

液剤散布機

SKシリーズ (エンジンタイプ)



エンジンポンプ

時速5km/時の播種同時除草剤散布が可能

- ノズルバー等を組合せると、様々な配置や角度での散布が可能。
 - ノズル数・間隔・散布幅が自在に調整できるノズルユニット。
 - 燃料タンク：0.5ℓ (持続時間：約1時間15分)
- 低速作業の場合は、安価な「モータータイプ」もございます。

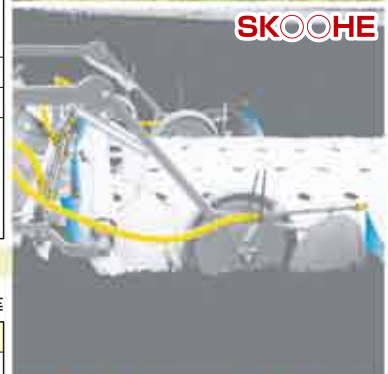
型式	SK100(B・C・H・M・K)E	SK200(B・C・H・M・K)E	SK300(B・C・H・M・K)E
タンク容量	100ℓ	200ℓ	300ℓ
寸法(タンク)	幅680×奥行500×高さ450mm	幅920×奥行620×高さ570mm	幅1,000×奥行680×高さ705mm
重量	23.0kg	28.0kg	44.0kg
ノズル	エポックノズルPC50-100(1~8個) ※ノズル数・間隔は調節可。		
取付位置	タンクユニット：ウェイト取付ステー(フロント部)・ノズルユニット：写真参照 スイッチユニット：コックピット内 or 後車輪フェンダー付近		
ポンプ	カスケードポンプ 最大吐出量：20ℓ/分・最大圧力：0.4Mpa		
エンジン	型式：ロビン4サイクル EH-025A-1・排気量：24.5cc・最大出力：1.1Ps 燃料タンク：0.5ℓ (持続時間：約1時間15分)・遠心クラッチ付		
電源	バッテリー：DC12V・ヒューズ：5A	散布圧力	0.0~0.4MPa(0.0~4.0kgf/cm ²)
散布量調節	ニードル弁：0.0~0.4Mpa	散布量(標準)	80~120ℓ/10a
散布量 0.1MPa (1.0kgf/cm ²)	ノズル数		散布幅
	4頭口散布	4	1.4m
	5頭口散布	5	1.8m
	6頭口散布	6	2.4m
			散布量
			6.0ℓ/分
			7.5ℓ/分
			9.0ℓ/分



SK100BE



SK200CE



SK300HE



SK100ME



SK300KE

播種同時除草剤散布用

播種作業と同時に除草剤散布

大豆・麦・乾田直播等

型式	SK100BE	SK200BE	SK300BE
散布方法	播種機の後部に散布ノズルを取付け、播種直後に除草剤を散布します。		
適用農薬	除草剤：エコトップ・クリアターン・トレフアノサイド等		

中耕同時除草剤散布用

中耕作業と同時に畝間へ除草剤散布

大豆等

型式	SK100CE	SK200CE	SK300CE
散布方法	中耕ロータリーの後部に散布ノズルを取付け、中耕培土直後に除草剤を散布します。		
適用農薬	除草剤：大豆バサグラン・ナブ・ロックス等		

平畝同時除草剤散布用

平畝立て → 除草剤散布 → マルチング

人参・にんにく・メロン等

型式	SK100HE	SK200HE	SK300HE
散布方法	平畝成形板とマルチャーの間に散布ノズルを取り付け、マルチがけ直前に除草剤を散布します。		
適用農薬	除草剤：クレマート・ゴーゴーサン・トレフアノサイド等		

高畝同時除草剤散布用

高畝立て → 除草剤散布 → マルチング

里芋・甘藷・たばこ等

型式	SK100ME	SK200ME	SK300ME
散布方法	高畝成形板に散布ノズルを取付け、マルチがけ直前に除草剤を散布します。		
適用農薬	除草剤：クレマート・ゴーゴーサン・トレフアノサイド等		

土壌混和殺虫殺菌剤散布用

殺虫・殺菌剤散布 → 混和 → 鎮圧 or マルチング

キャベツ・玉葱・甘藷等

型式	SK100KE	SK200KE	SK300KE
散布方法	ロータリーの直前に散布ノズルを取付け、殺虫・殺菌剤散布直後に混和・鎮圧します。		
適用農薬	殺虫・殺菌剤：ダイアジノンSLゾル・NCS・キルバー等		

⚠ ※カーバム剤(NCS・キルバー等)は、真鍮などの銅系材と化学変化を起こす為、散布される場合は、予めご連絡ください。

製造元



株式会社サンエー

〒525-0067 滋賀県草津市新浜町431-3

TEL.077-569-0333 FAX.077-569-0336

【E-mail】info@san-eh.co.jp [サンエー農業 検索]