

低騒音型 レンタル機紹介

バイブレーションローラー



MRH-500DSA・600DSA・700DSA

低騒音型ローラーは、国土交通省より「低騒音型建設機械」として指定されました。

音響パワーレベル(dB)

MRH-500DSA 99

特長

- 三笠特許のストレーナーとプラスチック製水タンクにより散水管の詰まりを防止します。
- ワンタッチオープンセンターカバーにより日常点検が容易にできます。
- 車体側面の出っ張りが少なく、壁際や縁石際の作業が楽にできます。
- 後進時の事故を防止するレッドマンコントロール(緊急停止装置)及び機械式駐車ブレーキを標準装備しています。
- 駐車時に使用する歯止め(ゴム製)を標準装備しています。
- 前方には、衝突時の衝撃を吸収し、機体が傷付くのを防止するゴムバンパーが付いております。
- 夜間作業に便利な前照灯を標準装備しています。
- セルスタート仕様は走行レバーが中立位置でないとエンジンの始動ができない安全設計となっております。
- エンジンガードを標準装備しました。

ソイ産業株式会社

低騒音指定番号
4506

MRH-500DSA (570kg)



特長



①振動スイッチ ON/OFF



②レッドマンハンドル



③夜間作業に便利な前照灯



④衝撃吸収用ゴムバンパー



⑤センターカバーはワンタッチオープン



⑥エンジンガード

型式	機械質量 (kg)	機体寸法 (mm) (格納時)	ドラム 寸法 (mm)	軸間 距離	カーブ クリアランス D	ウォール クリアランス E	振動数 Hz (v.p.m)	遠心力 kN (kgf)	静線圧		動線圧	
									前輪	後輪	前輪	後輪
											N/cm (kaf/cm)	
MRH-500DSA	570 (600)*1	(A) 2,350(1,270)*2 (C) 1,170(1,845)*2 (B) 617	径: 355 幅: 575	500	218	21	55 (3,300)	9.3 (950)	38.7 (3.9)	57.6 (5.9)	120 (12.2)	139 (14.1)