

INFOR-MEIJI

お知らせ

meiji



新発売

FINER-FORCEシリーズに 汎用圧送式ハンドスプレーガンラインナップ!!



1. 自動車補修専用スプレーガンFINER-FORCEで培った、高微粒化機構(MMFT)を圧送式に採用。ワイドパターンでありながら、少ない空気量で最適な微粒化を実現。
2. 圧送式専用空気キャップを新規設計。
3. ニードルばねを強化し、シール性能が向上。

Finer-force®

形式	塗料供給方式	塗装ノズル口径 mm	空気キャップ形式	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	本体質量 g	標準価格
FINER-FORCE-P08	圧送式	0.8	Type P	0.2	200	220	185	220	チューリップ	325	29,000円 <small>税別</small> 31,900円 <small>税込</small>
FINER-FORCE-P10		1.0					255	270			
FINER-FORCE-P13		1.3					200	345			

●塗料粘度は、ラッカーエナメル、明治V-1形粘度カップで20秒です。 ●圧送圧力は0.08MPaです。 ●空気入口径、塗料入口径はG1/4です。
※流動性能向上のため塗料ニップルには内面研磨処理を実施。 ※塗料ノズルはF110と共通。

新発売



自動車補修専用スプレーガン FINER-FORCEに吸上式がラインナップ!!

1. FINER-FORCE重力式の特長を継承。
2. 塗料ノズル口径1.4mm(Tノズルと共通)。薄膜高微粒化のTタイプ空気キャップ採用。
3. 少空気量でのワイドパターンを実現。
4. メタリック・パールベースに最適。

Finer-force®

形式	塗料供給方式	塗装ノズル口径 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	本体質量 g	適応塗料容器	標準価格
FINER-FORCE-S T	吸上式	1.4	0.2	200	210	100	220	チューリップ	325	7SB 7SLB 10SB-2 10SLB-2	27,500円 <small>税別</small> 30,250円 <small>税込</small>

●自動車補修用ハイソリッド塗料、塗料粘度明治V-1形粘度カップで12秒の場合です。 ●空気入口径、塗料入口径は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 <https://www.meijair.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