

# INFOR-MEIJI

お知らせ

meiji

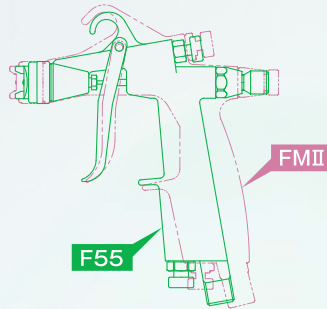


## 超小形スプレーガン F55-GR・G

新・発売

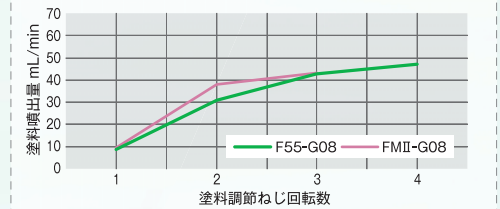
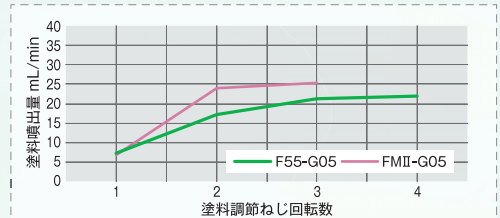
- 1 ハンドリングしやすいコンパクトボディ、同クラス最軽量。
- 2 塗料噴出量を最適化。
- 3 小空気量・低圧での微粒化性能が向上。
- 4 ワイドパターン・飛散低減。
- 5 空気キャップへの塗量付着減少。
- 6 引金荷重の軽減、同クラス最軽量。
- 7 ボディ接液部はSUS303、水性塗料対応。
- 8 空気キャップ、各パーツばら売り対応。
- 9 塗料ノズル強度UP、パッキンレス。
- 10 ニードルパッキンねじは市販のスパナで対応可能。\*付属スパナ無し

- F55-GR**
- ① 塗料ノズル材質をSUS303からC3604B(真鍮)に変更。
  - ② パターン調節ができるようにキャップロックナット方式を採用。



■ 微調整可能な滑らかな流量曲線

塗料噴出量測定



\* 吹付空気圧力0.2MPa、明治V-1形粘度カップ12秒。

F55は4回転までの調整範囲を設け滑らかなカーブを描くように設計

空気キャップの位置調整でパターン調節可能



■ FMII関連の特殊品もモデルチェンジになります。

- ① 片角自動ガン A110-PX05-C-3他⇒A110-PX-\*
- ② 長柄ガン FMII-GX08-1⇒F55-GX

■ 仕様

形式	塗料供給方式	塗料ノズル口径 mm	吹付空気圧力 MPa	吹付距離 mm	空気使用量 L/min	塗料噴出量 mL/min	最大有効パターン mm	パターン形状	質量 g	カップ容量 mL	標準価格 円(税別)
F55-G05R	重力式	0.5	0.1~0.3	100~150	19~43	21~26	~25	丸吹き	167	150 (1G-2付属)	14,800
F55-G08R		0.8				46~64	~35				
F55-G05		0.5	0.1~0.2		43~66	17~22	~90	平吹き (ストレート)			
F55-G08		0.8				34~47	~120				

● 塗装粘度は、ラッカー・エナメル、明治V-1形粘度カップ12秒です。 ● 空気口径、塗料口径はG1/4です。



安全上のご注意

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 製品の改造および部品の製造は、機械の破損・事故の原因となりますので絶対にしないでください。

● 本カタログの記載事項は製品改良等のため予告なく変更することがあります。 ● 設計変更等により、写真や仕様が一部製品と異なる場合があります。



株式会社 明治機械製作所  
 本社 〒532-0027 大阪市淀川区田川2丁目3番14号  
 URL <http://www.meiji-air.co.jp>

東京 03(3642)0701  
 大阪 06(6309)8151

仙台 022(205)0581  
 岡山 086(279)2853

名古屋 052(896)1921  
 広島 082(832)2258

金沢 076(238)6201  
 福岡 092(587)1247