

最高級の霧化を持つ多用途エアスプレーガン  
TOPFINISH GM 1030Gが高品質仕上げを実現



## 柔軟な用途

カップガンは木部、鉄部、プラスチックなどの少量塗装、タッチアップに最適です。接液部は全てステンレス鋼製であらゆる材料に最適です。様々なノズルサイズとエアキャップにより高い柔軟性を実現。

## 高塗着効率

最大88%の塗着効率。最適化されたエアダクトと12穴のエアノズルによる最高級の霧化性能と低飛散。

## 信頼できる塗装プロセス

固定可能なニードルストロークによる正確な材料流量。材料とエアの通路が大きく、高速塗装が可能。



## 低メンテナンス

2部構成のノズルはノズル全部だけでなく、ノズルヘッドのみの交換が可能。長寿命ニードルパッキンと耐溶剤ポリエチレンシールにより、長寿命。

## 簡単操作

スクリューリングを緩めることなく、エアキャップを簡単に位置決め可能。ノブひとつでスプレーパターンを個別に調整可能(フラット/ラウンド)。

人間工学に基づいた設計と最適な重量配分により、疲労のない作業を実現。



## テクニカルデータ

仕様	データ
エアキャップ (霧化テクノロジー)*	従来型 HVLP <sup>Plus</sup> HVLP
ノズルサイズ*	Ø 1.0 - 2.2 mm 6 サイズ
接液部	ステンレススチール
エアーストック接続	G 1/4"
エア圧	最大 8 bar (116 psi)
エアフロー (L/m)	HVLP <sup>Plus</sup> 280 HVLP 380 従来型 260
重量	419 g

\*エアキャップ、ノズル、その他スペアパーツはTOPFINISH GA 1020/1030 や TOPFINISH GM 1030P と互換性あり



## セット一覧

### シングルガンセット (箱入り)

- GM 1030G ガン+ 600 cm<sup>3</sup> 上カップ
- 従来型、HVLP or HVLP<sup>Plus</sup> エアキャップのいずれか
- ノズル×1  
(サイズ Ø 1.0 / 1.2 / 1.5 / 1.8 / 2.0 / 2.2 mm)

### エコノミーセット (箱入り)

- GM 1030G ガン+ 600 cm<sup>3</sup> 上カップ (Ø 1.5 mm, HVLP<sup>Plus</sup>)
- 従来型エアキャップ
- ノズルニードルセット×2 (サイズ Ø 1.0 / 1.8 mm)

### デラックスセット (ケース付き)

- エコノミーセット
- ミニ圧力計、レギュレーター

