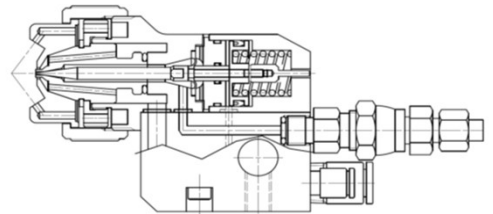
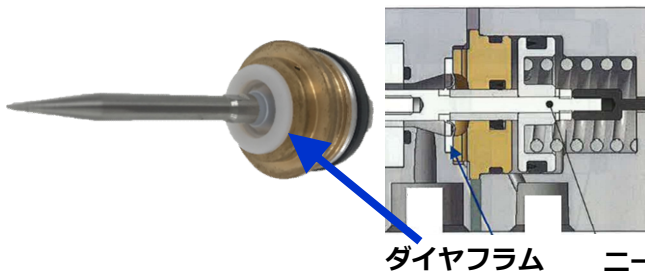


# ダイヤフラム採用スプレーガン G08シリーズ

低ポットライフ塗料への対応や  
メンテナンス性が向上しました

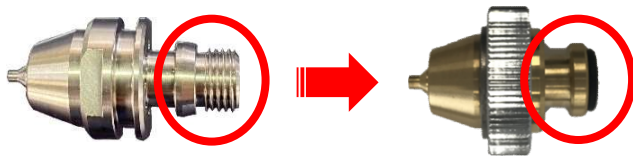


## 【特長1】ダイヤフラム構造



- ・特殊PTFEダイヤフラムシールの採用により  
塗料とパイロットエアの完全分離を実現
- ・2液塗料など、空気に触れることで硬化が  
促進される塗料への対応力が飛躍的に向上

## 【特長2】ノズル構造のシンプル化



- ・ノズルネジ部に塗料が入り、洗い難い問題を  
「ネジレス」「デッドレス(リング接続)」で解消
- ・工具を使わずに分解できる「工具レス」化

## 【特長3】セパレートボディ



<塗料ブロック>



<エアブロック>

- ・塗料ブロックのみを外せることで  
メンテナンス性が大幅に向上しました

# ノズルバリエーション

## 平吹きモデル



平吹きモデル基本仕様	
型式	G08-70
重量	約570g
塗料ノズル口径	$\phi$ 1.0
霧化圧力	0.05~0.30MPa
パターン幅	30~150mm

## 丸吹きモデル【小パターン】



丸吹きモデル【小パターン】基本仕様	
型式	G08-38
重量	約590g
塗料ノズル口径	$\phi$ 0.8
霧化圧力	0.02~0.20MPa
パターン径	$\phi$ 20MAX

## 丸吹きモデル【大パターン】



丸吹きモデル【大パターン】基本仕様	
型式	G08-63
重量	約600g
塗料ノズル口径	$\phi$ 1.2
霧化圧力	0.10~0.35MPa
パターン径	$\phi$ 80MAX

お問合せ・ご用命は

株式会社 **メサック** **mesac**

〒374-0123 群馬県邑楽郡板倉町大字飯野139  
TEL:(0276)82-2206 FAX:(0276)82-2282  
<http://www.mesac.co.jp>

470800A