

こうはいよう

せいでん

SE-M

SE-L

# 交配用静電ノズル

NEW  
PRODUCT

ラブタッチ【SK-7】のノズルを交換する事で、静電交配機として使用出来、静電気を花粉に帯電させ少ない花粉で効率のいい授粉作業が可能になります。

◎静電気を帯電して授粉させるので、付着数がアップし、花粉使用量はいつもの半分に出来ます。※1

◎ラブタッチ【SK-7】に取り付けて使う為、使い勝手はラブタッチと一緒。

◎噴射口の角度を3段階(0°、45°、90°)に変えられるので、様々な果樹に合わせた授粉作業が出来ます。

◎アースの通電確認を音と光で伝える安心設計。

◎トリガーを引いた時に花粉が出るので、狙った花に授粉作業が出来ます。

◎りんご用に1mの柄もラインナップ。



静電気による授粉状態※2



※1 発芽率が80%以上であれば約20倍まで希釈しても授粉率は変わりません。

※2 写真のように先端に浸透するように授粉します。

## 交配用静電ノズル付属品



本体

脚用アース

腕用アース

SK-7と交配用静電ノズルを組み合わせた写真

**交配用静電ノズルをご使用頂くにはSK-7が必要となります。**

※既にSK-7をお持ちの方は交配用静電ノズルを購入し取り付けていただく事でお客様のSK-7が静電授粉機としてお使いいただけます。

品名・型式	交配用静電ノズル・SE-M(ミディアム)、SE-L(ロング)
本体寸法(SE-M)	長590×高80×巾40mm(ノズルをストレートに伸ばした時)
本体寸法(SE-L)	長990×高80×巾40mm(ノズルをストレートに伸ばした時)
電源	DC 5V(充電式バッテリー)
消費電力	1.2W
動作時間	約5時間(SK-7に装着し、吹付けモード、繰り出し量7で連続運転の場合)
電極と対象物の距離	約20cm
使用環境	温度：0～40° 湿度：機器に結露なきこと
保管環境	温度：0～50° 湿度：機器に結露なきこと

※本製品の仕様は予告なく変更する場合があります。



ラブタッチSK-7  
紹介動画



静電ノズル  
取り付け方動画