

作業性能

項目	MBI140(1号機)	MBI140(2号機)	BT400
車体全長	11.82m	11.82m	11.50m
車体幅	2.49m	2.49m	2.49m
車体高さ	3.89m	3.8m	3.70m
車体重量	24.78t	24.78t	24.950t
プラットフォーム最大長さ	14m(16m ^{※1})	14m(16m ^{※1})	2.0m ^{※2}
プラットフォーム幅	1.4m	1.4m	0.92m ^{※2}
積載荷重	600kg^{※3}	600kg^{※3}	300kg
プラットフォーム乗車定員	5~6名^{※3}	5~6名^{※3}	3名
歩道対応幅	2.0~4.0m ^{※3}	2.0~3.0m ^{※3}	4.0m ^{※3}
アウトリガ最大張出幅	右	0m^{※4}	フロント 1.01m ^{※4}
	左	0m^{※4}	リア 1.03m ^{※4}
遮音壁(超えれる)対応幅	0.0~2.5m ^{※3}	0.0~3.5m ^{※3}	0.0~7.0m ^{※3}
最深下降範囲(路面から)	8.5m ^{※3}	8.5m ^{※3}	17.0m ^{※3}
縦断許容範囲	± 6.0%	± 6.0%	± 10%
横断許容範囲	± 6.0%	± 6.0%	± 10%
作業開始設置時間	3~5分 ^{※5}	3~5分 ^{※5}	5~10分 ^{※5}
製造メーカー	MOOG	MOOG	TADANO

※1 — オプションの延床を付けた長さになります。

※2 — バゲットの内寸になります。

※3 — 現場の状況により数値が変動することがあります。

※4 — 車体からアウトリガ先端までの距離になります。

※5 — あくまでも目安となります。