

高精度で柔軟性の高い最新ペローポンプ自動計量機

## COROB D410

最新技術による、新しいCOROB D410シリーズは、多様なティンティングに対応する為のかつてない最高の柔軟性の自動計量機をご提供致します。

この完全自動の自動計量機は、水系、溶剤系、ユニバーサルの建築用カララント、工業用カララントを、個別に、また多様な組み合わせで吐出可能です。

単独及び同時吐出サーキットの組み合わせも可能で、最適な価格とパフォーマンスをお約束します。

COROB D410自動計量機シリーズは、CPS Colorの特許品でもあるペローポンプ技術を基礎とし、それぞれのモデルは、トータルコストを削減すると共に高いパフォーマンス、精度、信頼性、操作性を提供します。

モデルの選択と新4G電子工学と最新機能によって提供された追加された柔軟なオペレーションは、COROB D410自動計量機が非常に多用途に適用できることを意味します。

多様な種類の組み合わせと吐出能力の選択によって、中型小売店や、ラボやプロフェッショナルのペイントショップから大型小売店やDIYなどにとっての理想的な構成のシステムを選択を可能とします。

もう一つの鍵となる特徴：3種類の標準フレームサイズは要求仕様や使用するカララントの使用量に沿ったキャニスターサイズやレイアウトができます。それぞれのフレームは、製造の多いカララントがある場合での充填の必要性を少なくする為、スタンダードの2.5リットルと5リットルキャニスターで対応しています。カララントの消費が多い場合は、オプションのダブルペローポンプで吐出速度を速めることもできます。

水系または溶剤系カララントのノズルの乾燥を防ぐCPS Colorのノズル湿度保護機構は、全てのD410自動計量機シリーズに使用可能なオプションです。

新しい管理チェックバルブシステムが、設置後に1度ペローポンプのキャリブレーションを行うだけで、精度を確保し、再キャリブレーションの必要性をなくします。

全てのモデルには、手動缶設置台座かセミオート缶設置台座があります。新しい駆動ラックセミオート缶設置台座では、改良された缶検知システムと共に、より速く、滑らかな動作と適切な缶のポジショニングが可能です。

CPS Colorの独自のペローポンプ技術は、現存する最新の吐出技術です。特に、平均添加3~5%(容量)のカララントに適しています。ペローポンプは、ガスケットの付いていない直線状の容量チェンバーで、耐性に優れています。COROBペローポンプ自動計量機の構造上の簡単なデザインと使用されている材料により、低価格であるだけでなく、その使用期間のランニングコストも非常に低くなります。

特に圧力がかかると問題を起こしやすいVOCフリーカララントなどに最適です。

CPS Color は、最新のティンティングシステムのメーカーです。建築用塗料、工業用塗料、プラスチック、またはレザーなどに関わらず、製造者がその製品に最大の価値を付加するお手伝いをしております。



**COROB D410S / COROB D410M / COROB D410L**

吐出機構 ベローポンプ  
吐出フロー 連続 または/と 同時  
キャニスターサイズ(L) 2.5 / 5  
サーキットフローレート(L/分) 0.2(シングルポンプ)-0.4(ダブルポンプ)  
最小吐出量 1/384 fl oz (0.077 cc)  
カラントベース互換性 建築用と工業用:水性 ユニバーサル、溶剤  
最小/最大 缶の高さ (mm)  
60 (手動台座) - 100 (セミオート台座) - 75 (パンチャー付き) /  
550 (手動台座) - 430 (セミオート台座)  
最小/最大 缶直径(mm) 110 / 350  
電源(V) 単相 100 - 240 ±10%

**COROB D410S**

キャニスター設定 最大 20 まで  
幅/奥行き/高さ(mm) 950 / 720 / 1380  
設置面積(m2)/機器重量 (kg) 0.69 / 180

**COROB D410M**

キャニスター設定 最大 24 まで  
幅/奥行き/高さ(mm) 950 / 880 / 1380  
設置面積(m2)/機器重量 (kg) 0.84 / 266

**COROB D410L**

キャニスター設定 最大 32 まで  
幅/奥行き/高さ(mm) 1250 / 880 / 1380  
設置面積(m2)/機器重量 (kg) 1.1 / 281



サンカラー株式会社  
千葉県市川市相之川 4-8-14-201  
TEL 047-300-2581 FAX047-300-2585