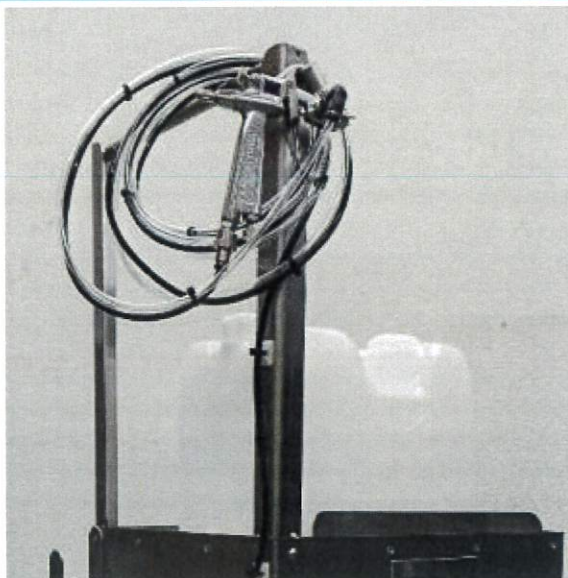


Gバスター II (小型タイプ) ◎ボトルハンドガンは、最大2台まで使用可能



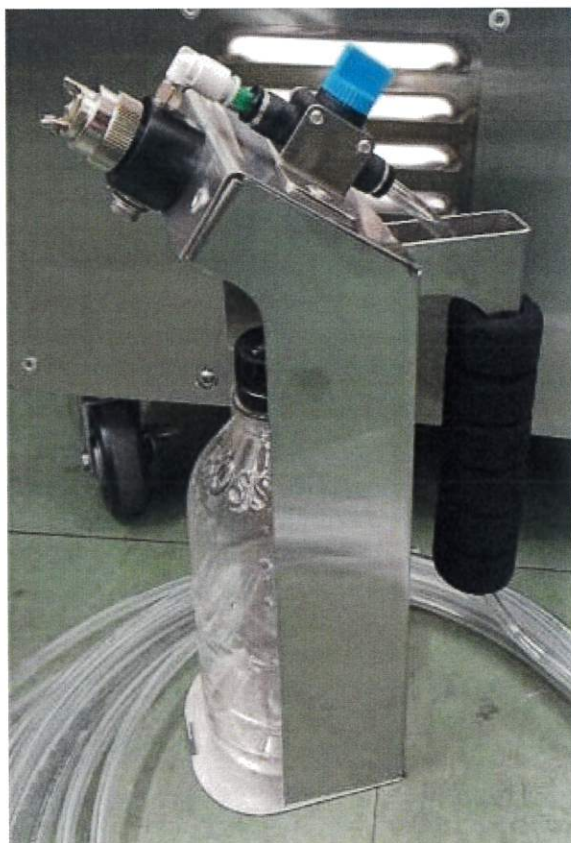
## G バスター II ~ハンドガン~



- ・ハンドガンを用いることで、3m の範囲を噴霧可能です。
- ・空間内の狭い部分を集中噴霧する場合に向いています。
- ・電気制御機器はありません。安全装置付きです。

(ハンドガンのノズルを閉めると、  
チューブの内圧が上がり自動で停止します)

## G バスター II ~ボトルハンドガン~



- ・G バスター II 本体と接続して使用します。
- ・本体1台に対しボトルハンドガンは2台まで接続可能です。
- ・本体から10m先離れた位置でも噴霧が可能です。
- ・狭い場所や部屋の中で頻繁に作業位置を変える場合に  
適しております。
- ・ペットボトルは、一般に販売されている300~500ml用の  
ものに対応。
- ・ペットボトルの蓋に直径6ミリ(チューブ通し用)と直径2ミリ  
(空気抜き用)の穴を開けることで、自身でも  
ボトルハンドガン用のペットボトルを製作が可能です。
- ・溶液の種類ごと、濃度ごとにペットボトルを用意することで、  
作業中に手早く溶液の交換が可能です。

## Gバスター II 作業手順書

- ① 
- ⇒
- ② タンク内に粉末を入れ、水を10L入れ混ぜる。  

- ⇒
- ③ ボトルを少し持ち上げる。  

- ⇒
- ④ ボトルを抜き取る。  

- ⑤ ボトルの蓋を外し、液体を入れる。  

- ⇒
- ⑥ ボトルにホースを差し込む。  
(注) ホースが折れていないか確認する。  

- ⇒
- ⑦ エアーホースを、しっかり差し込む。  

- ⇒
- ⑧ 完了  

- ⑨ コンセントをさ差し込み  
スイッチをONにする。  


### 《使用上の注意》

- ※ 手元にあるバルブを90度ひねると、噴霧が止まります。再始動する時は、縦に90度バルブを回します。多少噴霧するまで時間がかかります。(2秒～3秒)
- ※ ボトルを噴霧する際は、30度以下にボトルを傾けないでください。(液体がこぼれる恐れがあります)
- ※ 液体をボトルに補充する際は、タンクの小さいキャップを開けてから注入口を開け、ボトルに入れてください。
- ※ 作業終了後は、必ず電源をOFFにしてください。