

デュアル電界方式粉体ハンドカップガン

Eco Dual ECDm-C

カップガンによる少量塗装で 高塗着・高品質を実現

3分 最短3分で
色替が可能

塗料経路の分解は
工具不要



使用用途

- 少量塗装
- リコート
- サンプル作成
- ラボテスト

被塗物例

- ホイール
- テストピース
- バネ
- 配電盤部品



人と地球にやさしい塗装を目指して —
Ecologyと塗装機のCoaterを組み合わせた造語、「Ec'Coater」。それは経営の基本を環境においた企業姿勢から生まれたコンセプトです。

「Eco Dual」および「Ec'Coater」は旭サナック株式会社の登録商標です。

組合せ例 1

ECDm-C + コントローラ

ガンとコントローラで
すぐに塗装可能。



すぐに塗装可能

省スペース

組合せ例 2

ECDm-C + ユニット台車

既存のコントローラの
粉体ハンドガンを交換する
だけで簡単に使える。



ECDm-C

コントローラ共通

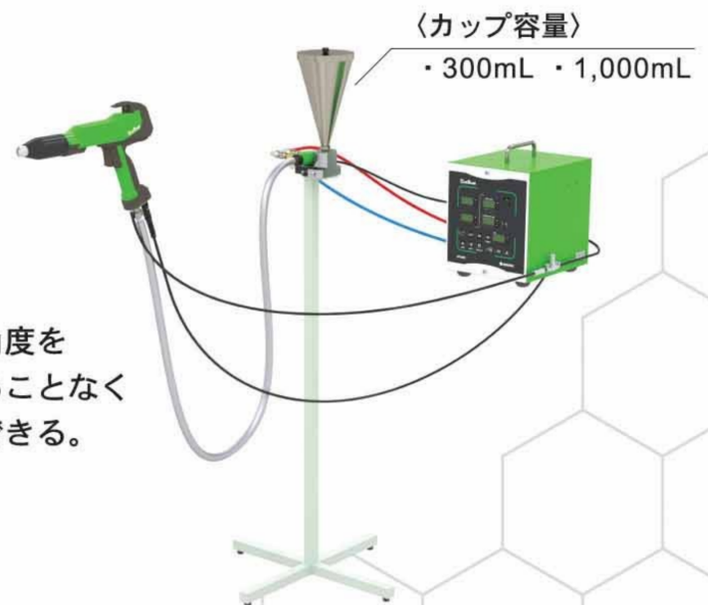
色替え作業簡単

仕様

型式	ECDm-C
帯電方式	デュアル電界方式
最大印加電圧	-80kV
最大電流	80 μ A
入力電源	単相AC100V(50/60Hz)
入力エア圧力	0.5~0.6MPa(推奨動圧0.5MPa)
最大エア消費量	100L/min
吐出量	50~200g/min (塗料やノズルによって異なる)
ホース長	3~10m(推奨3m)
粉体カップ容量	420mL

※その他の仕様は弊社営業担当にお問い合わせください。

ECDm + スタンド式専用ユニット



〈カップ容量〉

・300mL ・1,000mL

ガンの角度を
気にすることなく
塗装ができる。

旭サナック株式会社

塗装機械事業部

本社
愛知県尾張旭市旭前町新田洞5050番地 〒488-0852
TEL 0561-53-1213 FAX 0561-54-8847

URL : www.sunac.co.jp
E-mail : sunac_c@sunac.co.jp



営業所一覧



お問い合わせフォーム

記載されている内容は2025年12月時点の情報です。
改良のため、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。



環境に配慮した植物油インキを
使用しております。