

高性能・高機能・コンパクトマシン

小型ホイールローダ

L10S

バケット容量 **1.0m³**

HST



強力

POWERFULL

◆高出力直噴エンジン

48.5kW (66PS)

◆クラストップの掘起力

45.4kN (4650kgf)

◆クラストップの牽引力

快適

COMFORTABLE

◆国土交通省新基準
低騒音

◆快適なキャビン
(オプション)



優秀

EXCELLENT

- ◆HST自動変速機構
- ◆1速固定
- ◆冷始動性能向上

安全

SAFETY

- ◆内蔵湿式ブレーキ
- ◆電気式パーキングブレーキ
- ◆充実の安全装備



メンテナンス

MAINTENANCE

- ◆イージメンテナンス
- ◆給脂時間延長ブッシュ
(作業機)の採用
- ◆大容量燃料タンク(90ℓ)

環境

ECOLOGY

- ◆排出ガス2次規制対応
エンジン
- ◆直噴・低燃費エンジン
- ◆土ネ革適合

標準装備

- ダブルエッジバケット
- バケットオートレベラ
- 雨覆 (AW)
- ハロゲンヘッドランプ (白熱球)
- 電気式パーキングスイッチ
- バックブザー
- バックアップランプ
- ハイマウントストップランプ
- ハザードランプ
- 燃料セジメンタ
- バンドリズム (燃料キャップ、ボンネット)
- HST中間速固定スイッチ
- 低騒音仕様

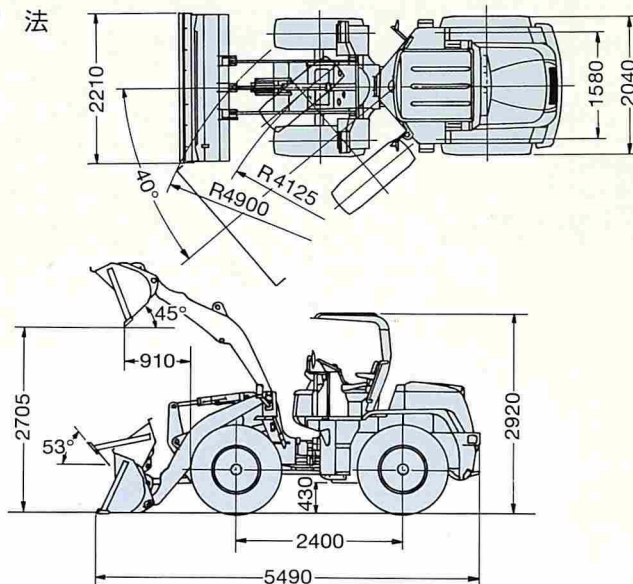
オプション

- 各種バケット (ピン・カブラ式)
- 機械式ワンタッチカブラ
- 油圧式ワンタッチカブラ
- パレットフォーク (ピン・カブラ式)
- ユーティリティフォーク
- ロールグラブ (ピン・カブラ式)
- ハイリフトアーム
- 3連バルブ配管キット
- キャブ (前部作業灯、前後ワイパ)
- スノーブレード
- 後部作業灯
- 回転灯
- AMラジオ、AM/FMラジオ
- 前面ガラス付簡易キャブ
- ヒータ (3段切換)
- エアコン
- サスペンションシート
- ユニークタイヤ
- メッキバケット
- メッキホイール



- 本仕様および装備は改良のため予告なく変更することがあります。
- このパンフレットに印刷された車両の色調は、撮影・印刷の都合により実際の車両と多少異なって見えることがあります。
- このパンフレットで使用している写真は説明のために一部カットしている場合があり、実車とは異なります。

寸法



主要仕様

		L10s		
性 能	バケット容量 (山積)	m ³	1.0	
	常用荷重	kg	1600	
	走行速度 (前進/後進)	1速	km/h	11.0/11.0
		2速	km/h	32.0/32.0
	ブーム上昇/ブーム下降/バケット前傾時間	s	5.0/3.5/1.0	
	登坂能力	度	30	
	ブレイクアウトフォース (バケットシリンダ)	kN(kgf)	45.4 (4650)	
	アーティキュレート角度	度	40	
	最小旋回半径	最外部	mm	4900
		最外輪中心	mm	4125
寸 法	全長 (バケット地上)	mm	5490	
	全幅 (バケット/車体)	mm	2210/2040	
	全高 (AW)	mm	2920	
	軸距	mm	2400	
	輪距 (前後輪とも)	mm	1580	
	ダンピングクリアランス (45°前傾)	mm	2705	
	ダンピングリーチ (45°前傾)	mm	910	
	バケット後傾角 (バケット運搬)	度	53	
	バケット前傾角 (バケット最高)	度	47	
	最低地上高	mm	430	
運転質量	kg	5295		
構 造	機関名称	クボタV3300		
	機関形式	直列4気筒直噴		
	総排気量	ℓ	3.318	
	定格出力	kW(PS)/rpm	48.5 (66) /2500	
	駆動形式	HST無段変速4輪駆動式		
	常用ブレーキ形式	湿式ディスク、油圧式		
	タイヤ	16.9-24-10PR		
燃料タンク容量	ℓ	90		

TCM 株式会社

本社 / 〒550-0003 大阪市西区京町堀1-15-10 ☎06 (6441) 9151
 営業本部 / 〒105-0003 東京都港区西新橋1-15-5 ☎03 (3591) 8171
<http://www.tcm.co.jp>

販売店

<http://www.keiyou.net/>