

銀塩写真のクオリティを守り、耐水・耐汚れ・摩擦性能を向上させる

小型・高速・高性能

三拍子揃ったワークメイト

ミニラボ機の出力最大幅のペーパーにターゲットを絞った銀塩写真専用の UV 硬化型液体ラミネーターです。銀塩写真の特長的なグロッシーペーパーの光沢感を損なう事無く、より高品質のラミネートを実現します。またコーティングニスとテクスチャーローラーとの組み合わせにより豊かな面質表現を可能にします。小型でありながら高速・高品質と、理想的なラミネーターの登場です。

Digi Coater SERIES PHOTO

銀塩写真専用フルオートタイプ高速UV 硬化型液体ラミネータ



Digi Coater 13R PHOTO

Digi Coater 20R PHOTO

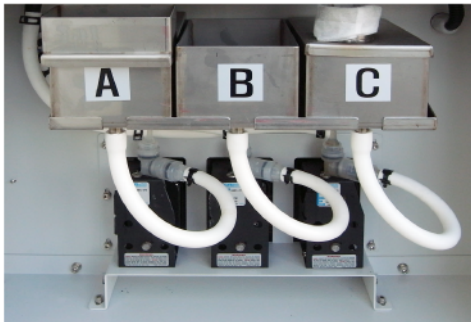
Digi Coater PHOTO

小型・高速・高性能

三拍子揃ったワークメイト

ラミネート液について

Digi Coater-PHOTOは写真用として開発をした無臭ニスを使用しています。このニスは作業時にほとんど臭いが無いことはもちろん、硬化後の臭いもほとんど無く、安全性も高いので安心してご使用いただけます。ラミネート液はグロスとラスターの2種類の供給しております。Digi Coater-PHOTOには3種類の液タンクと液循環システムがあり切替が簡単に行えます。

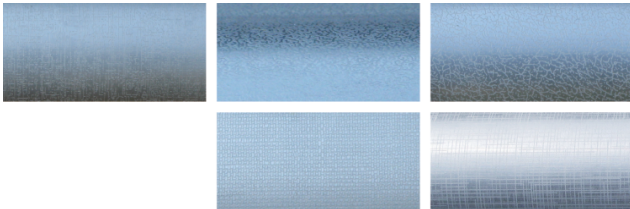


コーティングユニットの拡張

Digi Coater-PHOTOは、コーティングの直前にクリーニングマシン「CLEANSYS（クリーンシス）」を設置する事によりゴミやホコリ等の混入によるミスコーティングを防ぎ、更に品質を保ったコーティングを可能にします。その他、自動給紙機や紙揃え機の設置することもでき、システム拡張も可能です。



拡張例：自動給紙機+クリーンシス+DigiCoater



テクスチャーバリエーション

テクスチャーローラーの存在により、ニスコーティングを表面保護としてのコーティングだけではなく、商品のイメージに合わせた付加価値としてのコーティングとして機能させることが可能です。バリエーションは、リネン、パール、レザー、チェッカー、キャンパスの5種類からお選び頂けます。



シンプルオペレーション

Digi Coater-PHOTOは左右ローラー圧着レバーの設定、運転スタートボタンをONにするだけです、OFFボタンを押せばUVニ스에供給が停止し、ローラー上のUVニスが排出されます。どなたでも操作を行えるシンプルオペレーションです。

製品ラインナップ

タイプ	最大用紙幅 (mm)	最大用紙厚 (mm)
1 3R-PHOTO	330	1
2 0R-PHOTO	440	1

製品仕様

■13R-PHOTO

製品本体寸法：690×1,770×1,050mm (D×W×H) 給紙紙トレイ込み
搬入時寸法：645×1,020×1,050mm (D×W×H)
本体重量：240kg
電源：単相 200V 17A
最大処理幅：343mm
最大処理厚：1mm (全ての印画紙と 90g/㎡以上 1mmまでのコート紙、アート紙)
処理速度：30m/分 (A4 サイズ：4,000 枚/時 相当)

■20R-PHOTO

最大処理幅：440mm
最大処理厚：1mm (全ての印画紙と 90g/㎡以上 1mmまでのコート紙、アート紙)
処理速度：30m/分 (A4 サイズ：4,000 枚/時 相当)

お問い合わせは

【発売元】



〒278-0015 千葉県野田市西三ヶ尾 77-2
(TEL) 04-7121-0755 (FAX) 04-7121-0740
(Email) toyotec@toyotec-intl.co.jp
(URL) <http://www.toyotec-intl.co.jp/>