

一年間ご愛読ありがとうございました。2026年もよろしくおねがいます。

## 新製品ご紹介

### メイジ スプレーガン FinerⅢ 新発売です

## Finer III



FINER II PLUSの特徴を引き継ぎ、タッチアップからブロック塗装、さらにほかしまで可能な広い調整範囲を持ったスプレーガンが登場いたしました。

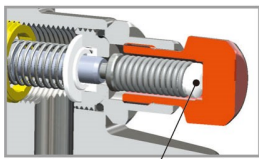
微粒化性能は適正粒径に調整し、ワイドパターン形状の高い安定化を実現。

パターンの分散性を適正に調整することで、均一な塗膜形成を容易にしました。

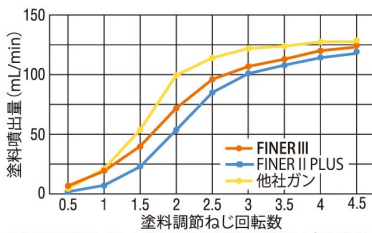
塗装距離が近～中距離(150～200mm程度)のユーザー様を想定したパターン設計。様々な持ち方に対応するエルゴデザイン(人間工学的デザイン)のグリップ採用。

塗料調整ネジにはメイジ伝統の0.75mmピッチを採用、内部のスリップパーツとともに繊細な塗料噴出量の調整を可能にしました。(同程度量の塗料噴出量を出す場合、他社の目安より1回転ほど多く塗料調整つまみを回転させてください 下記の図 参照)

また、独自の微粒化技術(Meiji Micros Fine Technology) テーパーコントロール機構を備えた先端薄肉ノズル形状により、多段階に清流されたエアを効率よく先端に送り、空気のバタつきを低減しスムーズな流れで流速を維持、塗料噴出量の確保と微粒化性能を向上させました。

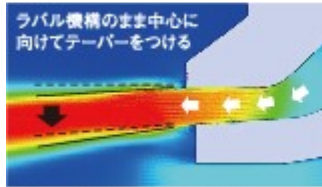


スリップパーツ



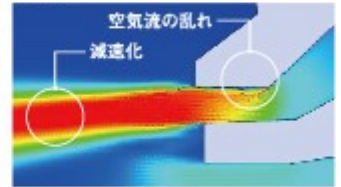
(自動車補修用1Kベースコート塗料、塗料粘度は明治V-1形粘度カップで12秒です。)

#### ↓ MMFT(Meiji Micros Fine Technology)



先端部断面の解析参考:  
(赤) 速い←空気量→遅い(青)

#### 従来品 ↓



## 話題の製品

### デビルビス LUNAⅢ 好評販売中



□ 薄膜ワイドフラット



□ 薄膜フラット



□ 厚膜アーチ



- ・ 最適で安定した粒子径、薄膜でワイドでフラットなパターンは、高難度な塗装に対応できます
- ・ メタリック/パール/カラークリアでは薄く平滑な塗面がムラの発生を最大限抑え、特にカラークリアでは、薄さを活かして濃淡差を抑えます
- ・ クリアでは安定した粒子径を活かして、新車肌から鏡面肌まで望む肌を作り出せ、ソリッドはワイドパターンで効率よく塗装できます

- ・ 最適で安定した粒子径、標準でフラットなパターンは、あらゆる用途に対応できます
- ・ メタリック/パールでは、ムラの発生を抑制し、堅実な塗装ができます
- ・ ソリッドでは、隠ぺい力を活かして効率よく塗装ができます
- ・ クリア/カラークリアでは、新車肌から鏡面肌まで望む肌を作り出せます

- ・ 最適で安定した粒子径、パターン中心が厚いアーチパターンはクリヤーやソリッド、ブラサフなどの厚膜塗装に対応できます
- ・ ブラサフでは、安定した粒子径、厚膜を活かして塗面の平滑性を高められます
- ・ ソリッドでは、厚膜を活かして効率よく塗装ができます
- ・ クリアでは、安定した粒子径、厚膜を活かして鏡面肌を作りやすくします