

高精度自動計量システム



COROB™ D300

ピストンタイプのポンプを採用しながら4色までの自動吐出機能と乾燥防止用自動キャップを装備し、このキャップに溶剤蒸気を常に供給するエアープンプとの組合せで密閉されている吐出口の乾燥を防止する。

最少吐出量は1/384オンス(0.077cc)の精度を持ち、DIY店での500cc缶、1リットル缶などの小さな缶の調色にも利用できる、経済的な自動計量機。



物理データ

サイズ

奥行き1040mm x 幅 745mm x 高さ
1465mm ｽｰｽﾞ 1.1m³

重量 174kg* パソコンを含む

電源 電圧 100 - 240V サイクル 50 /
60Hz 電流(フューズ) 10A

技術データ

内蔵タンク数 最大 16

タンク容量 4 リットル又は 6 リットル

攪拌 自動(プログラマブル)

ポンプタイプ ピストンポンプ

吐出コントロール 体積方式、
最大 4原色を同時吐出

吐出スピード 平均 0.35 リットル /分

自動穴あけ機の内径(オプション) 50mm径

油圧式缶用テーブル(オプション)

使用できる缶サイズ

容量 最大 30リットル

内径 最大 340mm

最少高さ 70mm

最大高さ 450mm

お問合せ先: [サンカラー株式会社](#)

本社 〒272-0143 千葉県市川市相之川 4-8-14

TEL: 047-300-2581 FAX: 047-300-2585

E-mail: sun-color@suite.plala.or.jp

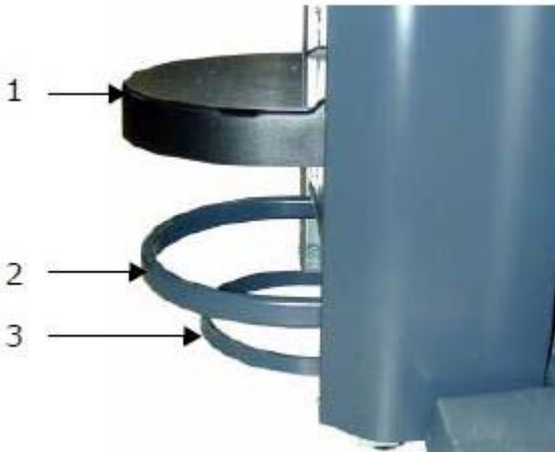
<http://www.sun-color.com>

テクニカルセンター 〒495-0031 愛知県稲沢市祖父江町上牧 259

TEL: 0587-97-9110 FAX: 0587-97-9116



オプション



油圧式 缶上下機構

油圧式 缶上下機構

1 に缶を乗せる

2 のペダルを繰り返し踏む

3 のペダルを踏み、ロックを外せば台は最下部まで下降する。



缶の蓋に穴を開けるパンチング機構



吐出口乾燥防止用溶剤タンク



キャニスターの配置



吐出口用キャップ(乾燥防止用スポンジ付)

お問合せ先：[サンカラー株式会社](#)

本社 〒272-0143 千葉県市川市相之川 4-8-14

TEL: 047-300-2581 FAX: 047-300-2585

E-mail: suncolor@suite.plala.or.jp

<http://www.sun-color.com>

テクニカルセンター 〒495-0031 愛知県稲沢市祖父江町上牧 259

TEL: 0587-97-9110 FAX: 0587-97-9116