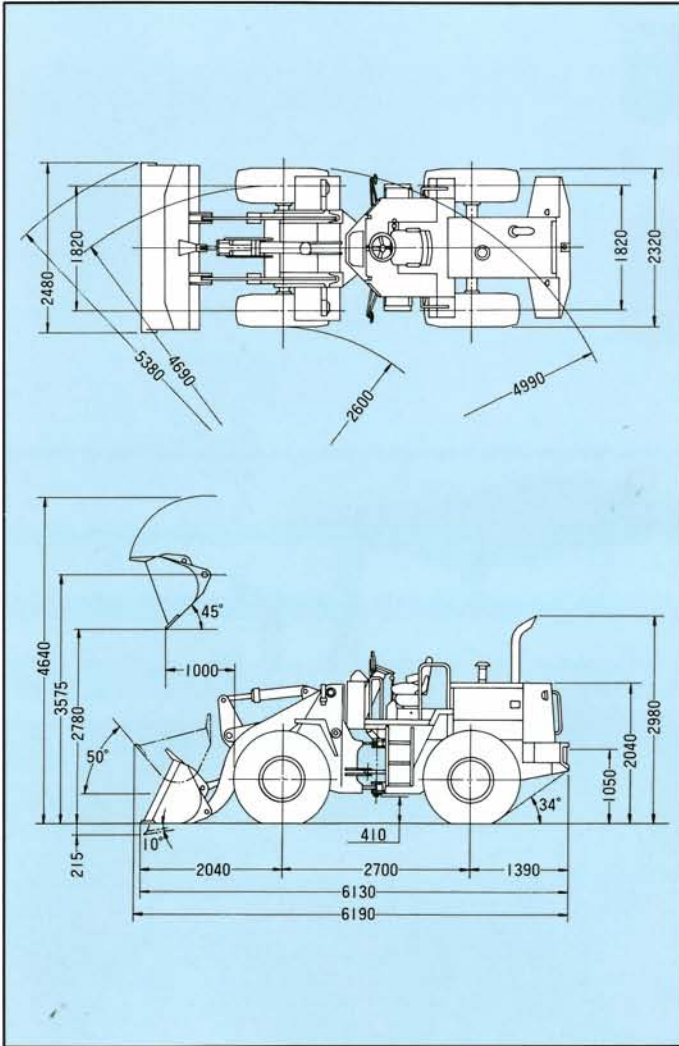


TCMホイロー-ダンプ 835

■外形寸法図



■主要仕様

ホイロー-ダンプ 835

●性能

バケット容量	1.5m ³
常用荷重(フルターン)	2400kg
上昇時間/下降時間	5.9/3.0S
最大走行速度(前進/後進)	34.5/35.0km/h
最大けん引力	9000kg
最小旋回半径(バケット最外部、運搬姿勢) (最外輪中心)	5380mm 4690mm

●寸法および重量

全長(バケット地上)	6130mm
全幅(バケット/車体)	2480/2320mm
全高(バケット地上)	2980mm
軸距	2700mm
輪距(前後輪とも)	1820mm
ダンピングクリアランス(45°前傾)	2780mm
ダンピングリーチ(45°前傾)	1000mm
バケット前傾角(バケット最高)	50°
バケット後傾角(運搬姿勢)	50°
掘削深さ(10°前傾)	215mm
最低地上高(センターピン)	410mm
自重	8000kg

●エンジン

名称	いすゞ6BD1LB-Sディーゼルエンジン
形式	4サイクル水冷頭上弁直列直接噴射式
総排気量	5.785ℓ
定格出力	110PS/2350rpm
最大トルク	37.7kg-m/1600rpm

●その他

変速機形式	フルパワーシフト常時かみ合式
タイヤ(前後輪とも)	18.4-24-10PR
常用ブレーキ	前後輪別制動湿式ディスク油圧式エアオーバーハイドロリック式
燃料タンク容量	170ℓ

●この仕様は性能向上のため予告なく変更することがあります。

※機体重量3トン以上は「車両系建設機械運転技能講習修了証」の取得が必要です。ご相談はTCM研修所へ。TCM電ヶ崎研修所 ☎02976-4-3116

TCM[®] 東洋運搬機株式会社

本社：大阪市西区京堀1-15-10 〒550

☎06(441)9151(代表)

東京支社：東京都港区西新橋1-15-5 〒105

☎03(591)8171(代表)

カタログNO.WL835

販売店

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

TCM

ハイ-ヒロ-9"

835

バケット容量 1.5m³



● 爪付バケット、雨覆はオプションです。

使い易さと快適さを徹底追求しました。

- エンジン低回転でもハンドル操作は楽々軽快。
- デラックスで見やすいモニターとメーター。
- 4点ラバーマウントやフルモジュレートランスミッション採用により低振動、低騒音を実現。

作業性は抜群です。

- 苛酷な作業を支える同クラス最大の大出力エンジンを搭載。
- 強力な掘削力とけん引力——働くことではこのクラスNo.1
- ダンピングクリアランス、リーチともに大きくこのクラス最大級。
- アーティキュレート角は各40°で機動性を一段と向上。

万全の安全性、メンテナンスもいたって容易です。

- サイドパネルなどに施錠用のバンドリズムキットを標準装備。
- 強力で信頼性の高い湿式ディスクブレーキを採用。
- 実績のある大形車両と同じスプリング式の駐車ブレーキを採用。
- ワンタッチ開閉の大形横びらきサイドパネルでエンジン回りのメンテナンスはいたって容易。

省力化のシンボル——

TCM[®]

東洋運搬機

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