🚣 発泡消毒にすれば・・・

- 1.付着する
- ・泡状だから病原体への薬剤感作時間が延長
- ・排水量の減少により環境汚染が激減
- ・乾燥時間の短縮
- 2.見える
- ・薬剤散布の均一化が実現
- ・作業時間の短縮による効率アップ
- 3.散らない
- ・ 泡状散布の為 作業者への被爆が激減
- ・泡状散布の為 部分的な消毒が可能



標準品

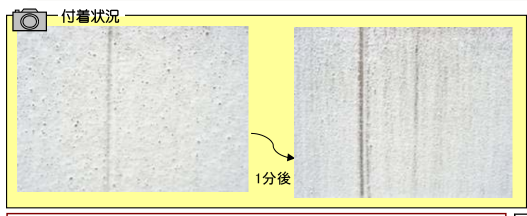






ふ パル特徴

- 1.軽量化に成功した為 長時間の散布作業にも 疲労が少なく、かつ 高い棚場や天井等の 消毒作業にも伸縮ノズル(オプション)の先に装着でき、高所への散布作業も容易に可能です。
- 2.使用圧力2.0MPaで設定してある為 お手持ちの動力噴霧機で使用可能です。





狭角スプレー

オプション部品









Φ 8.5ワンタッチカフ[°]ラーB

φ 8.5ハイタッチコック

め 8.5クリーナ

φ8.5捩戻し

3号(900mm) 4号(1200mm) 5号(1500mm) 6号(1800mm) 7号(2100mm)

アルパイノス・ル

スライト・ノス・ル

6号(1150mm~1750mm) 8号(1450mm~2400mm) 10号(1750mm~2900mm)

, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
使用圧力	2.0MPa
吐出量	10¦ฆ/min
噴霧角度	65°
取付ネジ	G1/4
全長	230mm
重量	230g
使用ホース	ф 8.5
## 	

AST-10

製造元:

株式会社 永田製作所 お問合せ:



文化社環境事業株式会社

鹿児島市新栄町22-26 TEL 099-259-1177