

播種機への土供給作業を大幅に軽減！
 ～供給と同時に、本機からこぼれる土を回収～

SCS3500 ¥382,800 (税込)

ホッパー容量 **49ℓ**

最大供給量(排出量)

3,500ℓ / 時



① 培土
を投入

全自動播種機への取付例



③こぼれた土を回収

土回収効率向上！

コンベアベルトをワイド化
 回収部側面への土の付着
 を減らし、回収効率を更に
 アップしました



簡単土供給量調節！

土供給部のシャッターが工具不要で無段階調節可能



ミニコン用各種オプション

供給コンベア

ローダー等での土供給作業に最適

BM300D ¥286,000 (税込)

ホッパー容量 **330ℓ**

コンベア式



BM300D 用補助ホッパー ¥99,000 (税込)

容量 **200ℓ 増加**

<BM300D+補助ホッパー>



フレコンバックによる土供給に最適

BM91K ¥165,000 (税込)

ホッパー容量 **90ℓ**

コンベア式

<写真は SCS3500S1>
 (SCS3500+BM91K)

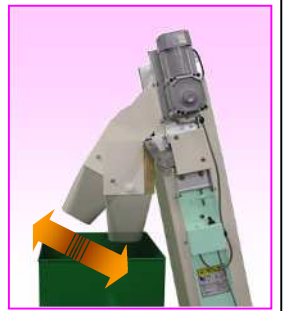


ミニコン用スイングユニット

MKS1 ¥33,000 (税込)

排出口首振り機構

排出口をスイングさせながら
 土を供給することで、
 ホッパー内部の土の分離を
 大幅に低減します



満量ストップセンサー

ミニコン用満量ストップセンサー



型 式	MS-1
税込価格	12,100円
特 長	溜まった培土がセンサーを押すと供給コンベアがストップ。
型 式	MS-2
税込価格	23,100円
特 長	溜まった培土がセンサーを押すとミニコン本体がストップ。供給コンベアとの併用は不可。
適用機種	SCS1800、SCS2300、SCS2300F、SCS3500、SCS3500F
型 式	MS-5
税込価格	47,300円
特 長	溜まった培土を静電容量センサーが感知すると供給コンベアがストップ。軽量培土に最適。

取付方法
 土入れホッパーに
 引っ掛け、ノブネジで
 固定。土が溜まらない
 で感知できる場所に
 取り付けてください。



◎ ミニコンラインアップ



SCS1000 <人口培土専用>



SCS1800



SCS2300S1



SCS3500

型式	対応播種機 能力(箱/時)	能力 (ℓ/時)	回収装置	排出口 首振り機構	供給コンベア	満量ストップ センサー	小売価格
SCS1000	~200	950	×	×	×	×	¥154,000 (税込)
SCS1800	200~300	1800	○	×	△※1	△※2	¥214,500 (税込)
SCS1800S1			○	×	90ℓ	MS-1	¥379,500 (税込)
SCS2300	400~500	2300	○	△※4	△※1	△※2	¥253,000 (税込)
SCS2300F			○	○	△※1	△※2	¥286,000 (税込)
SCS2300S1			○	△※4	90ℓ	MS-1	¥418,000 (税込)
SCS2300FS1			○	○	90ℓ	MS-1	¥451,000 (税込)
SCS3500	~700	3500	○	△※4	△※1	△※3	¥382,000 (税込)
SCS3500F			○	○	△※1	△※3	¥415,800 (税込)
SCS3500S5		3000	○	△※4	90ℓ	MS-5	¥583,000 (税込)
SCS3500FS5			○	○	90ℓ	MS-5	¥616,000 (税込)
SCS3500D5		3500	○	△※4	330ℓ	MS-5	¥704,000 (税込)
SCS3500FD5			○	○	330ℓ	MS-5	¥737,000 (税込)

△:オプション

※1 BM91K または BM300D

※2 MS-2(供給コンベア使用時は MS-1)

※3 MS-2(供給コンベア使用時は MS-5)

※4 MKS1

◎ 仕様

型式	機体寸法 全長×全巾×全高(mm)	重量 (kg)	モーター (100V)	能力 (箱/時)	容量等	備考
SCS1000	1050×600×1570	49	40W	950ℓ/時 排出口高さ 1135mm	ホッパー容量40ℓ (人口培土専用)	振動式回収プレート付
SCS1800	1210×605×1520	55	60W	1800ℓ/時 排出口高さ 1070mm	ホッパー容量45ℓ	回収装置付
SCS1800S1	1815×605×1520	82	昇降:60W・供給:40W	1800ℓ/時 排出口高さ 1070mm	ホッパー容量90ℓ	回収装置・供給コンベア 回収装置付 満量センサー付
SCS2300/F	1340×685×1760	68 70	90W	2300ℓ/時 排出口高さ 1150mm	ホッパー容量49ℓ	回収装置付 F: 排出口首振り機能
SCS2300S1/FS1	1980×685×1760	98 100	昇降:90W・供給:40W	2300ℓ/時 排出口高さ 1150mm	ホッパー容量90ℓ	回収装置・供給コンベア 回収装置付 満量センサー付 FS1: 排出口首振り機能
SCS3500/F	1485×875×1980	87 89	200W	3500ℓ/時 排出口高さ 1370mm	ホッパー容量49ℓ	回収装置付 F: 排出口首振り機能
SCS3500S5/FS5	2125×875×1980	117 119	昇降:200W・供給:40W	3000ℓ/時 排出口高さ 1370mm	ホッパー容量90ℓ	回収装置・供給コンベア 回収装置付 満量センサー付 FS5: 排出口首振り機能
SCS3500D5/ FD5	3045×875×1980	171 173	昇降:200W・供給:90W	3500ℓ/時 排出口高さ 1370mm	ホッパー容量330ℓ	回収装置・供給コンベア 回収装置付 満量センサー付 FD5: 排出口首振り機能
BM91K	1010×650×590	36	40W	ミニコンに準ずる	ホッパー容量90ℓ	-
BM300D	1920×780×600	91	90W		ホッパー容量330ℓ	注: 17B,17P,19NP,2200P, 18B,21B,1800へ 接続時別途 供給受口が必要です

仕様・価格は 2021 年 5 月現在のものです、改良等により予告なく変更することがあります。

メーカー希望小売価格は税込(消費税 10%)です。

実り豊かな明日をひらく

株式会社 スズテック

〒321-0905

栃木県宇都宮市平出工業団地 44-3

TEL:028-(664)-1111

FAX:028-(662)-5592

URL:https://www.suzutec.co.jp

E-mail:info@suzutec.co.jp

▼HPIはこちら



2021 年 5 月作成