

MST-700VDR

全旋回〈クルクルキャリア〉シリーズ

- ■最大精載量4トン
- ■電子制御ジョイスティックコントロール
- ■尿塞水供給不要
- ■ROPS / FOPS 滴合
- ■アンチスト―ル機能搭載



特定特殊自動車排出ガス規制 2014年基準適合

KUBOTA V3307 Tier 4Final/EU Stage V エンジンを採用

PM(粒子状物質)やNOx(窒素酸化物)の排出を 大幅に低減し、環境保護へ貢献します。

3700VI

メンテナンス性大幅向上



メンテナンス負荷低減・ランニングコストを大幅に低減

各メンテナンス箇所へのアクセスが容易

モダンな運転席 & アンチストール機能

直感的な操作性を可能にし、オペレータの負荷も軽減 高低速切換、スピンターン、スーパースロー走行、ホーンの操作系統がレバーに集約

各種情報を表示、スイッチ/表示ランプも分かり易い配置に

積載時・上り坂での走行・旋回操作など高負荷作業時のエンストを防ぐアンチストール機能搭載

作業の安全性を高める機能満載

■ ROPS·FOPS

- セーフティバー
- ■バックブザー

- 旋回位置表示ランプ搭載
- ■パーキングブレーキ
- 旋回ロックスイッチ

- 旋回時パトランプ
- 180度後方旋回時も同様の走行が可能

№0R00KG クルクルキャリアシリーズに

待望の4トンクラス登場

/// **F**AME II

主要諸元

型式		MST-700VDR
運転質量	kg	4,930
最大積載量	kg	4,000
エンジン型式		KUBOTA V3307
エンジン出力	kW/rpm	52.5 / 2,600
全長	mm	3,900
全幅	mm	2,100
全高	mm	2,615
荷箱内寸(長さ×幅×高さ) mm		$2,000 \times 1,900 \times 370$
最低地上高	mm	455
旋回半径	mm	2,310
クローラ幅	mm	500
駆動方式		HST
走行速度 Hi/Lo	km/h	10.8 / 7.6
接地圧(空車時)	kPa	25.9
燃料タンク容量	liter	105

- ◆本製品の使用には「不整地運搬車運転技能講習」等の受講資格が必要です。◆カタログの内容は、予告なく変更することがあります。

2,000(6.6) 単位:mm(feet) 455(1.5) رت د کارت د کارت 500(1.6) 675(2.2) 2,700 (8.9) 2,100(6.9) 3,900(12.8)

本体寸法図

環境と共に生きる 一

OROOKA

株式会社 諸岡

web http://www.morooka.co.jp

本 北海道営業所 〒053-0052 東北営業所 〒987-2157 T301-0031 関東営業所 T950-1456 北信越営業所 中部営業所 〒529-0423 中国営業所 〒708-1116

九州営業所 〒861-4151

社 〒301-0031 茨城県龍ケ崎市庄兵衛新田町 358 ☎0297-66-2111

ES 認証 認証組織: 本社、技術・研修センター、工場、全営業所 QS 認証 認証組織: 本社、技術・研修センター、工場

北海道苫小牧市新開町 2-4-5 宮城県栗原市高清水中ノ茎 94 茨城県龍ケ崎市庄兵衛新田町 358 新潟県新潟市南区茨曽根 2410-1 滋賀県長浜市木之本町千田小堀 189 岡山県津山市野村欠の木 146-1 熊本県熊本市南区富合町清藤 346-1

- ☎0144-55-8888
- **2**0228-58-3776
- ☎0297-66-2111
- ☎025-375-1212 ☎0749-82-6277
- ☎0868-29-2200
- **2**096-358-8030

代理店