

仕様

性能	
最大作業床	21.20 m
最大作業半径 (80 kg 積載時)	15.60 m
最大作業半径 (250 kg 積載時)	12.50 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	19/46 cm
登坂能力	16.7°/30.0%
許容路面傾斜角度 (左右傾斜)	19.0°/34.0%
走行速度	4.0 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)	1.20 m
プラットフォーム奥行 (C)	0.80 m
全長 (D)	6.20 m
プラットフォームを除く長さ (E)	6.20 m
輸送時高さ (F)	1.99 m
最小幅 (G)	0.99 m
グラウンドクリアランス (H)	0.42 m
クローラー長さ×幅 (I)	1.45 x 0.20 m
アウトリガー張り出し長さ (J)	4.70 m
アウトリガー張り出し幅 (K)	4.70 m
アウトリガー張り出し長さ (ナロー) (L)	6.30 m
アウトリガー張り出し幅 (ナロー・ワイド) (M)	3.65 m
アウトリガー張り出し幅 (ナロー・ナロー) (N)	2.65 m
アウトリガープレート径	0.18 m

重量	
総重量	3050 kg
走行時最大路面荷重	0.40 t/m ²
作業時最大路面荷重	0.17 t/m ²
1つのアウトリガーにかかる最大接地圧	2.42 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 Z 602(10.8kW/14.5hp)
燃料タンク容量	ディーゼルエンジン : 25.0 L

