

SPRAYER

TANK Vehicle

KSGシリーズ

大型動力噴霧機搭載
耐薬性に優れた自走式タンク車



Feature 特徴

- 01 タンクはステンレスを採用。構成部品にもステンレス・真鍮等、耐薬・耐圧に優れた部品を使用しています。
- 02 高圧大型動噴を搭載。手撒きによるリッター散布でも十分な使用が可能です。
- 03 機械式プロペラ攪拌により、均一な薬品を作ります。
- 04 ブームは、Tジェットノズル、ガイド車輪を標準装備しています。
- 05 運転席内部にブーム散布・余水用コックを設け、簡単に散布ができます。
- 06 二駆・四駆の切り換えにより優れた走行性能を発揮します。
- 07 多数オプションを設けております。
 - ・φ8.5～19mm高圧ホース 50mまたは100m
 - ・ダブルホースリール
 - ・ターフマーカ―
 - ・その他

機種名	タンク車		
型式	KSG1000MT/N	KSG1500MT	KSG2000T
全長-全幅-全高 (mm)	5015-1695-2120	5015-1695-2120	5445-1840-2035
乾燥重量 (kg)	3000～(使用車両・架装内容による)		
使用車両	MT:マツダ タイタン	N:日産 アトラス	T:トヨタ ダイナ
前輪タイヤ	205 / 75R 16	205 / 75R 16	205 / 75R 16
後輪タイヤ	205 ダブルタイヤ	205 ダブルタイヤ	205 ダブルタイヤ
駆動方式	2駆4駆切換	2駆4駆切換	2駆4駆切換
使用燃料	軽油	軽油	軽油
タンク	タンク容量 (L)	1000	2000
	タンク素材	ステンレス	ステンレス
エンジン		スタンダードタイプ	アップグレードタイプ
	型式	バンガード	クボタ D722
	出力 (kW[PS])	13.2 (18)	12.6 (17.1)
	排気量 (cc)	570	719
動噴	燃料/タンク容量 (L)	無鉛ガソリン (24.0)	軽油 (18.0)
	型式	HK905	HK1505
	吐出量 (L/min)	90	150
	最大圧力 (MPa)	最高 4.5 / 常用 3.5	最高 3.0 / 常用 2.0
装備品	攪拌方式	機械式プロペラ攪拌	
	巻取機	Vベルトテンション式	
	スプレーホース	φ16mm×50m 高圧ホース	
	手撒き用ノズル	スーパーフラットノズル460	
	ブーム(長さ[m])	3つ折れ式18頭口噴管 / ガイド車輪付 (5.04[m])	
	使用ノズル	Tジェットノズル フィールドジェットノズル ステンレス・真鍮等・耐薬部品を使用	

※上記の全高にブーム高さは加味されていません。架装内容により変動します。

※スタンダードタイプ/アップグレードタイプの組み合わせは自由です。

バンガード18ps または クボタD722 / HK905 または HK1505

※その他オプションを多数揃えております。お問い合わせは販売店様まで。



HATSUTA

初田拡撒機株式会社 <https://hatsuta-ksk.co.jp/>

本社

〒555-0013 大阪市西淀川区千舟1丁目5番58号
TEL.06(6472)3857 FAX.06(6471)6336

東京営業所

〒121-00836 東京都足立区入谷2-19-4 サンライズマンション401
TEL.03(3897)8095 FAX.03(3897)8097