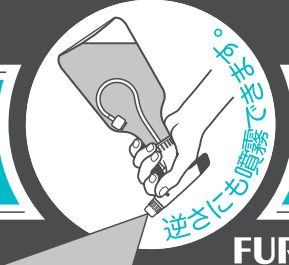


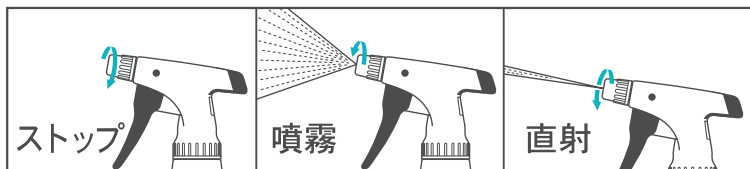
## どんな向きでもらくらく噴霧。 DIA SPRAY Swing

No.708 スウィング 容量 1000mL

FURUPLA



●ノズルキャップのまわし方で霧の状態が調節できます。



- 右いっぱい締めるとストッパー機能が働き液は出ません。
- 左に約半回転ゆるめると霧の角度が広がり噴霧します。
- さらにゆるめると霧の角度が狭くなり直射になります。

No.708  
スウィング  
容量 1000mL

日本製

レッド



フルプラ

http://www.furupla.co.jp/

東京都台東区台東 3-11-6

TEL / 03-3834-0331

### 特長

- ノズルストッパー機能付き  
ノズルキャップを締めると止まり、ゆるめると噴霧し、さらにゆるめると直射になります。
- どんな角度でも噴霧できる  
本体をどんな角度に傾けてもホースが動くので噴霧できます。
- 軽いハンドル操作  
テコの原理を有効に利用できるので軽いハンドル操作で噴霧できます。
- 液をムダなく噴霧できる  
ホースがボトルのコーナーに密着するので液をムダなく噴霧できます。
- ホース先端の重りの金属は樹脂で完全密閉  
フルプラ独自の新成形技術により樹脂の中に金属を完全密閉してありますので重りは液に影響を与えません。

材質	本体……ポリプロピレン ボトル……PET
----	-------------------------



### 使用上の注意

酸性およびアルカリ性の強い薬品は絶対に使用しないでください。

- 塗料・洗濯用のり・溶剤（シンナー等）・溶剤を含有する薬品は使用しないでください。
- 柑橘類オイル（オレンジオイル・リモネン等）を含有する薬品は使用しないでください。
- 55℃以上のお湯は使用しないでください。
- 水和剤（粉末状）はシリンダーに傷を付け、シリンダーから液が漏れたり、ノズルの穴つまりの原因になりますので使用しないでください。
- 殺虫剤・消毒剤を使用する場合は必ず規定の倍率に薄めて使用してください。
- 薬液の使用後は真水で数回噴霧して本器内部とボトルを洗浄してください。
- 火のそばや高熱の所・日光（紫外線）のあたる所に置かないでください。
- 落としたりして強い衝撃を与えないようにお取り扱いください。
- 温度によってノズルから液だれする場合はノズルを右に回して止めてください。
- 逆さで噴霧する時は十分に液を入れ、本器を立て数回噴霧してからご使用ください。空吹きになったら液を補充してください。
- 最初に噴霧する時、ストッパー機能が働いていると液が吸い上がりず噴霧しませんので、ノズルキャップを左に約半回転ゆるめると噴霧します。  
※ストッパー機能が働いている時はハンドルを引かないでください。ノズル部分が破損する場合があります。
- ボトル側面の目盛りは200mL 毎です。



- ・左に回してゆるめると噴霧
- ・右に回して締めると止まる

・ご使用前によく読んで正しくご使用ください。  
・必要なときに読めるよう、この袋は保管してください。

※水和剤のご使用は（ダイヤスプレー）プレッシャー式噴霧器（蓄圧式）をご利用ください。  
※有機溶剤系のご使用は（ダイヤスプレー）エクセレントシリーズをご利用ください。

噴霧検査の水がボトルの中に残っていることがありますが無害なので安心してご使用ください。