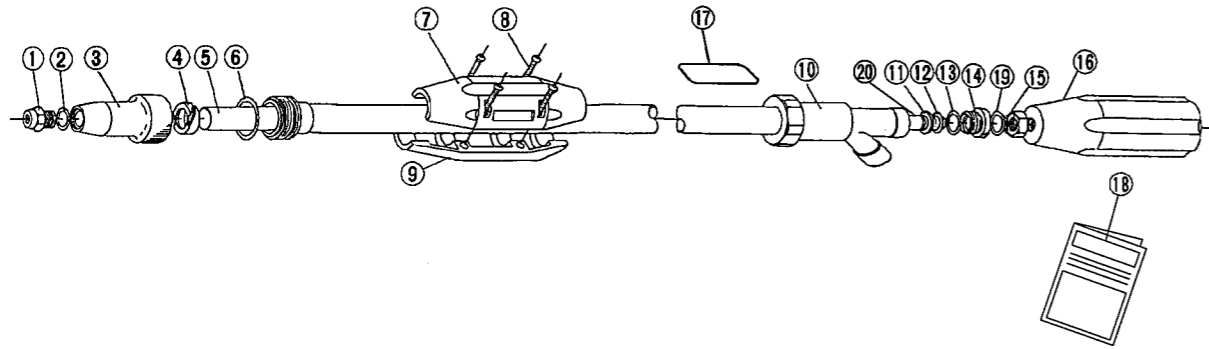


★ パーツリスト

スーパートップ噴口15型

ネーム・注意ラベルが汚損したり、はがれた場合は、お買い上げの販売店にご注文いただき、必ず所定の位置にお貼りください。

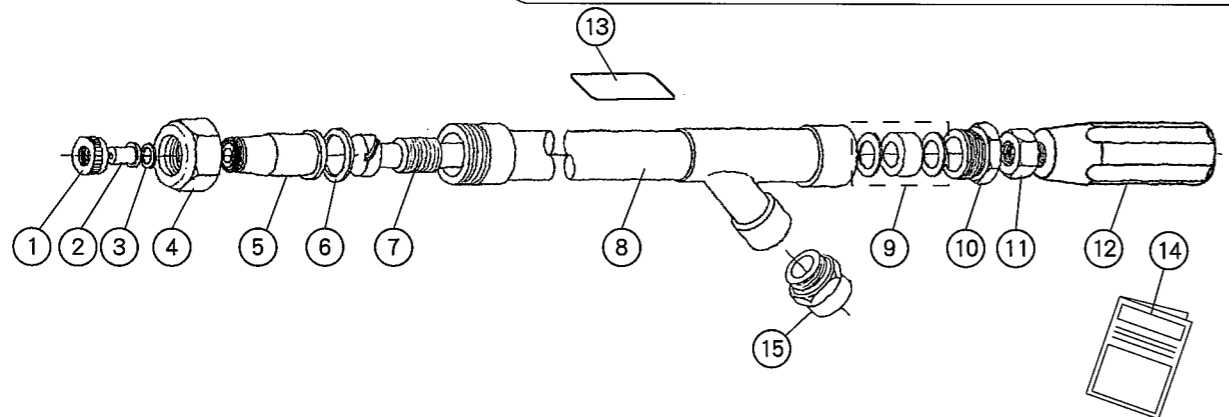


| 記号 | 品名 | 数量 | 備考 |
|----|-------------|----|------|
| 1 | ノズルチップ | 1 | |
| 2 | Oリング | 1 | P-9 |
| 3 | ノズル取付金具 | 1 | |
| 4 | 虫 | 1 | |
| 5 | パイプ | 1 | |
| 6 | Oリング | 1 | P-21 |
| 7 | 握り (B) | 1 | |
| 8 | タッピンネジ | 4 | 4X14 |
| 9 | 握り (B) φ3.1 | 1 | |
| 10 | 元金具/噴管ASSY | 1 | |

| 記号 | 品名 | 数量 | 備考 |
|----|-----------|----|-------------|
| 11 | 座金 | 1 | |
| 12 | Oリング | 1 | P-8 |
| 13 | Oリング | 1 | P-10A |
| 14 | ストッパ | 1 | |
| 15 | 六角ナット | 1 | M 8 |
| 16 | 握り元 | 1 | M 8 |
| 17 | ネーム・注意ラベル | 1 | 品番689003600 |
| 18 | 取扱説明書(本書) | 1 | 品番680003200 |
| 19 | ストッパシート | 1 | |
| 20 | 調節軸 | 1 | |

スーパートップ噴口35型

ネーム・注意ラベルが汚損したり、はがれた場合は、お買い上げの販売店にご注文いただき、必ず所定の位置にお貼りください。



| 記号 | 品名 | 数量 | 備考 |
|----|---------|----|---------------|
| 1 | キャップ | 1 | |
| 2 | ノズルチップ | 1 | φ4.0 |
| 3 | パッキン | 1 | 10.0X7.5X1.0 |
| 4 | 袋ナット | 1 | |
| 5 | 噴頭体 | 1 | |
| 6 | パッキン | 1 | 22.0X17.5X2.0 |
| 7 | 噴管軸ASSY | 1 | |
| 8 | 噴管ASSY | 1 | |

| 記号 | 品名 | 数量 | 備考 |
|----|-----------|----|-------------|
| 9 | ゴムブッシュセット | 1 | |
| 10 | パッキン押し | 1 | |
| 11 | ロックナット | 1 | W7/16 |
| 12 | 握り元 | 1 | W7/16 |
| 13 | ネーム・注意ラベル | 1 | 品番689003610 |
| 14 | 取扱説明書(本書) | 1 | 品番680003200 |
| 15 | 異径金具 | 1 | G3/8XG1/2 |

スーパートップ噴口15型
スーパートップ噴口35型
【共通取扱説明書】

G1/4
G3/8

ASB 株式会社 麻場

〒381-8530 長野県長野市北長池1443-2
☎026(244)1317
URL: http://www.asaba-mfg.com

このたびは本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
この取扱説明書には、安全に使用していただくための要点を記してありますので、ご使用前に必ずよくお読みになり、正しくご使用ください。
お読みになった後は、いつでも読める場所に保管してください。
また、本書を汚損したり紛失した場合は、お買い上げの販売店にご注文いただき、大切に保管してください。

本書に記載した ⚠ の表示のある注意事項や、製品に貼られた ⚠ の表示のあるラベルは、人身事故等の危険が考えられる重要な項目です。よくお読みになり、必ずお守りください。また、⚠ の表示のあるラベルが汚損したり、はがれた場合は、お買い上げの販売店にご注文いただき、必ず所定の位置にお貼りください。

⚠ 安全のために必ずお守りください

| 作業の前に | 農薬の取り扱い |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 次に該当する方は、この製品を使用しないでください。 <ul style="list-style-type: none"> 酒気をおびた者 過労、病気、薬物（農薬を含む）の影響、その他理由により、正常な防除作業ができない者 妊娠中の者 満15歳未満の者 負傷中の者、生理中の女性等、農薬による影響を受けやすい者 作業前に各部のパッキンに脱落のないこと、各ネジ部にゆるみがないこと、ホースに亀裂、磨耗、破損のないこと等、各部に異常のないことを確認してください。 安全性を損なう恐れがありますので、改造しないでください。 この製品を他人に貸与、または、譲渡する場合は、必ず取扱説明書を添付し、よく読んでから使用する様に指導してください。 | <ul style="list-style-type: none"> 調合が適切でない薬液は、作物を傷めるだけでなく人体にも有害になる恐れがあります。薬液の調合の際は、農薬の使用上の注意をよく読み、正しく希釈してから使用してください。 農薬は、必ず専用の保管庫に鍵をかけて保管し、絶対に食品や食器と一緒に保管しないでください。 誤使用、誤飲の危険がありますので、農薬は絶対に別の容器に移し替えないでください。 農薬の空容器は、散布液調合時に必ずよく洗い、薬品メーカーの指示に従って、その都度正しく処分してください。空容器を洗った水は、薬害のない方法で処分してください。 |
| 作業時 | 作業後と保管 |
| <ul style="list-style-type: none"> 農薬の吸入や付着による事故を防ぐため、帽子、保護眼鏡、保護マスク、ゴム手袋、長袖の保護衣、長ズボン、ゴム長靴を着用し、皮膚が露出せず危険のない服装で作業を行ってください。 水道、河川、池、沼などを汚染しないように、また、人体や散布対象物以外のものにかからないよう、風や周囲の状況に充分注意して作業を行ってください。 作業中、作業後にめまい、頭痛を生じたり、気分が少しでも悪くなった時は、直ちに作業を中止し医師の診察を受けてください。 作業中に噴口を清掃、または、交換する場合は、顔面等に薬液がかかる恐れがありますので、動噴の調圧弁の圧力設定をゼロにしてから止め、動噴の吐出コックを閉じる等、ホースから薬液が出ないように注意して噴口を取り外してください。 | <ul style="list-style-type: none"> 噴口を外す時、吐出ホース内に圧力が残っていると薬液が噴出します。噴口を下に向けコックを散布位置にして、吐出ホース内に残った圧力を抜いてから外してください。 作業後は手足はもちろん、全身を石鹸でよく洗うとともに、目の水洗いとうがいをしてください。また、作業期間中は、衣服を毎日取り替えてください。 余った薬液、及び、機械の洗浄水は、河川、水源地、池、沼、下水等に流入して被害を及ぼさないよう、薬害のない方法で処分してください。 使用後は充分洗浄し、屋内の直射日光が当たらず、風通しの良い、子供の手の届かない場所に保管してください。 前回使用した薬液が、噴口等の内部に残っていると、薬害を起こす危険性がありますので、残っている薬液を十分に洗い流してください。 |

★ 用途

- ・果樹、庭木等の消毒

★ 特徴

- ・軽量化設計されていますので、扱いやすくなっています。
- ・手元の握り元を回すことにより、遠近調節散布ができます。
- ・到達性能に優れています。

★ 仕様

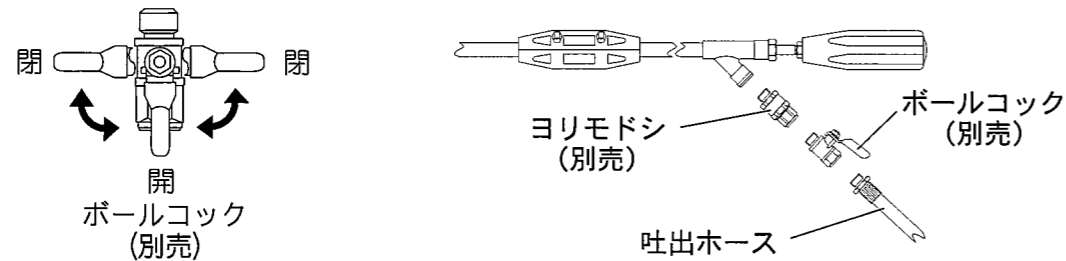
| 製品名 | | スーパートップ噴口15型 | | スーパートップ噴口35型 | |
|-------------------|--------|--------------|-------|--------------|-------|
| | | 噴霧(開) | 噴霧(直) | 噴霧(開) | 噴霧(直) |
| 吐出量 (ℓ/min) | 1.5MPa | 11.8 | 12.7 | 25.0 | 32.4 |
| | 2.0MPa | 13.4 | 14.9 | 29.5 | 35.8 |
| | 2.5MPa | 15.1 | 16.6 | 33.6 | 38.7 |
| 到達距離(m) 2.0MPa | | 1 5 | | 1 9 | |
| 噴霧角度(°) | | 0~40 | | 0~25 | |
| 質量(g) | | 940 | | 730 | |
| 全長(mm) | | 1270 | | 890 | |
| 取付ネジ | | G1/4 | | G3/8 | |
| 耐圧力(MPa) | | 4.9 | | | |

※上記の値は、当社テスト値であり、保証値ではありません。使用条件、状況等により、変わることがあります。
※改良のため、予告無く仕様を変更することがあります。

★ 使用方法

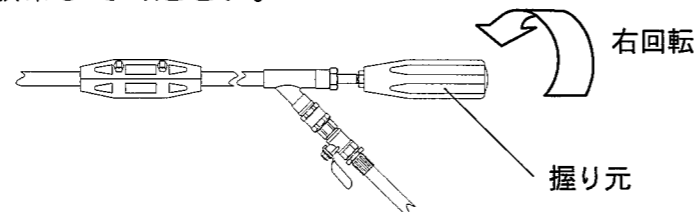
1. 取付方法

本製品に動噴からの吐出ホースを、確実に取り付けてください。なお、本製品には散布停止機能が付いていませんので、ボールコック(別売)を、また、ホースのねじれ、及び、接続部の緩み防止のために、ヨリモドシ(別売)を使用してください。



2. 作業方法

- ⚠ 作業前に接続部のパッキンに脱落のないこと、各ネジ部にゆるみがないこと、ホースに亀裂、磨耗、破損のないこと等、各部に異常のないことを確認してください。
- ⚠ 噴口を散布状態のまま送液すると、突然薬液が出て危険です。吐出ホース先のボールコック(別売)を閉の状態にしてから、薬液を送ってください。
- ・吐出ホース先のボールコック(別売)を開き、手元の握り元を徐々に回してください。右に回すと、霧が開いた状態で出ます。左に回すと霧の開く角度が狭くなり、直射になります。好みの霧の状態を散布してください。



- ⚠ 散布する時は、周囲の状況を充分確認してください。作業中以外は、ボールコック(別売)を『閉』の状態にしておいてください。
- ⚠ 農薬の吸入や付着による事故を防ぐため、保護マスク、ゴム手袋、保護眼鏡、長袖の保護衣、長ズボン、ゴム長靴を着用し、皮膚が露出せず危険のない服装で作業を行ってください。
- ⚠ 作業中、作業後にめまい、頭痛を生じたり、気分が少しでも悪くなった時は、直ちに医師の診察を受けてください。
- ⚠ 作業中に噴口を清掃、または、交換する場合は、顔面などに薬液がかかるおそれがありますので、動噴の調圧弁の圧力設定をゼロにしてから止め、動噴の吐出コックを閉じる等、ホースから薬液が出ないように注意して行ってください。

★ 使用後の手入れ

1. 噴口を外す時

- ⚠ 吐出ホース内に圧力が残っていると、薬液が噴出します。噴口を下に向け、コックを散布位置にして、吐出ホース内に残っている圧力を抜いてから外してください。

2. 各部の洗浄

- ・噴口内に清水を送水して洗浄後、水抜きしてください。

- ⚠ 余った薬液、及び、機械の洗浄水は、河川、水源地、下水等に流入して被害をおよぼさないよう、薬害のない方法で処分してください。

3. 保管の仕方

- ⚠ 使用後は充分洗浄し、屋内の直射日光が当たらず、風通しの良い、子供の手の届かない場所に保管してください。

★ 故障と対策

| 現象 | 原因 | 処置 |
|----------------|---------------|-------------|
| 霧が均一でない | ゴミつまり | ノズルチップを洗浄する |
| 霧が荒い | 動噴の吐出量不足 | 動噴の圧力を上げる |
| | ノズルチップの減り | ノズルチップを交換する |
| ※パッキン押し部からの水漏れ | パッキン押しの締め込み不足 | パッキン押しを締め込む |
| | ゴムブッシュの磨耗 | ゴムブッシュを交換する |

(※印はスーパートップ噴口35型の場合に限ります。)

- ⚠ 薬液が噴出することがありますので、ノズルチップ等の洗浄は、噴口、及び、吐出ホース内の残圧を抜いて、顔から離して行ってください。