

新発想

プロフェッショナルツール!

# パルストルネーダー

## Pulse Tornado<sup>®</sup>

特許商品

パルスエアと  
洗浄ミストで  
汚れを落とす!



簡単  
キレイ  
早い



洗浄前

洗浄後



# 波動式噴霧洗浄エアガン

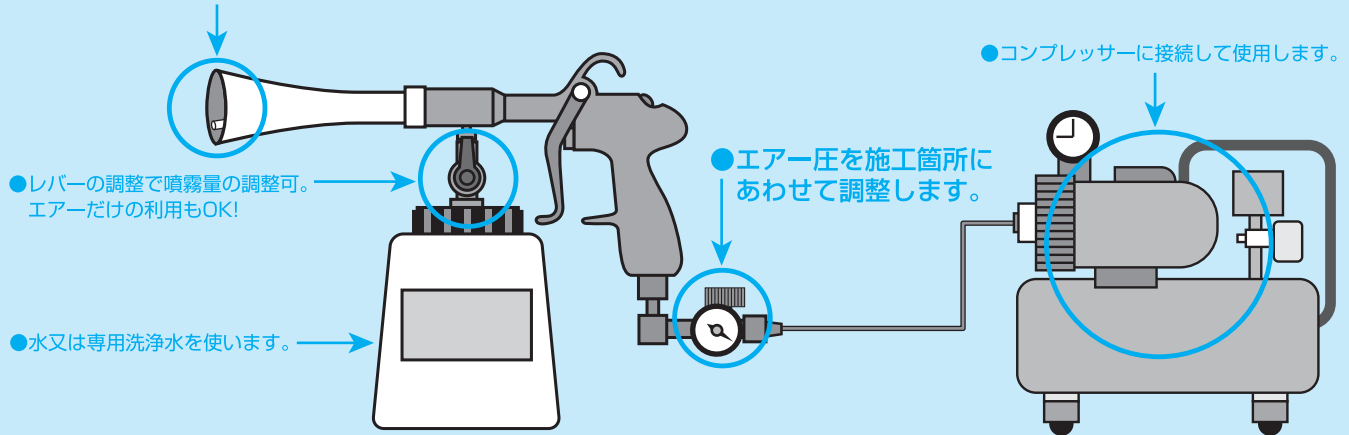
## パルストルネーダー Pulse Tornado®

スパイラル  
噴射の洗浄力  
の驚異的な  
効果!

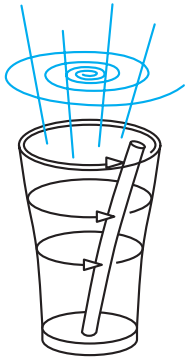
パルスエアと微粒子洗浄ミストで潜り込んだ汚れを車外へ叩き出す!

### ■使用方法・特徴・要点

- チューブ回転波動により打力が発生。少量の溶剤で汚れを落とせるので、基材周辺に液ダレをおこしません。



### ■パルス（回転）式ノズルの特長



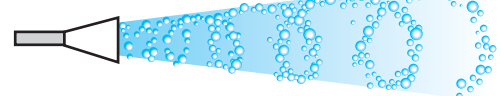
- パルスエア式とは遠心力を応用したエアのことです。前へ出ようとする力と横に振ろうとする力が打力となって、実際よりも強い圧力で汚れの粒子を効果的に落とします。

- パルスエアに液体噴射を連動させると非常に細かな噴霧粒子を生成し、通常では落としにくい部分の汚れを簡単に落とします。

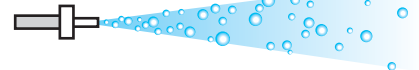
### ■「パルストルネーダー」強力洗浄力の秘密

- パルストルネーダーは、パルス式ノズルによる回転波動の打力によって強力な洗浄力を生みだします。

#### ◎パルストルネーダーガン



#### ◎通常噴霧ガン



#### [DATA]

●名称：パルストルネーダー GHE-2R ●目的名称：波動式噴霧洗浄エアガン ●主な使用分野と具体的使用例：1.自動車の室内インパネ類の汚れ落とし 2.自動車のエアコン（フィンなどのデリケート部）の洗浄 3.自動車細部メカ修理前後の洗浄 4.シートの染み抜き 5.油にまみれた部分の洗浄 6.上記同等のバイク・農機・その他乗り物への運用 7.上記同等の洗浄を必要とする分野への適用 8.アイデア次第で用途はいろいろ ●使用圧力：0.4MPa～0.95MPa（4kgf/cm<sup>2</sup>～9.5kgf/cm<sup>2</sup>） ●耐久時間：連続運転で2000時間でチューブを交換（使用条件により異なる） ●吐出空気量：0.5MPaで90ℓ/min

パルストルネーダー GHE-2R

外觀・仕様については、予告なしに変更する場合があります。

 **グラステック**

〒396-0026 長野県伊那市西町4909-8  
TEL 0265-77-3351 FAX 0265-77-3315  
URL ● <http://www.glasstec.co.jp>

■推奨 長野県自動車整備商工組合  
TEL 0263-58-3734(代)

■ご購入のご依頼やお問い合わせはコチラまでお気軽に■

■販売代理店