

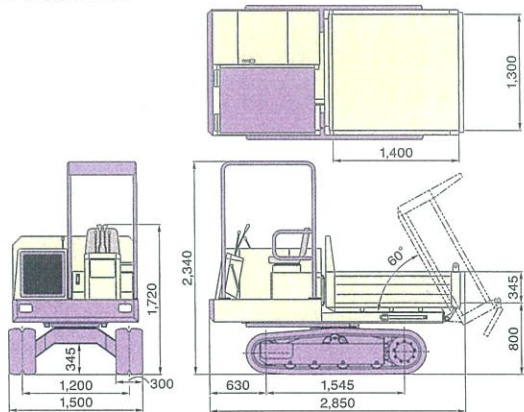
主要諸元

| 仕様 | 型式 | MST-200VDR | MST-1500VDR IV | MST-2200VDR IV |
|------------|----------------------|------------------------|--------------------|------------------|
| 運転質量 | kg | 2,000 | 11,800 | 16,000 |
| 最大積載量 | kg | 2,000 | 7,000 | 11,000 |
| エンジン型式 | | KUBOTA V1505-E4B-KEA-1 | Cummins QSB 6.7-4C | CAT YDS-C7.1-IND |
| エンジン出力 | kw/min ⁻¹ | 18.5 / 2,800 | 168 / 2,200 | 186.5 / 2,200 |
| 全長 | mm | 2,850 | 5,790 | 5,900 |
| 全幅 | mm | 1,500 | 2,600 | 2,980 |
| 全高 | mm | 2,340 | 3,070 | 3,200 |
| 荷台 長さ×幅×高さ | mm | 1,400×1,300×345 | 2,750×2,350×470 | 3,200×2,750×500 |
| 最低地上高 | mm | 345 | 560 | 580 |
| 上部旋回体 旋回半径 | mm | 1,595 | 3,370 | 3,380 |
| クローラ幅 | mm | 300 | 700 | 800 |
| 駆動方式 | | HST | HST | HST |
| 走行速度 低速/高速 | km/h | 3.0 / 5.5 | 6.1 / 8.6 | 8 / 10 |
| 接地圧 (空車時) | kPa | 21 | 27.6 | 35.4 |
| 燃料タンク容量 | ℓ | 50 | 200 | 300 |

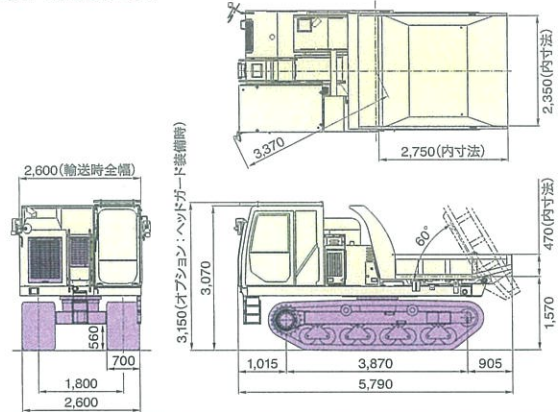
- カタログの内容は、改良の為予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 本機の使用には「不整地運搬車運転技能講習」等の受講資格が必要です。

本体寸法図

MST-200VDR



MST-1500VDR



MST-2200VDR

