



【ARM02 仕様】

区分	項目	仕様
機械総重量		5,000 kg
最大積載荷重		2,120 kg (搭乗運転者を含む)
全体寸法	全長	4,400 mm
	全幅	2,350 mm (運搬時) 2,980 mm (作業時) 追加作業台 650 mm × 2
	全高	2,560 mm (運搬時) 3,260 mm (最大)
	ホイールベース	320 mm
	トレッド	2,350 mm (最小) 4,000 mm (最大)
	走行用タイヤ	径 450 mm × 幅 150 mm
性能	登坂角度	0°～ 80°
	走行速度	最高 0.6 km/h (登降坂時) / 最高 1.4 km/h (平地走行時)
エンジン	形式	ISUZU 3LD1
	総排気量	1,731 cc
	定格出力	18.8 kw / 25.5 ps
走行装置	形式	油圧式全輪駆動 (タイヤ昇降装置および張出装置付)
ウィンチ	主ウィンチ	動力巻き取り・巻き戻し型 ワイヤー φ22 mm : UBIWRC6XFi (29) 破断荷重 363 kN
	補助ウィンチ	動力巻き取り・巻き戻し型 ワイヤー径 φ6 mm 6×37 G/O 破断荷重 17.8 kN