

仕様

性能

最大作業床	16.30 m
最大作業半径（200 kg 積載時）	8.50 m
最大乗り越え高さ	8.30 m
最大積載荷重	200 kg
ジブ旋回範囲	90°
本体旋回範囲	355°
最大作業可能斜度	12.0°/21.0%
クローラー車軸高さ調整	8/16 cm
登坂能力	19.7°/35.5%
許容路面傾斜角度（左右傾斜）	16.7°/30.0%
走行速度	1.8 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き（C）	0.70 m
全長（D）	5.20 m
プラットフォームを除く長さ（E）	4.50 m
輸送時高さ（F）	1.99 m
最小幅（プラットフォームを除く）（G）	0.78 m
グランドクリアランス（H）	0.25 m
クローラー長さ X 幅（I）	145 x 20 cm
アウトリガー張り出し長さ（J）	3.31 m
アウトリガー張り出し幅（K）	3.03 m
アウトリガープレート径	0.18 m

重量

総重量	2650 kg
接地圧	0.586 kgf/cm ²
1つのアウトリガーにかかる最大接地圧	1.77 t

動力

基本動力	1) エレクトリックモーター : 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 : 12.0 L

