

■車輻

全長×全幅（車輻）×全高	mm	5,780×1,980×2,330
車輻質量	Kg	5,305
平均接地圧	kPa(kgf/cm ²)	459(4.68)
最大接地圧（4輪接地）	kPa(kgf/cm ²)	583(5.94)
最大接地圧（2輪接地） 旋回時1輪にかかる最大接地圧	kPa(kgf/cm ²)	758(7.73)

■エンジン

形式		KUBOTA D1105-E3B
定格出力／回転数	kW/min ⁻¹	14.4/2,400
最大トルク／回転数	N-m/min ⁻¹	68.6/1,600
総排気量	ℓ	1.123(1,123cc)
燃料タンク容量		41
燃料消費量	ℓ	4.6(1h/2,400min ⁻¹)

■バスケット

定格荷重	kg	200
内寸法（幅×奥行×高さ）	mm	1,130×730×1,000
最大作業床高さ	m	12.55
最大作業半径		6.72
首振り角度	度	左90°～右45°

■ブーム・旋回

伸縮長さ	mm	2,000
起伏角（第1）	度	70°
起伏角（第2）		70°
起伏角（第3）		70°
旋回角度		360°

■作動速度

走行速度（高速）	km/h	5
登坂能力	°	最大15（26.8%）
電圧	v	12

※1PS=0.75kW