

	路面切削機 W200		
	オプション	標準	オプション
切削幅	1,500 mm	2,000 mm	2,200 mm
切削深さ <sup>*1</sup>	0 – 330 mm		
切削ドラム			
ビット間隔	15 mm		
	FB 1500	FB 2000	FB 2200
ビット数	136	162	174
ビット装備時ドラム直径	1,020 mm		
エンジン			
メーカー	CUMMINS		
型式	QSX 15		
冷却方法	水冷		
シリンダ数	6		
定格出力 2100/min <sup>*1</sup>	373 kW/500 HP/507 PS		
最大出力 1800/min <sup>*1</sup>	410 kW/550 HP/558 PS		
運転出力 1600/min <sup>*1</sup>	380 kW/510 HP/517 PS		
排気量	15 L		
定格出力での燃料消費	99 L/h		
標準的な現場での燃料消費	40 L/h		
排気基準	EPA, Tier III, EU, Stage III a		
電気システム	24 V		
タンク容量			
燃料タンク	1,220 L		
作動油タンク	200 L		
水タンク	3,350 L		
速度・登坂能力			
切削および走行ギアでの走行速度（最大）	0 – 85 m/min (5 km/h)		
クローラ			
前後部クローラサイズ（長さ×幅×高さ）	1,630 × 260 × 590 mm		
コンベアシステム			
第1コンベアベルト幅	850 mm		
第2コンベアベルト幅	850 mm		
コンベア排出能力理論値	375 m <sup>3</sup> /h		
運搬時寸法	FB 1500	FB 2000	FB 2200
本体寸法（長さ×幅×高さ）	8,150 × 2,500 × 3,000 mm	8,150 × 2,500 × 3,000 mm	8,150 × 2,700 × 3,000 mm
コンベア寸法（長さ×幅×高さ）	7,000 × 1,450 × 1,500 mm	7,000 × 1,450 × 1,500 mm	7,900 × 1,450 × 1,500 mm

<sup>\*1</sup> = 許容差と摩耗により、最大切削深さは表示値と異なることがあります。

機械寸法 (単位 : mm)

