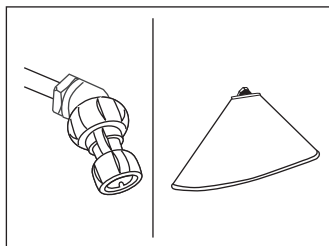


いつも弊社の製品をご愛用くださり誠に有難うございます。  
取扱説明書の一部に誤りがございましたので、お詫びして訂正いたします。

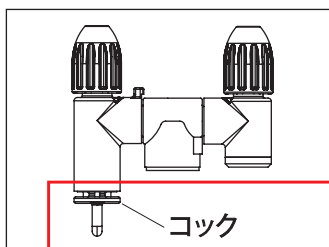
誤：本文中にはDK-10Dに泡状除草噴口が付属されていない表記になっています。

正： **DK-10D** には、下記の3種類の噴口が付属されています。



## 泡状除草噴口 / カバー付泡状除草噴口

- 泡状散布
- 少量・通常散布用
- 葉・茎から吸収させ、植物全体を枯らす 茎葉吸収移行型の除草剤に使用します。
- 風の影響を受けにくく、薬剤の飛散を防止できます。



## 自在二頭口噴口(一頭口切替)

※コックをとじると二頭口 → 一頭口へ切替できます。

- 霧状散布、直射散布
- 通常噴霧散布用または、直射散布
- 薬剤を噴霧状態で均一に散布できます。
- 直射状態では部分的に遠方まで散布できます。

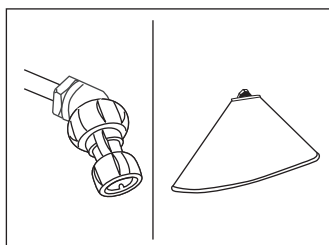
このデータは内容確認用であり、印刷に使用するデータではありません。  
印刷は必ず AI データを使用してください。

This data is for sure the contents, not the data be used for printing.  
When you make a print, please use the AI data always.

いつも弊社の製品をご愛用くださり誠に有難うございます。  
取扱説明書の一部に誤りがございましたので、お詫びして訂正いたします。

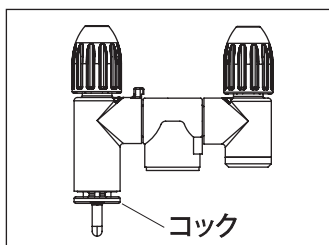
誤：本文中にはDK-10Dに泡状除草噴口が付属されていない表記になっています。

正： **DK-10D** には、下記の3種類の噴口が付属されています。



## 泡状除草噴口 / カバー付泡状除草噴口

- 泡状散布
- 少量・通常散布用
- 葉・茎から吸収させ、植物全体を枯らす 茎葉吸収移行型の除草剤に使用します。
- 風の影響を受けにくく、薬剤の飛散を防止できます。



## 自在二頭口噴口(一頭口切替)

※コックをとじると二頭口 → 一頭口へ切替できます。

- 霧状散布、直射散布
- 通常噴霧散布用または、直射散布
- 薬剤を噴霧状態で均一に散布できます。
- 直射状態では部分的に遠方まで散布できます。