

# バスタ散布には『キリナシノズル』! 飛散を最小限に、効果は最大限に!



## 【バスタ+キリナシ除草ノズル】をおすすめする理由

- キリナシノズルは散布液の粒子径が大きく、**ドリフト(飛散)のリスクを低減**できます。
- 勢いよく噴霧された粒子が互いに当たって飛び散るため、薬液の**付着性が高まります**。
- 散布ムラのできやすい「少量散布ノズル」と比べ、**ムラなく均一に散布**できます。

### ◎キリナシノズルと少量散布ノズルの比較



【キリナシノズル】 均一に散布されています。



【少量散布ノズル】 散布ムラが発生しています。

バスタの除草効果を最大限に発揮するには、雑草全体を十分に濡らすように散布することが重要です。散布ムラがあると、バスタの効果が十分発揮しないことがありますのでご注意ください。

### ◎バスタ散布の注意点



飛散の少ないノズルを使用する



雑草全体に十分に濡れるように散布



風がない日に散布する



脇を固定し、ノズルを左右に振らない



天候を見極めて散布する

### ◎作物まわりの散布でオススメ! 「飛散防止カバー」



※桃太郎(散布機)をお使いの方はバスタノズルの取り付けに接続部品が必要です。接続部品については散布機を購入した農機店等にお問い合わせください。

ノズルに関する  
お問合せはこちら!

ヤマホ工業株式会社

TEL.0738-53-0321  
<http://www.yamaho-k.co.jp/>



**BASFジャパン株式会社**

東京都中央区日本橋室町3丁目4番4号 OVOL日本橋ビル3階  
☎0120-014-660 <https://crop-protection.basf.co.jp/>

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●小児の手の届く所には置かないでください。●使用後の空容器は圃場などに放置せず、環境に影響のないよう適切に処理してください。●防除日誌を記載しましょう。

詳しい  
製品情報  
バスタHP



BASF  
アグロソリューション  
Facebook

