

仕様

性能

最大作業床	22.00 m
最大作業半径 (100 kg 積載時)	14.00 m
最大作業半径 (250 kg 積載時)	12.20 m
最大積載荷重	250 kg
ジブ回転範囲	180°
プラットフォーム回転範囲	180°
本体回転範囲	450°
最大作業可能斜度	16.7°/30.0%
クローラー車軸高さ調整	21/42 cm
登坂能力	16.7°/30.0%
許容路面傾斜角度 (左右傾斜)	15.5°/27.0%
走行速度	2.5 km/h

寸法

プラットフォーム高さ (A)	1.10 m
プラットフォーム長さ (B)	1.40 m
プラットフォーム奥行 (C)	0.70 m
全長 (D)	6.95 m
プラットフォームを除く長さ (E)	6.70 m
輸送時高さ (F)	1.99 m
最小幅 (G)	0.89 m
グランドクリアランス (H)	0.26 m
クローラー長さ×幅 (I)	1.50 x 0.23 m
アウトリガー張り出し長さ (ワイド) (J)	4.90 m
アウトリガー張り出し幅 (ワイド) (K)	4.70 m
アウトリガー張り出し長さ (ナロー) (L)	6.50 m
アウトリガー張り出し幅 (ナロー) (M)	2.99 m
アウトリガー張り出し幅 (左か右ナロー) (N)	3.90 m
アウトリガー張り出し長さ (後か前ナロー) (O)	5.68 m
アウトリガープレート径	0.18 m

重量

総重量	2990 kg
接地圧	0.65 kgf/cm ²
1つのアウトリガーにかかる最大接地圧	2.29 t

動力

基本動力	1) 電気 : 110V, 19.3A, 1.6kW
	2) ディーゼルエンジン : Kubota Z602 (10.8kW/14.7hp)
オプション	AGM バッテリー : 48V
燃料タンク容量	ディーゼルエンジン : 11.5 L

