

乗用管理機及びブームスプレーヤ用ドリフト低減型ノズルⅢ型

# キリナシESYノズル

## 特長

- 慣行ノズルに比べドリフト（漂流飛散）しやすい微細粒子を大幅に低減
- 既存の乗用管理機及びブームスプレーヤに装着可能
- 薬液附着性能、作業能率は慣行ノズルでの作業とほぼ同等

慣行ノズルによる作業



キリナシESY90ノズルによる作業



キリナシESY45ノズル  
(水田、ネギ等の作物に最適)



## 製品仕様

写真No.コードNO	① 491575	② 144027	③ 144028
商品名	キリナシESY45 チップ8型	キリナシESY45 ノズル8型直P1頭口	キリナシESY45 ノズル8型直M1頭口
噴出量 (1.0MPa)	0.9L/分	0.9L/分	0.9L/分
噴出量 (1.5MPa)	1.1L/分	1.1L/分	1.1L/分
ノズル開き角度	45°	45°	45°
平均粒子径 (青色側)	220 μm (1.5MPa)	220 μm (1.5MPa)	220 μm (1.5MPa)
平均粒子径 (緑色側)	280 μm (1.5MPa)	280 μm (1.5MPa)	280 μm (1.5MPa)
適正圧力	1.0~2.0MPa	1.0~2.0MPa	1.0~2.0MPa
全長・質量	46mm・16g	58mm・21g	56mm・34g
取付ネジ	W20 (スリット有)	SW13.8	W20 (スリットなし)
小売価格 (税別)	¥1,250	¥1,700	¥1,800

注) 青色の先キャップ側は走行に対して前進方向へ取付けて下さい。

キリナシESY90ノズル  
(キャベツ等の小作物に最適)



## 製品仕様

写真No.コードNO	④ 491576	⑤ 144029	⑥ 144030
商品名	キリナシESY90 チップ8型	キリナシESY90 ノズル8型直P1頭口	キリナシESY90 ノズル8型直M1頭口
噴出量 (1.0MPa)	0.9L/分	0.9L/分	0.9L/分
噴出量 (1.5MPa)	1.1L/分	1.1L/分	1.1L/分
ノズル開き角度	90°	90°	90°
平均粒子径 (青色側)	190 μm (1.5MPa)	190 μm (1.5MPa)	190 μm (1.5MPa)
平均粒子径 (緑色側)	240 μm (1.5MPa)	240 μm (1.5MPa)	240 μm (1.5MPa)
適正圧力	1.0~2.0MPa	1.0~2.0MPa	1.0~2.0MPa
全長・質量	41mm・15g	53mm・20g	51mm・33g
取付ネジ	W20 (スリット有)	SW13.8	W20 (スリットなし)
小売価格 (税別)	¥1,250	¥1,700	¥1,800

注) 青色の先キャップ側は走行に対して前進方向へ取付けて下さい。

- ・ キリナシESYノズル（ドリフト低減Ⅲ型ノズル）は生研センターと参画企業による次世代農業機械緊急開発事業での共同開発品です。
- ・ キリナシESY45チップ8型及びキリナシESY90チップ8型のみでご利用の場合は性能確保のため、HF-707F ミツ切パッキン、H-406-40 網40メッシュ、HF-702 パッキンが必要です。