

回転霧化自動ガン

サンベルHTシリーズ

ASG200・ASG210

非静電式
回転霧化自動ガンの
決定版!

高い塗着効率と優れた塗膜品質を両立!

このような樹脂部品塗装ユーザー様に最適です!

小型ロボット+スプレイガンで
更に高い塗着効率を
求める現場に!

レシプロ+スプレイガンで
更に高い塗着効率を
求める現場に!

携帯電話やIT機器など
高い塗膜品質を
求める現場に!

非静電塗装で
高い塗着と品質を
求める現場に!

特長

塗料使用量の削減

可変パターン機構と2種類のベルカップ(φ40、φ70)により、被塗装物の大きさや形状に合わせて最適なパターン幅が設定できます。

優れた塗膜品質

均一な粒子分布が得られるエアキャップと新開発のベルカップとの組合せにより、高い塗膜品質が得られます。

ゴミ・ブツ不良の低減

カップ内外自動洗浄機構により、僅かなシンナー量で短時間の洗浄ができるため、ゴミ・ブツ不良の低減と直行率向上に貢献できます。

用途に合わせたバリエーション

ご使用の自動機(ロボット・レシプロ等)に合わせて大型ロボット用(ASG200)と小型ロボット・レシプロ用(ASG210)の2タイプのベル本体をご用意しました。

優れたメンテナンス性

大型ロボット用(ASG200)のブラケット部にはメンテナンス用の窓があるため、容易にチューブやホース類の確認ができます。



ASG200
大型ロボット用

バリエーション



ASG210
小型ロボット・レシプロ・固定ガン用

導入効果

塗料使用量



60%削減

エアスプレイガン ASG210

タクトタイム



50%短縮

エアスプレイガン ASG210

URL <http://www.sunac.co.jp> E-mail: sunac_c@sunac.co.jp

塗装FAシステム・機器の総合メーカー

旭サナック株式会社

本社・工場 愛知県尾張旭市旭前町5050番地 TEL(0561)53-1213(代) 〒488-8688
東京支店 東京都千代田区神田西福田4番1メディックスビル5階 TEL(03)3254-0911 〒101-0037
大阪営業所 大阪府吹田市垂水町3丁目28番4 TEL(06)6386-8105 〒564-0062
塗装技術センター TEL(0561)53-1226



ISO9001 認証
JQA-2095
〔財〕日本品質保証機構



ISO14001 認証
JQA-EM2121
〔財〕日本品質保証機構

