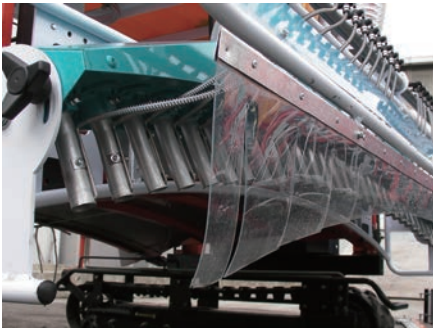


乗用型ミスト散布機

風の力で農薬散布、少ない散布量で効果的！



特長

- ★ 機体後部に茶樹に向かって設置された送風管から、強力な風を吹き出すと同時に農薬などの薬液を吐出して散布します。
- ★ 動力噴霧機などの高圧噴射とは違い薬液を風による負圧で吸い出すことによって、必要以上に薬液の粒子が細くなることのないため、薬液の飛散飛散（ドリフト現象）や蒸発が抑えられます。
- ★ 風に乗せて薬液を葉層内部まで散布でき、少ない薬液量（約4割減：農研機構果樹茶業研究部門データ）で慣行防除と同等の効果が得られます。



- 機体はテラダの乗用型茶園管理機 "TT-168,174,180/TV-2F/TW-174,180" に装着できます。
- 茶樹全面に渡り設置された28本の送風管から強制風によって薬液を茶樹に散布、機体後方に配置することによって自らの被爆を防ぎます。
- 薬液配管の集合部に電磁弁を設けることによって、移動時の無用な散布や垂れ流しをシャットアウトします。
- 薬液タンクには流量計を標準装備、散布量の確認ができます。
- 作業能力は、27分/10aです。
- 薬液タンクは200ℓを搭載します。
- 薬液タンク内部には、走行時の急激な水の移動による機体の転倒防止のため波消し板を設置、走行安定性と安全性に配慮しています。

※改良の為に仕様の一部を変更する場合があります。

TERADA 株式会社 寺田製作所

本社 : 〒428-8502 静岡県島田市牛尾 869-1
TEL.0547-45-5111 (代表) FAX.0547-45-5110
九州支社 : 〒890-0034 鹿児島県鹿児島市市田上 8-23-1
TEL.099-282-2846 FAX.099-282-2878

<http://www.web-terada.jp> E-mail: info@web-terada.jp

TR061-04

●取扱店



17-11