

モジュール 主要諸元表

500kg/ 45° タイプ

(株)マルジン

ニッカリMN-5S 農林水産省安全鑑定合格機 安全鑑定番号322002

牽引車			
型式	M600HS		
全長×全幅×全高(mm)	860×630×870		
質量(エンジン共)	148kg		
速度	45m/分		
エンジン 型式 種類 定格出力 排気量	ホンダGX240-K1		
	空冷4サイクルエンジン	始動方式	セル、リコイル併用
	6.0 ps / 3600 rpm	使用燃料	無鉛ガソリン
	242 cc	タンク容量	6.0リットル
燃費	2.4リットル/時間		
変速	前進 前後各1段		
最大傾斜角度	45度		
ローラー調節	偏芯式嚙合調節		
制御装置	(降坂)遠心式ブレーキ (駐停車)内括式ブレーキ (緊急)摩擦式ブレーキ		
伝達方式	エンジン 遠心クラッチ Vベルト ミッション 駆動輪		
駆動方式	ラック&ピニオン式		

走行速度はメーカー参照で、荷物の無い状態での速度となります。

台車のバリエーション			
型式	最大積載量	長さ×幅×高さ(mm)	質量(連結器含)
T-5 荷物台車	500kg	2070×550×680	105kg
TC-20 バケット台車	0.2立方メートル	2070×840×1020	168kg
TD-1 箱型台車	500kg	2080×680×600	148kg
T-8 長尺台車	500kg	3350～5550×710×860	150kg
OP-1 運転台者(ブレーキ付)	運転者1名 420kg(荷物台車)	890×610×990	75kg
OP-3 乗用台車(ブレーキ付)	3人乗り 260kg(荷物台車)	2180×660×1020	126kg
OP-2 乗用台車(ブレーキ付)	2人乗り+80kg OP-3と使用(5人乗り)	2290×760×1055	120kg

レール			
型式	寸法(mm)	全長	支柱間隔
NKMレール	50×50×3.2 ラック19×4.5	3m	1m