

ユニラント専用 次世代型自動調色機

ユニラント X-PRO



横浜化成株式会社

あなたの調色を、**未来へアップグレード**

ユニラント専用 次世代型自動調色機

ユニラント **X-PRO**

全国で最も多く採用されている缶内調色「ユニラントカラーシステム S-600」の次世代型の自動調色機です。

簡単な PC 操作で未経験者、新人でも正確、簡単に調色作業が行えます。

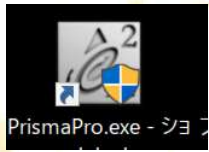
従来のマニュアルディスペンサーではできなかった少量調色(500g~)が行えます。

項目	詳細
寸法(H×W×D)	123×82×87cm
重量	128kg
電源	AC110V/230V±10%、50/60 Hz
キャニスター	最大16本 2.3L(12本)4.6L(4本)
ポンプ	ピストンポンプ
	ストロークサイズ：43ml
	最大流量：毎分0.5L 最少計量：0.077ml
	ノズル径：4 mm、ノズルクロージャーによる密閉構造
対応カラー	・ユニラント55・ユニラント77
ソフトウェア	PrismaPro(簡単操作) 日本語対応
アプリケーション	YOKO-FFMQ(ユニラントシステム)
缶テーブル	寸法：38×35cm(W×D)
	缶の最大高さ：41cm(50cm棚無し)
	光学式缶センサー
標準装備	一斗缶用テーブル

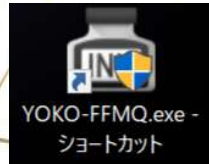


一斗缶用テーブル

ユニラント X-PRO 操作説明



まず自動調色機の本体のシステム(PrismaPro.exe)を起動させる。



次にユニラント配合ソフト(YOKO-FFMQ.exe)を開き下記ページに移る。

YOKO-FFMQ v1.0.0.0
F7(F) 設定(S)

システム: ①
メーカー: ②
ベースペイント: ③
見本帳名: ④
色番号: ⑤
顧客名: ⑥

全クリア
検索

配合一覧: 3/3件

No.	メーカー	ベースペイント	見本帳名	仕上り量	色番号	顧客名	コメント	FFMQ作成日
⑦								

- ① U-55(SOY・BR)、U-77 を選択する。
- ② メーカー名を選択する。
- ③ 調色するベースの塗料を選択する。
- ④ 見本帳名(日塗工、メーカー外装色等)選択する。
- ⑤ 色番号を選択する。
- ⑥ ※顧客名の選択(前回変更保存した顧客名)を選択する。
- ⑦ 上記項目を選択後に詳細表示をクリックする。

配合データ詳細表示
戻る 変更保存

配合情報

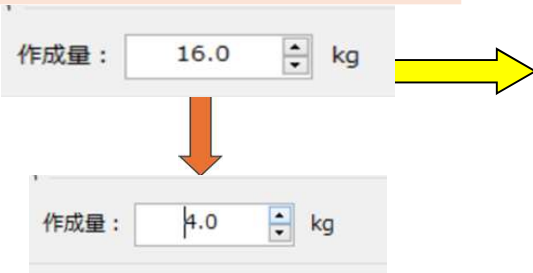
メーカー: メーカー名
見本帳名: 見本帳名
顧客名:
ベースペイント: 塗料名
色番号 (*がある場合、色差が大きい): 色番号
コメント:
作成量を入力してください
作成量: 12.9 kg
計量 追加
内割 ベース量[kg]: 12.555

単位	色名	量	追加量
容量 (Y)	OY	2Y6.31	1
	BK	4Y52.52	
	OR	2Y18.00	2

単位	色名	量	追加量
重量 (G)	OY	91.31	0.68
	BK	156.96	
	OR	96.56	1.32

- ・メイン画面の詳細表示をクリック後に配合データ詳細画面に移行する。
- ・配合データ詳細画面では配合情報の他に作成量、追加量の変更と内割計算ができる。
- ・作成量の変更と内割計算では小数点第二位まで表示が可能。
- ・追加量を入力後に追加ボタンをクリックすると追加された量で吐出される。
追加分吐出後の数量は履歴を残すことができる。
- ・確認後、計算のボタンをクリックする。

ベース白塗料の作成重量を変更が可能。



内割計算の選択ができる。

ユニラントを添加した後の仕上がり量を注文重量通りに調整する機能。
白ベースからカラー添加分の重量を抜くことにより白塗料を節約。

ベース量[kg] : 14.93

定期的な自動で攪拌を行う為、キャニスター内部の沈殿やノズルの詰まりが解消。
※ノズルブラシ用洗浄液は定期的な交換が必要になります。



ユニラントカラーの使用残量は、画面上で管理が可能です。
※カラーを充填後は、入れた量を画面上に入力する必要があります。

キャニスターはワンタッチで簡単に
取外し可能。

