

自動車補修専用ハンドスプレーガン

FINER II REVIVAL

オリジナル版「FINER II」再販売の強いご要望にお応えし、
「FINER II-G14RE」をリバイバル版として数量限定発売!!

数量
限定
発売



塗料ニップル: ステンレス材

●微粒化

霧化機構の改良により、低圧力下の微粒化を促進。

●浮遊ミスト

浮遊ミストの飛び散りを抑制し、塗装品質向上。

●塗りやすさ

適正な負圧のコントロールにより、作業用途を広げ塗りやすさが向上。

●塗着効率UP

高微粒化を少空気量で実現し、塗着効率をUP。

●操作性向上

重心に配慮した軽量化により操作性が向上。

●繊細なトリガーワーク

引金荷重の低減により疲れにくく繊細なトリガーワークを実現。

●ワイドパターン

ワイドパターン化により塗装回数を削減。

●分散性能

高い分散性で縞と濃淡を減らし、両側面からムラの発生原因を抑制。

●オールレンジ

ベースコートからトップコートまで、オールレンジに対応。

●パターン設計

タッチアップからブロック塗装まで行える、調整幅の広いパターン設計。

●仕様

形式	FINER II-G14RE
塗料供給方式	重力式
塗料ノズル口径	1.4mm
塗料ノズル型式	FINER II
吹付空気圧力	0.2MPa
吹付距離	200mm
空気使用量	170L/min
塗料噴出量	180mL/min
最大有効パターン	280mm
パターン形状	チューリップ
所要圧縮機	1.5kW以上
本体質量	295g
適応塗料容器	2GD、4GD、4GF-U 4GB-U、4GPA-U、4G-TA
標準価格	18,500円(税別)

●自動車補修用塗料、塗料粘度、明治V-1形粘度カップで12秒です。

●空気入口径、塗料入口径はG1/4です。



安全上のご注意

●ご使用の前に「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.meijiair.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