

## 仕様

### 性能

最大作業床	19.00 m
最大作業半径(250 kg 積載時)	12.00 m
最大乗り越え高さ	9.40 m
最大積載荷重	250 kg
ジブ旋回範囲	—
プラットフォーム旋回範囲	180°
本体旋回範囲	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
プラットフォーム幅(C)	0.80 m
全長(D)	6.40 m
プラットフォームを除く長さ(E)	5.00 m
輸送時高さ(F)	1.99 m
最小幅(G)	0.98 m
グランドクリアランス(H)	0.44 m
クローラー長さ × 幅(I)	1.45 m × 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)	3.60 m
アウトリガー張り出し幅(ナロー・ナロー)(N)	2.50 m
アウトリガープレート径	0.18 m

### 重量

総重量	3000 kg
走行時最大路面荷重	0.47 t
作業時最大路面荷重	0.16 t
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) エンジン: Vanguard OHV 16 HP(11.93 kW/14.5 hp)
オプション	1) ディーゼルエンジン: Kubota Z 602(10.8 kW/14.5 hp) 2) リチウムイオンバッテリー: 48 V
燃料タンク容量	エンジン: 11.5 l
燃料タンク容量	ディーゼルエンジン: 11.5 l

