

 **YANMAR**
C12R



RUBBER CRAWLER CARRIER

●エンジン出力:7.7kW (10.5PS) ●最大積載量:990kg ●機械質量:880kg



狭所に強いタウンキャリア、みなぎるパワーで990kg積み。

ブロック・セメントなど土木建築資材の運搬に、庭石・芝・植木など造園資材の運搬にお役に立ちます。

C12R



頑丈なガード兼用
R型リアフレーム

950mm
(三転ダンブ仕様は960mm)

2570mm

積載量990kg
板厚4.5mm

頑強なアオリ支柱
板厚3.2mm

ノークラッチHST
前後進切替レバー

エンジン
キーストップ



乗用車感覚の
走行ペダル

隅々までたっぷり入る
フラット荷台

乗り心地のいいデラックスシートと
セミフラットデッキ



頑丈なつくりで耐久性も向上

身体はミニでも本格派

荷箱横板の強度アップ、トランスミッションの強度アップ、トラックローラの耐摩耗性の向上による強度アップにより、剛性と耐久性を高めた本格キャリアです。

- トラック積載用ロープ掛けフックを4カ所装備
- 吊り上げ用3点吊りフック装備

視界がよく、作業がしやすい

センターオペシート

オペレータは機体の中央で運転操作ができますので、左右の視界が良好。足元の障害物発見や回避がラクにできます。

メンテナンスがしやすい

フルオープンボンネット

エンジンは座席下にコンパクトに収納し、しかもフルオープンですので、点検整備がラクにできます。



エンジンが違う! 使いやすさが違う! 狭所での作業性が違う!

水冷2気筒ディーゼルエンジン搭載

パワフルな走行性と クラスNo.1の低騒音

EPA規制(アメリカ)、およびEC規制(ヨーロッパ)の厳しい環境規制に対応した排出ガス対策型水冷2気筒ディーゼルエンジンを搭載し、パワフルな走行性とクラスNo.1の低騒音を実現しました。

乗用車感覚の走行操作

前後進切替レバー採用

前後進の切替えはワンレバーでカンタン。ノークラッチHSTだから、さらに使いやすくなりました。走行は乗用車のように踏み加減で行えるワンペダル。

前後進切替レバー



抜群の狭所作業性

スリム&コンパクト設計

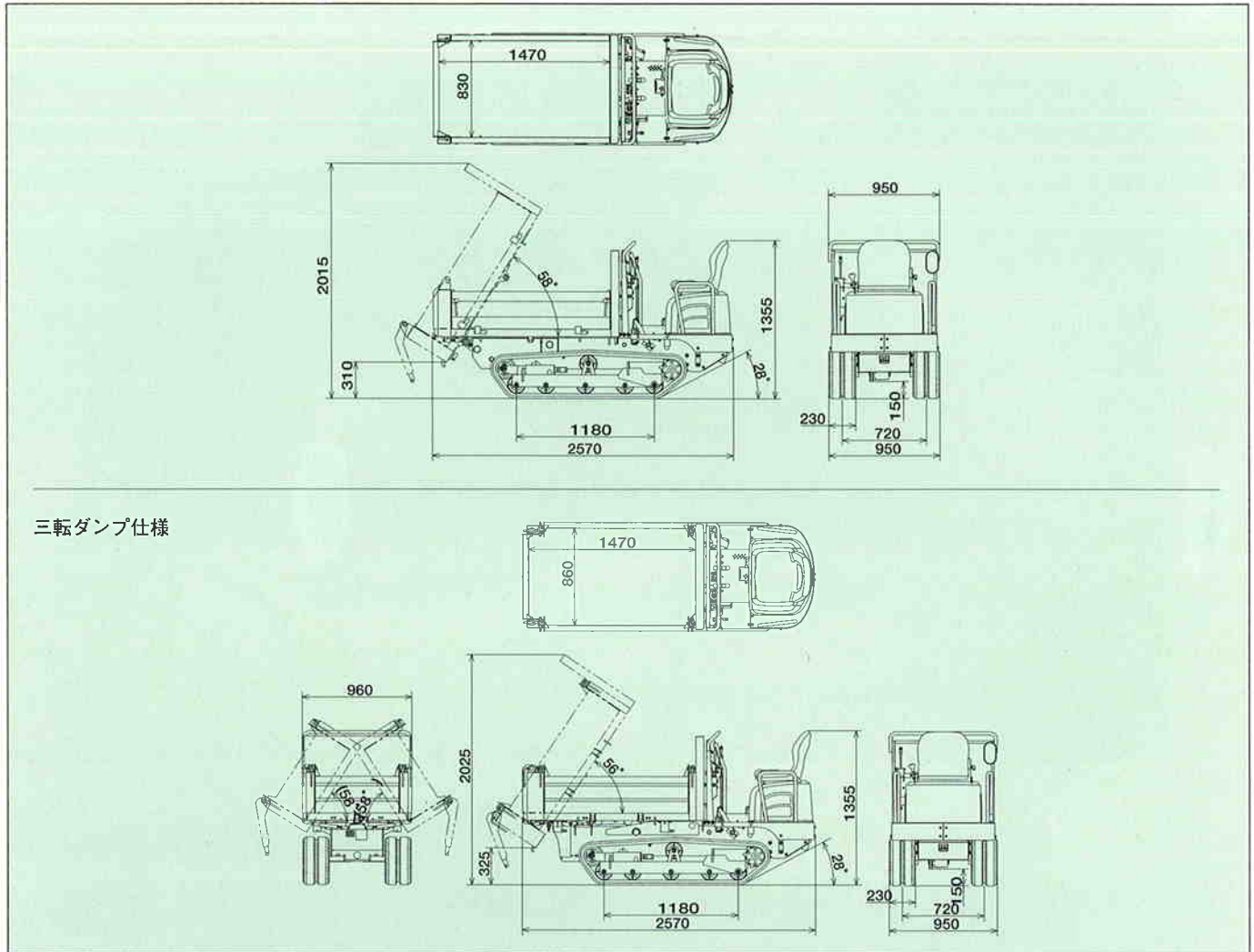
幅950mmのスリムボディで狭所への進入性が向上。また、全長2570mmのコンパクトさとR型リアフレームにより、狭所での旋回性が向上しています。



※左右どちらにもダンブができる三転ダンブ仕様もご用意(オプション)

C12R

■外形寸法図(単位:mm)



三転ダンプ仕様

■要目〔 〕内数値は三転ダンプ仕様

名	称	●	C12R-B [3WD]
●エンジン			
形	式	●	立形水冷2気筒ディーゼル
名	称	●	2TE67L-FW3
定格出力 / 回転数	● kW/min ⁻¹ (PS/min ⁻¹)	●	7.7 / 2800 (10.5 / 2800)
●作業性能			
最大積載量	● kg	●	990
最大ダンプ角	● 度	●	58 [56左右58]
ダンプクリアランス	● mm	●	310 [325]
荷台容量	● m ³	●	0.40
山積	● m ³	●	0.52
荷台(全長×全幅×全高)	● mm	●	1470×830×320 [1470×860×315]
走行速度	● km/h	●	0~5.5
	● km/h	●	0~5.5

名	称	●	C12R-B [3WD]
●駆動操作			
動力伝達方式	●	●	HST
●足まわり			
最低地上高	● mm	●	150
履帯中心距離	● 輪距	●	720
クローラ幅(ゴム)	● mm	●	230
接地圧(積載時)	● kPa(kg/cm ²)	●	34.3(0.35) [36.3(0.37)]
●その他			
バッテリー	●	●	55B24L
燃料タンク容量	● ℓ	●	14.5
●寸法および質量			
全長	● mm	●	2570
全幅	● mm	●	950 [960]
全高	● mm	●	1355
機械質量	● kg	●	880 [970]

- 単位は国際単位系によるSI単位表示。()内は従来の単位表示を併記したものです。
- 仕様は改良などにより、予告なく変更することがあります。●商品の色は印刷の関係上、実物と異なる場合があります。
- 掲載写真はカタログ用にポーズをつけて撮影したものです。運転席から離れる場合は荷台を必ず降ろしてください。

●このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。

●商品についてのお問い合わせは下記へ……



▲安全に関するご注意

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 故障、事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。

ヤンマ-建機株式会社

福岡県筑後市大字熊野1717-1(〒833-0055) TEL(0942)53-6121 FAX(0942)53-6855

ヤンマ-建機販売株式会社

- 本社 福岡県筑後市大字熊野1717-1(〒833-0055) TEL(0942)53-5254 FAX(0942)53-7955
- 北海道営業部 札幌市厚別区厚別東4条4丁目8-1(〒004-0004) TEL(011)807-3900 FAX(011)898-8088
- 東北営業部 宮城県仙台市宮城野区福田町南1-1-10(〒983-0025) TEL(022)259-7201 FAX(022)259-7205
- 関東営業部 東京都中央区八重洲2-1-1(〒104-8486) TEL(03)6202-0221 FAX(03)6202-0074
- 中部営業部 愛知県海部郡瀬江町学戸2丁目33番地(〒497-0050) TEL(0567)95-5355 FAX(0567)95-5099
- 近畿営業部 大阪府東大阪市高井田本通1-7-30(〒577-0066) TEL(06)6783-2391 FAX(06)6783-7975
- 中国営業部 広島県広島市佐伯区隅の浜3-1-31(〒731-5145) TEL(082)923-4114 FAX(082)923-0668
- 四国営業部 香川県高松市国分寺町新居508-2(〒769-0101) TEL(087)874-9112 FAX(087)874-9120
- 九州営業部 福岡県福岡市博多区西月隈1丁目5-8(〒816-0857) TEL(092)441-0928 FAX(092)474-6500
- ヤンマ-沖繩株式会社 沖縄県宜野湾市大山7-11-12(〒901-2223) TEL(098)898-3111 FAX(098)898-8082



この印刷物は植物性大豆油インキを使用しています。

2008年2月作成 00006011574 0802(9)