

RAKURAKU

AN

Ui

KUN

らくらく散水くん

モノレール式 〈実用新案〉 第2013355 全自動散水装置

ASO-25 マーク5

AUTOMATIC WATER SPRAYER WITH MONORAIL SYSTEM

小型から中型パイプハウスまで

小型軽量

エコノミー

リモコン

ピピッ!



ASO-25 マーク5

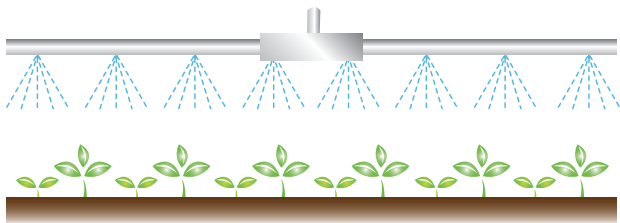
小型軽量・エコノミータイプ

特長

- 1 この散水機は、一般家庭の100Vを電源としています。
- 2 軌道はハウス内を広く使える頭上モノレール方式で、安全に作動します。
- 3 走行と連動する電磁弁により散水ムラになりません。
- 4 散水の水量は無段変速の採用で、自由に調整出来ます。
- 5 作動の種類や生育に合わせて、ノズルの高さを調整出来ます。
- 6 精密な散水機能により、生育ムラ、及び徒長はありません。
- 7 特殊車輪の採用で、騒音や振動は、極めて少なく、作動は静かです。
- 8 取付・保守・管理は至って簡単で、メンテナンスフリーです。

基本タイプ(噴口)

水平ベンチ用灌水



オプション

- Rレール(ハウス面積有効利用のため)
- 移動キャリアカー(多棟散水管理のため)
- 噴口(カニ目2頭口)
- その他の機種(40W、60W)は、あらゆる用途に対応出来ます。

仕様 ■マーク5 (標準ハウス 間口×奥行き:6.3m×50m)

駆動方式	自動機能付き電動モノレール		
操作	一往復・連続散水(自動)		
電源	AC100V 50/60Hz		
機体寸法 重量		本体	噴管
	全長mm	400	—
	全巾mm	160	5,800
	全高mm	230	—
重量kg	14	5.5	
原動機	AC100V 25W 減速ギア内蔵		
作業速度	0~10m/分		
適正な高さ	ノズルと作物の距離 70cm		
噴口	孔径φ1.8mm 間隔150mm 38頭口		
散水量	28.5ℓ/分(圧力0.1MPa)		
常用圧力	0.25~0.3MPa (max 0.5MPa)		
標準レール	φ27.2mm×2.5m 20本		
ホース	内径φ18mm×外径φ23mm 長さ60m		
ケーブル	2芯×70m		
ハンガ	キール、レールハンガ 各21個		
ホースハンガ	18個(17個 スペンサー付1個)		

農業の近代化に貢献する

 **三和サービス(株)**

本社/札幌市西区発寒12条12丁目1-5
TEL(011)665-1177 FAX(011)664-8484

ホームページ: <http://www.san-san.co.jp>
E-mail: sanwa@san-san.co.jp

●お問い合わせ、資料の請求は下記へお気軽にどうぞ。

販売店名