



ノズル

エポックノズル

ポジティブリスト制度に対応  

低圧用(プラスチック製)



PA15P
プロテクター付

絶大な評価を得ているドリフト低減ノズル

広角で方向自在、均一・省力散布で高耐久。低圧0.1MPa以下で散布するとドリフト(飛散)が少なく、安心して散布できます。

型式	除草剤散布量 0.05~0.15MPa(0.5~1.5kgf/cm ²)
PA15	0.8~1.6ℓ/分
散布角度(0.05~0.15MPa)	90°(扇形)

※上記散布量は、目安です。
※散布角度は、圧力によって変わります。



PA15PB
プロテクター+エルボ付



高圧用(ステンレス製)

写真はPC50-100です。



PC50-100

ポジティブリスト対応

粗い粒子で直進性が良く、ドリフト低減で低圧広角に、また、二次霧化で全体に散布できます。

型式	除草剤散布量 0.1MPa(1.0kgf/cm ²)	殺虫剤散布量 0.5MPa(5.0kgf/cm ²)
PC30-100	1.3ℓ/分	3.0ℓ/分
PC50-100	2.0ℓ/分	5.0ℓ/分
PC70-100	3.0ℓ/分	7.0ℓ/分
PC80-100	3.2ℓ/分	8.0ℓ/分
散布角度(0.5MPa)	100°(扇形)	

※上記散布量は、目安です。
※散布角度は、圧力によって変わります。

写真はPC50-100Bです。



PC50-100B
エルボ付

スピードスプレイヤに装着できます。



アンダージェット

(財)日本葉たばこ技術開発協会 試験合格器 



マルチの内側に除草剤散布や散水ができる「マルチ内散布ノズル」

雑草を確実に枯殺・抑制することができ、植付け前の土壌処理剤散布にもご利用いただけます。二又に分かれたノズルからそれぞれ外向きに180°扇状散布をするので、マルチ内で万遍なく薬剤が拡散されます。

型式	SU-02L
寸法	幅60×長さ800×高さ55mm(ホース金具:G1/4)
重量	440g
散布量	約133ml/秒(2.0MPa時)
適用農薬	除草剤:クレマト乳剤・ナブ乳剤 等

▲注意:除草剤を散布する場合には、作物に登録のとれている薬剤をご使用ください。

180°の扇状に「外向き散布」



ジェットカンチュウ

(財)日本葉たばこ技術開発協会 試験合格器 



土中散布のため、無駄が無く効率的 & 飛散・被曝の心配もない「株元カン注ノズル」

先の尖った二又ノズルが幹を挟み込み、左右からそれぞれ内向きに180°扇状に水平散布するのでムラなく確実にカン注処理ができます。

型式	SU-200L
寸法	幅55×長さ815×高さ55mm(ホース金具:G1/4)
重量	420g
使用圧力	0.5~2.0MPa(5.0~20.0kgf/cm ²)
適用農薬	使用基準に「株元灌注」と記載されている薬剤

180°の扇状に「内向き散布」



製造元



株式会社サンエー

〒525-0067 滋賀県草津市新浜町431-3

TEL.077-569-0333 FAX.077-569-0336

【E-mail】info@san-eh.co.jp [サンエー農業](#) [検索](#)