作は地上作業指揮者（誘導者）の誘導に従って下さい。
- ・平坦で堅固な場所においてのみ、移動作業を行って下さい。

YK 株式会社ワイケー
<http://www.kk-yk.com>

〒370-1201 群馬県高崎市倉賀野町3409番地の5
 TEL. 027-386-3337 FAX. 027-386-3338

AERIAL WORK PLATFORM

YK50TG

荷台昇降車
 タワーステージ

運搬
 高所作業
 移動



ローラジャッキの採用によりテッキを上げたままで移動ができます。



YK 株式会社ワイケー

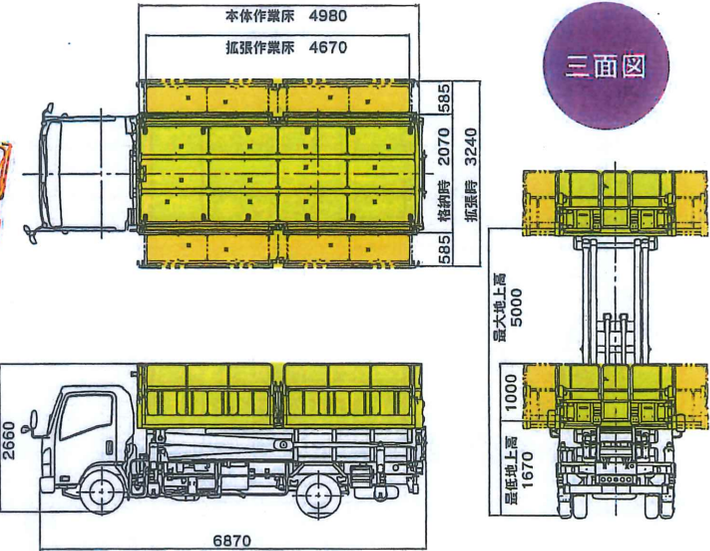
YX50TG 「運搬」+「高所」+「連続作業」を可能にしました

①道路交通法【積込・運搬作業】 ②道路交通法【工事・作業】 ③労働安全衛生法 当製品使用に於ける左記の法的解釈について、別途資料を用意しています。ご請求ください。

主要諸元

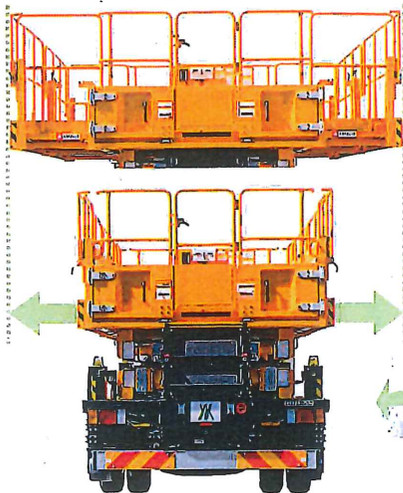
型式名	
型式	YX50TG
名称	垂直昇降型高所作業車
作業床(デッキ)	
積載荷重	1,200kg
右拡張床	125kg × 2
左拡張床	125kg × 2
最大地上高	5.0m
内寸法	
(格納時)	4,980 × 2,070 × 1,000mm
(両側拡張時)	4,980 × 3,240 × 1,000mm
※拡張床部	4,670 × 585mm
昇降装置	
昇降方式	油圧シリンダ
昇降速度	上昇50sec / 下降50sec
ローラジャッキ	
ローラ部材質	ポリウレタンゴム
許容路面傾斜	車両前後方向 5度(8.7%勾配) 車両左右方向 3度(5.2%勾配)

安全装置	
油圧系安全装置、緊急停止装置(エンジン停止装置と兼用)、ジャッキ・デッキインターロック、車体傾斜規制装置、過積載規制装置、作業床下降警報装置、作業床高さ規制装置、走行作業警報装置	
その他の特徴	
エンジン始動装置、オートアクセス装置、水準器、インターホン、100Vコンセント、発電機搭載装置、デッキロープ掛け	
標準仕様品	
ジャッキベース、タイヤ輪止め	
車両諸元	
架装シャシ	4クラス
オプション設定	
上部作業灯、下部作業灯、マーカーランプ	



1 作業性

作業性を追求した
機能を装備



デッキスライドによる
作業床拡張で、
車幅を超えての
作業が可能

移動用ローラを装備した
ローラジャッキの採用で、
デッキを上げたままの
車両移動ができるため、
連続した作業で威力を発揮



2 効率化

移動用ローラを装備したローラジャッキを採用。
従来のような作業ポイント毎でのジャッキ設置・格納を行う必要がなく、
作業効率が大幅にアップします。

デッキを上げたままでの車両移動を可能とし、高所連続作業の効率化を実現
また、大型デッキに荷を積載し、道路走行(運搬)が可能

