

- ① 運転席からの前方視認性を確保!安全安心作業で能率UP!
- ② 座席部足回りの空間が広々とし居住性向上!
- ③ 操作レバー、散水コックを運転席左側の操作しやすい位置に配置!
- ④ 薬液タンク下ドレン部より吸水し、タンク内残液量を極少に!
- ⑤ フロントステップを追加し、機体前方から左側への移動が可能に!

## 仕 様

型	过式	名	OMS-7F	т	種 類	4サイクル立形水冷直列3気筒ディーゼル
機体寸	全	長	2092 mm	ン	排気量	1155 cc
	全	幅	2268(ブーム閉) 5689(ブーム開		定格出力	16.7kw(22.73PS)/2800(rpm)
法	全	高	2550 mm (ゴムクローラ)		燃料タンク容量	22 l
朝	1 間	幅	1600 ~ 1850 mm	£1	型式	MS1000(丸山製作所製)
フレーム地 上 高		上古	ゴム 970 mm	動噴	最大圧力	3. 0 MPa
		上同	鉄 550 ~ 990 mm		吸水量	83 l/min
走行	コ゛ムクローラ		230幅 × 72ピッチ × 54リンク	薬液タンク容量		500 l (空容量 600 l)
部	鉄台	トヤタ	230幅 × 90ピッチ × 42リンク	オプション		モノポンプ 切替噴口 攪拌機 噴口カバー
安全登坂角度			最大15度以内	カンコン		ホースリール ルーフ 前後ライト
作業安全角度			最大10度以内	<u> </u>	<b>'</b> タッチメント	カイガラ噴管 赤ダニ噴管 クローラ部噴管
走 行 速 度			0 ~ 4.6 km/h	ナラシアメント		液肥散布装置 サブソイラ