

高所作業車 (6M垂直昇降型ゴムクローラタイプ)

〔運転の資格〕

- ・作業床の高さが10m以上の高所作業車の運転操作には「技能講習修了証」の取得が必要です。
- ・作業床の高さが10m未満の高所作業車の運転操作には「特別教育講習」の受講終了証明証が必要です。

安全作業のために !!

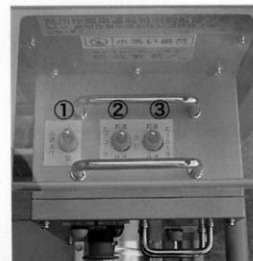
- ・作業前に機械に搭載してあります取扱い説明書を必ず良く読んで内容を理解した上で操作願います。



【仕様】

型 式		ENCL060
メーカ		イーエヌシステム
作業床	最大積載荷重	250kg
	最大地上高	6,000mm
	最低地上高	1,210mm
	内側寸法	2,280×840×960mm
昇降装置	形 式	一端固定式3段X型
	昇 降 速 度	上昇 30sec 下降32sec
走行装置	駆 動 方 法	油圧モーター
	走 行 速 度	高速1.4km/h、低速0.9km/h
	登 坂 能 力	20度
	最小回転半径	2,470mm (その場旋回)
電 源	入 力 電 源	単相 AC100V
	バッテリー電圧	DC24V
	バッテリー容量	200Ah (5時間率)
	バッテリー	EB100×4個
寸 法	全 長	2,300mm
	全 幅	890mm
	全 高	2,170mm
機 体 質 量		1,840kg
安全装置	急降下防止装置	
	走行・昇降警報装置	
	車体傾斜角規制装置 (走行規制装置、上昇規制装置)	
	過積載規制装置(ボイスアラームタイプ)	
	非常停止装置(非常停止ボタン)	
	非常用降下装置	
	レバーガード	
	フットペダル	

作業床側操作パネル



車体側操作パネル



- ①電源灯
- ②非常停止ボタン
- ③電源スイッチ
- ④昇降スイッチ

- ①高速⇄低速切替えスイッチ
- ②左クローラ走行スイッチ
- ③右クローラ走行スイッチ
- ④電源灯
- ⑤傾斜警報灯
- ⑥非常停止ボタン
- ⑦昇降スイッチ
- ⑧電源キースイッチ