



トンネル用機械

ホイールローダー トンネル仕様

■ ホイール式トンネル仕様車の特長

- 現場で働く方々の健康を考慮した排ガス対策。
 - 狹いトンネル内でもスイスイ動ける狭所作業性。
 - 接触や落石からオペレータとマシンを守る各部の強化。

トンネル内作業で要求される すべての要素をトップ レベルでクリアー！！



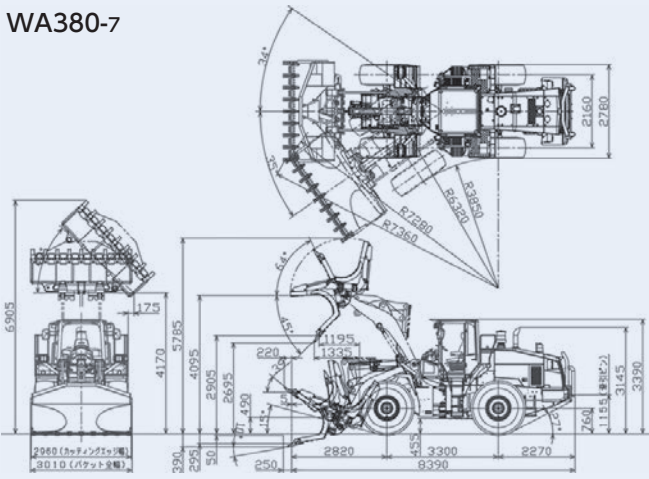
WA380-7



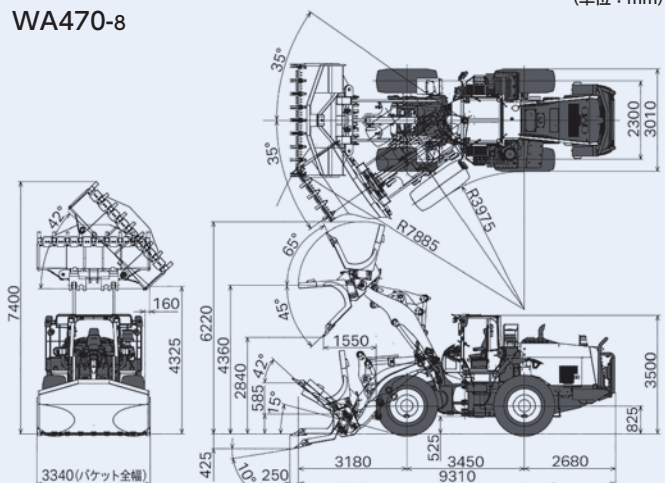
WA470-8

■ 外形図

WA380-7



WA470-8



仕様

項目	型式	WA380-7	WA470-8
メーカー		コマツ	
パケット容量(セグメントエッジ付)	(m ³)	2.3	3.0
運転質量	(kg)	20145	27140
ENG定格出力	(kW (PS) / rpm)	142(194) / 2100	203(276) / 2000
ENG総行程容積	(ℓ (cc))	6.69(6690)	11.04(11040)
常用荷重	(kN (kgf))	40.6(4140)	(5400)
走行速度	(km/h)	0~36.1	0~36.2
アーティキュレート角	(度)	35	35
最小旋回半径(最外輪中心)	(mm)	6320	6630
走行駆動方式		トルクコンバータ	—
常用ブレーキ形式		油圧式4輪制御密閉式ディスク	—
タイヤサイズ(前後輪共)		23.5-25-16PR	26.5-25-20PR(L-3)
燃料量	(ℓ)	300	380
パケット幅	(mm)	3010	3340
ダンピング	フロントダンプ(45°前傾刃先) (mm)	2695	3840
クリアランス	サイドダンプ (mm)	4170	4325
ダンピングリーチ (直進状態)	フロントダンプ(45°前傾刃先) (mm) サイドダンプ(直進) (mm)	1335 175	1550 160