

超低騒音ハンドガイドローラ

(国土交通省指定超低騒音型)

NEW

新発売! 2020年2月1日



特許出願中 環境と安全に配慮! 東京都環境確保条例80dB対応!!



MSR5SS・MSR6SS 超低騒音ハンドガイドローラ

※この内容は予告なく変更することがあります。

	型式		<u> </u>	MSR5SS	MSR6SS
		量	kg	610	654
1	機 械 質	里里	kg	572	612
寸法	全 長		mm	2340	2340
	全幅		mm	616	686
	全高		mm	1060	1060
	軸 間 距	離	mm	520	520
	最 低 地 上	高	mm	135	135
	ロールサイズ 前輪 (径×幅) 後輪		mm	ϕ 356 × 575	ϕ 356 × 635
			mm	ϕ 356 × 575	ϕ 356 × 635
	カーブクリアランス		mm	220	220
	サイドオーバーハング		mm	20.5	25.5
性能	走行速度 前進 後進		km/h	0~3.5	0~3.5
			km/h	0~3.5	0~3.5
	登 坂 能	カ	度	25	25
	締 固 め	幅	mm	575	635
	起 振 力		kN(kgf)	9.8 (1000)	11.8 (1200)
	振 動 数		Hz(vpm)	50.5 (3030)	50.5 (3030)
線	静線圧(平	均)	N/cm(kgf/cm)	52.0 (5.3)	50.5 (5.2)
圧		均)	N/cm(kgf/cm)	137.2 (14.0)	143.4 (14.6)
T	名 称			クボタ E75-E3-NB3	クボタ E75-E3-NB3
ンジン	型 式			横型水冷4サイクルディーゼル	横型水冷4サイクルディーゼル
	最 大 出 力		kW(PS)/min ⁻¹	4.6(6.3)/2500	4.6(6.3)/2500
	最大トル	ク	N•m(kgf•m)/min ⁻¹	17.6(1.79)/2000	17.6(1.79)/2000
	始 動 方 式			セルスタート	セルスタート
容ター	燃料タン	ク	L	4.8	4.8
			L	10	10
量ク	散水タン	ク	L	38	42

・エンジン出力はエンジンメーカーのカタログによる最大出力です。