

高所作業車（垂直昇降型）

〔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】 メーカー: アイチコーポレーション

型式・名称	型式	WM04CNS
	名称	ホイール式垂直昇降型高所作業車
作業床	最大積載荷重	200kg
	最大地上高	3.8m
	最低地上高	0.53m
	内側寸法(幅×奥行き×高さ)	0.665m×0.905m×1.025m
昇降装置	形式	直伸4段マスト式
	昇降速度	上昇3.3m/25S
	昇降速度(200kg積載時)	下降3.3m/18S
走行装置	走行速度	0~3.0km/h(高速)
	走行速度(80kg積載時)	0~0.8km/h(低速)
	登板速度(80kg積載時)	8°(14%勾配)
電源	入力電圧	単相AC100V
	バッテリー電圧	DC24V
	バッテリー容量	90Ah(AMF90×2ヶ)
安全装置	油圧系安全装置/走行・昇降警報装置/過積載防止装置 転倒防止装置(走行規制装置・上昇規制装置)/作動停止スイッチ フートスイッチ/レバーガード/充電器ケーブル保護装置	
その他装置	バッテリー容量計	
車両緒元	車両寸法(幅×奥行き×高さ)	0.750m×1.600m×1.280m
	車両重量	580kg
	接地圧	1008kpa(10.3kgf/cm ²)

垂直昇降型



【仕様】

ク	ラ	ス	4m							
型	式		ENTL040							
メ	ー	カ	北越工業							
足	回	り	ホイール式							
最	大	作	業							
床	高	(m)	4.0							
機	体	全	長	(mm)	1,340					
		全	幅	(mm)	750					
		全	高	(mm)	1,840					
作	業	幅	(mm)	645						
		奥	行	(mm)	1,200					
		高	さ	(mm)	950					
拵	張	デ	ッキ	ス	ラ	イ	ド	量	(mm)	550
最	大	積	載	荷	重	(kg)	220			
最	小	回	転	半	径	(mm)	1,350			
走	行	速	度	(高	速	/	低	速)	(km/h)	0~3.0
登	坂	能	力	(度)	8.0					
機	体	重	量	(kg)	660					
動	力	源	(バ	ッ	テ	リ	電	圧)	(V)	DC-24

垂直昇降シザース型



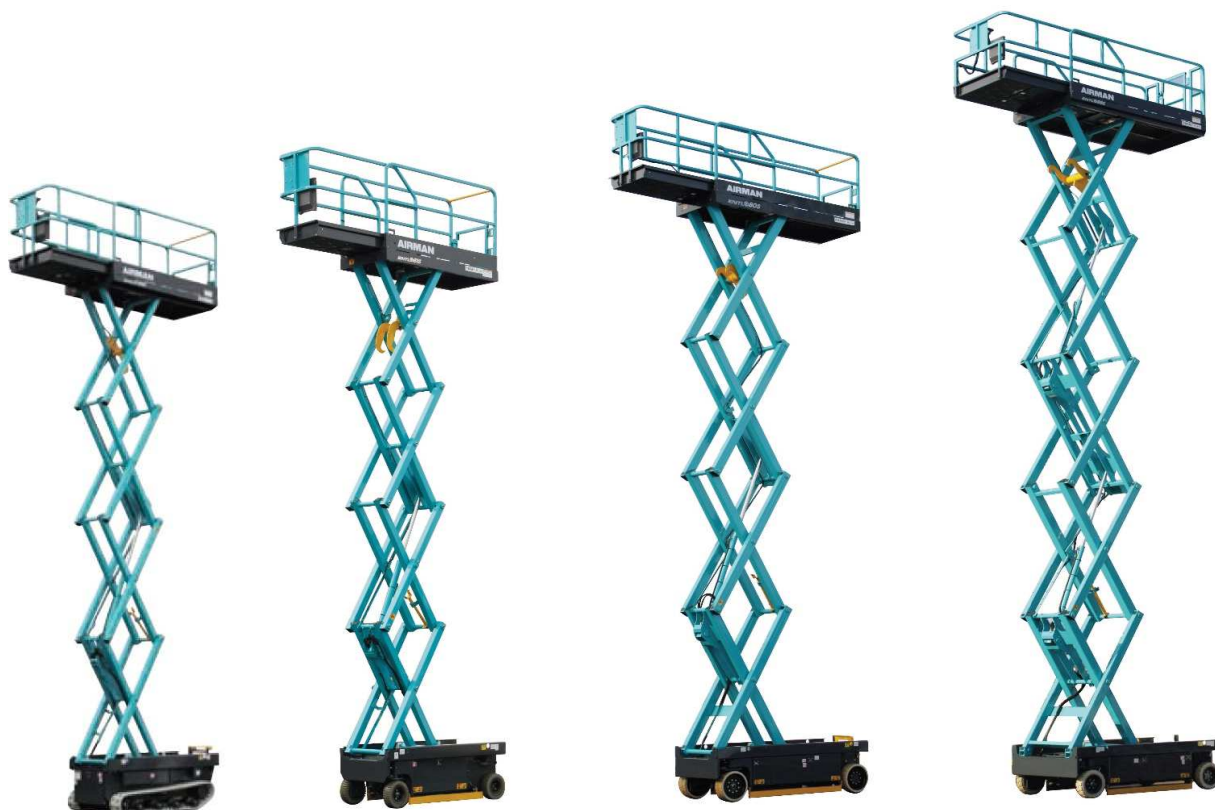
高所作業車（垂直昇降シザー型）

〔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。



ENCL060

ENTL061

ENTL080

ENTL099

【仕様】

ク ラ ス		6m	6m	8m	9.9m
型 式		ENCL060	ENTL061	ENTL080	ENTL099
メ ー カ ー		北越	北越	北越	北越
足 回 り		クローラ式	ホイール式	ホイール式	ホイール式
最大作業床高 (m)		6.0	6.1	8.0	9.9
機体寸法	全長 (mm)	2,300	1,750	2,300	2,300
	全幅 (mm)	890	750	810	1,300
	全高 (mm)	2,170	1,960	2,120	2,245
作業床寸法	幅 (mm)	840	645	725	1,175
	奥行 (mm)	2,280	1,610	2,200	2,215
	高さ (mm)	960	990	950	950
最大積載荷重 (kg)		250	250	250	320
最小回転半径 (mm)		2,470	1,520	1,960	2,200
走行速度(高速/低速) (km/h)		1.4/0.9	0~4.0/0~2.0	0~3.2	0~3.5/0~2.5
登坂能力(度)		20	14	14	14
機体重量 (kg)		1,840	1,180	2,030	2,300
動力源(バッテリー電圧) (V)		DC24V	DC24V	DC24V	DC24V