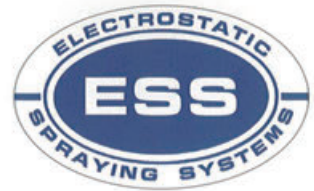


ESS 静電噴霧機

ELECTROSTATIC SPRAYERS SYSTEM



秋
製
品

特 長

あらゆる方向への強い吸引力

噴霧が静電気を帯びることで、噴霧粒が葉の表面だけでなく、葉の裏側や茎の反対側にも引きつけられるように付着します。この吸引力は電気的な力の働きにより重力の約40倍にも相当します。



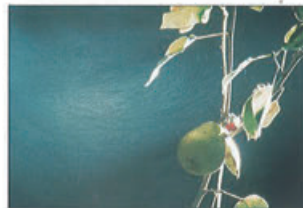
非帯電噴霧



ESS静電噴霧

効果を最大にする噴霧粒径

噴霧粒の粒径は科学的な検証によって、平均粒径が40ミクロン(40/1000ミリ)になるように設計されています。この粒径が採用されている理由は農薬の殺虫・殺菌効果が最大となることと、噴霧粒の対象植物への到達率および付着率が高められるためです。



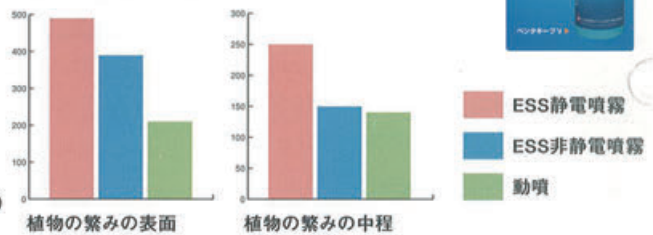
貫通力による茂みの奥深くまで付着

噴霧粒は圧縮空気により貫通力が与えられ、茂み奥深くまで農薬の粒子を運びます。さらに、茂みの中で空気の乱流を生じ、従来型の散布機では到達するのが難しかった領域まで農薬の粒子を運び、付着させる効果を生みます。

* 使用の際は取扱説明書に従ってご利用願います。

BP-2.5 標準型Jセット (BP25-J) エンジンタイプ (H120m付)
希望小売価格 ¥1,125,700(税別)

粒子の付着量の比較



ラインナップ

型式名 BP-2.5

No.1711828000

コンプレッサーを別置きとし、PVC製のタンクを背負って使用します。
コンプレッサー容量に応じてエアホースの長は最大120mまで延長できます。



量が減らせても農業ですので、このようなマスク、ウィンドブレーカーがセットになります。



エンジンとモーターコンプレッサーが有り仕様

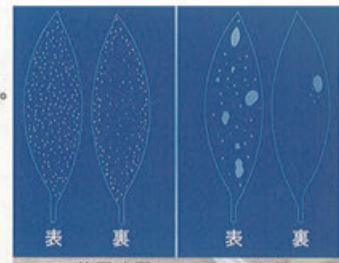


スプレーガンは3種類ございます。

自在ロング型 販売中止

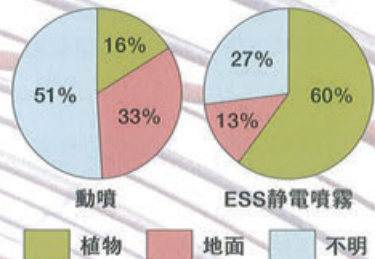
自在型 販売中止

標準型



ESS静電噴霧 動噴

噴霧粒子の行方



タンク容量	10リットル	空気圧力 (ノズル先端部)	2.8~3.8kgf/cm ²	必要空気量	240~280リットル/分
重量	3kg(タンク空時) 13kg(満タン時)	ホース長(標準)	50, 76, 100, 120m	噴霧量	13リットル/時

※製品の仕様及び外観は、改良・改善のために予告なしに変更することがあります。



希望小売価格は税別価格です。