

■デジタル加飾のサンプル 箔・スポットニス・エンボス・点字



Reborn

RBJ Remix 3DW シリーズ

Remix UV Digital Embellishment Machine

最高 50m/分の 高速ラインヘッドによるUVインクジェットロールtoロールデジタル加飾システム
(コールドスタンプ・ホットスタンプ・クリアニス・エンボス・点字)

リボン社のクリアインクは硬化後も柔軟で、軟包装の形状の変化にも追従致します!!
シールラベルや軟包装で圧倒的なアイキャッチを演出できます!!



Remix 3DW - 370 SP シングルIPユニット + フレキソ印刷ユニット + ロータリーダイカッター モデル

■ QRコードをキャンしてYOUTUBE 動画をご確認ください。



Remix 3DWシリーズ サンプル紹介



Remix 3DW-370 サンプル紹介



Remix 3DW-370SP 加工動画



Reborn 社製 アナログ 幅広箔押機 加工動画

デジタル加飾には、大きなコストと時間が必要だった版や金型がありません。
デザインは製品同様のサンプルのバリエーションを実際に見て検討頂けます。
加飾されたサンプルは安価・短納期で作成でき、納得いくまで仕上がりの確認ができます。
経営者から決済を得て、市場に加飾された商品が流通される可能性が高くなります。

【日本総代理店】
株式会社 SHITARA <https://www.shitara.co.jp>
システム担当 東京営業所 営業部長 高橋 卓男
mail t.takahashi@shitara.co.jp
東京都中野区弥生町 3-24-1-102 TEL 03-6276-4067
本 社 群馬県前橋市野中町 158-1 TEL 027-261-7000
営業所 東京・宇都宮・水戸・長野・新潟・大阪・名護

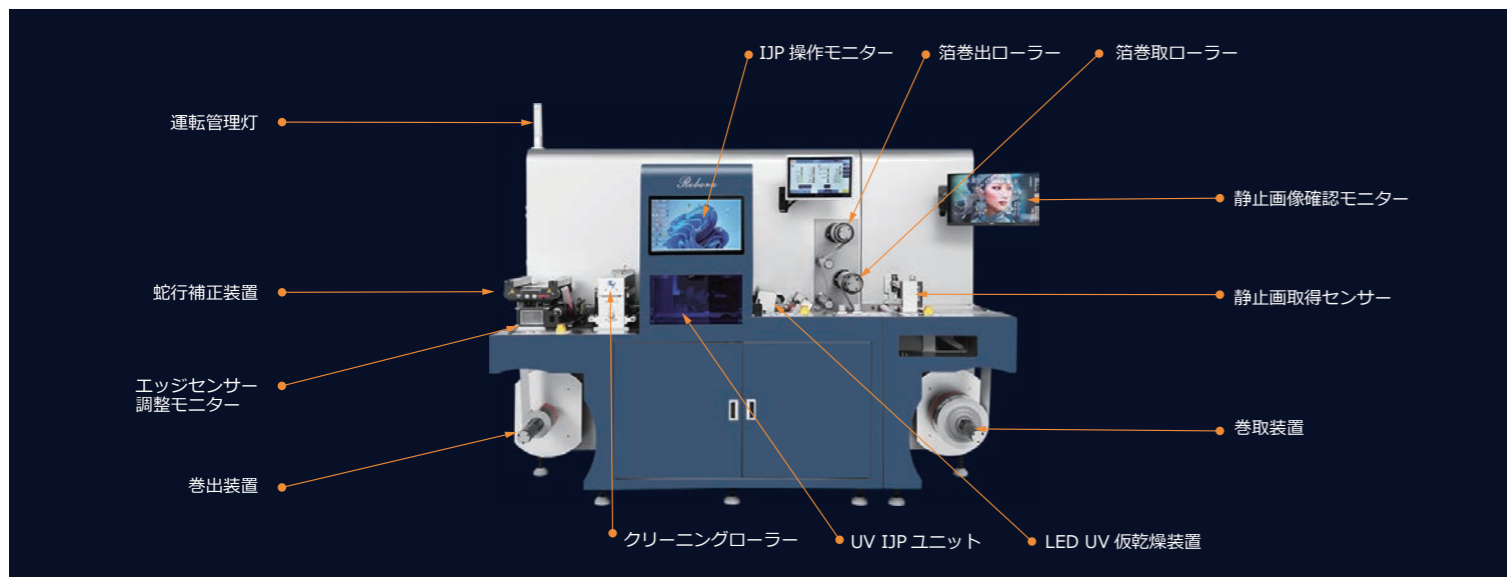
【販売代理店】



※当カタログは 2025 年 4 月 14 日更新版です。Ver.3.04

■ Remix 3DW-370 ロール幅370mm幅までの主にシール・ラベル対応機

S シングル IJP モデル



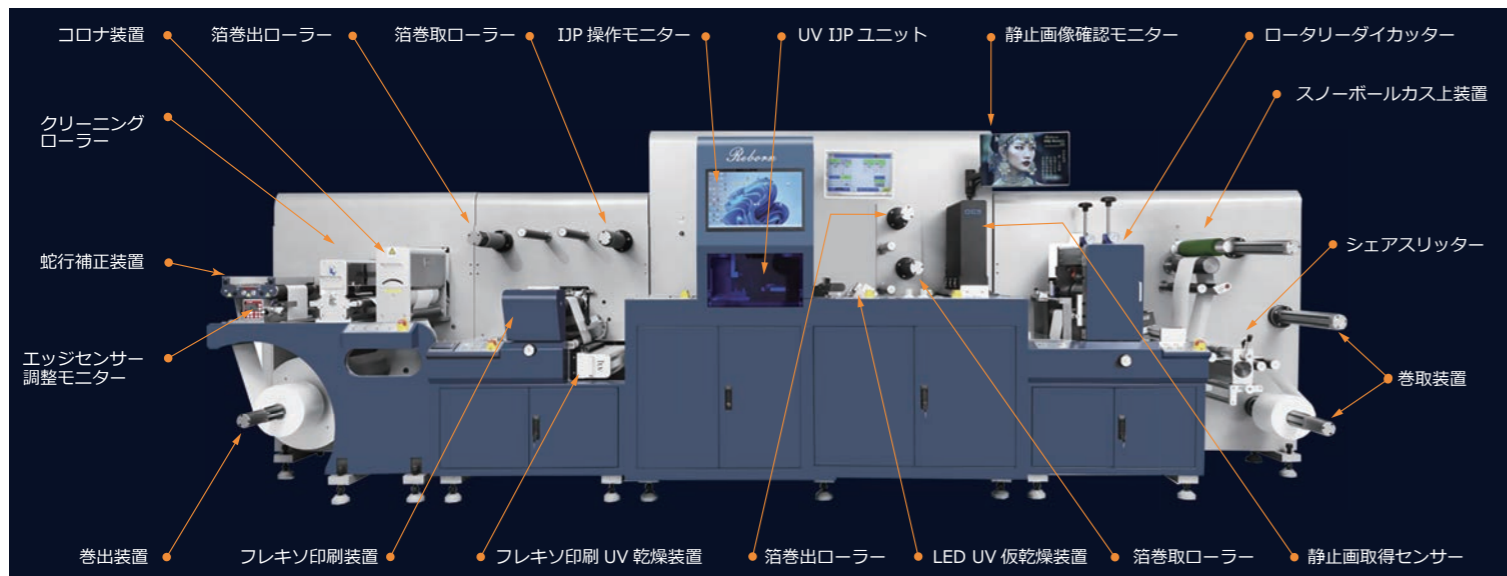
D ダブル IJP モデル

IJPユニットが2台あれば、同じ走行ラインにある2種類目の箔を定着できます。2度装着する手間がなく生産性が高いです。



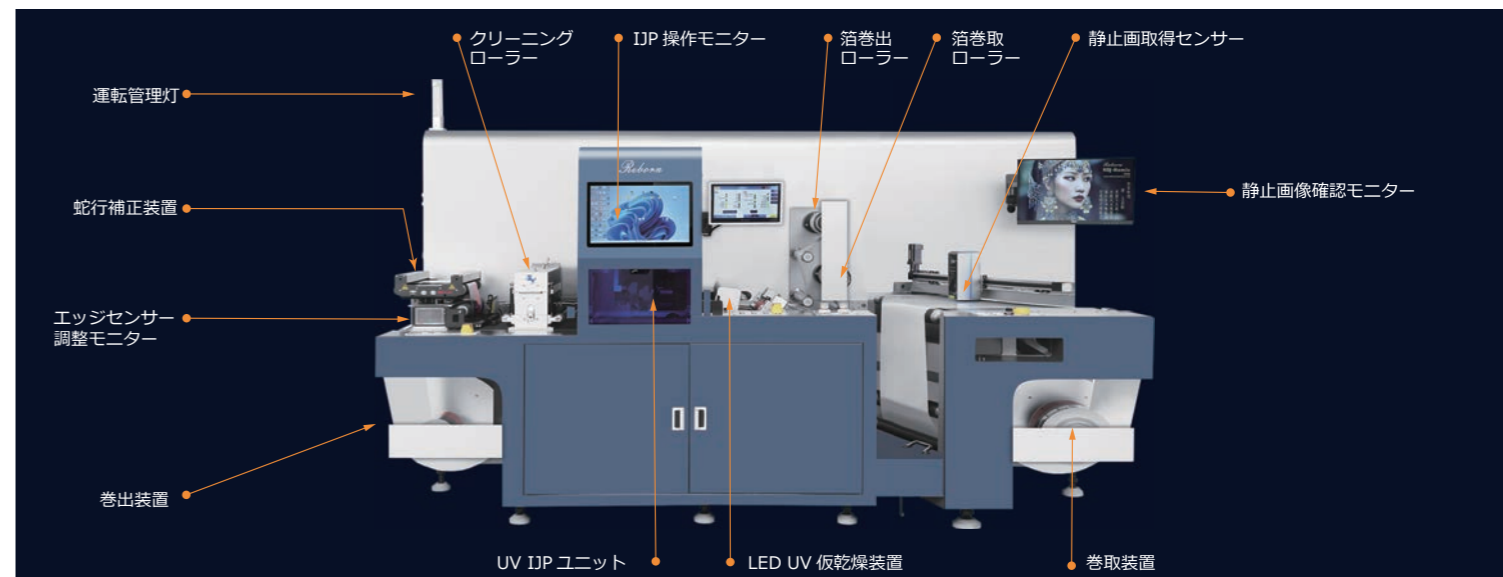
SP シングル IJP + フレキシ印刷ユニット + ロータリーダイカッター モデル

UV インクジェットによるデジタル加飾機に、フレキシ印刷ユニット・ロータリーダイカッター・カス上ローラー・シェアスリッター・2軸巻取ローラーを追加したモデルです。フレキシ印刷機でプリントし、デジタル加飾を施した後、ロール仕上げのラベル加工をワンパスで行うことができます。



■ Remix 3DW-850 ロール幅850mm幅までの主にシール・ラベル対応機

S シングル IJP モデル



D ダブル IJP モデル

IJPユニットが2台あれば、同じ走行ラインにある2種類目の箔を定着できます。2度装着する手間がなく生産性が高いです。



■仕様

型 式	Remix 3DW-370 S シングル IJP モデル	Remix 3DW-370 D ダブル IJP モデル	Remix 3DW-370 SP シングル IJP インライン ラベル加工機 モデル	Remix 3DW-850 S シングル IJP モデル	Remix 3DW-850 D ダブル IJP モデル
1. 最大ロール幅	370 mm	370 mm	370 mm	850 mm	850 mm
2. ホイル幅	20 mm ~ 330 mm	20 mm ~ 330 mm	20 mm ~ 330 mm	20 mm ~ 800 mm	20 mm ~ 800 mm
3. 最高インクジェット速度	50 m/分 (メディアにより減速)	50 m/分 (メディアにより減速)	50 m/分 (メディアにより減速)	50 m/分 (メディアにより減速)	50 m/分 (メディアにより減速)
4. 最高箔押速度	50 m/分 (メディアにより減速)	50 m/分 (メディアにより減速)	50 m/分 (メディアにより減速)	50 m/分 (メディアにより減速)	50 m/分 (メディアにより減速)
5. 最大ロール巻出径	Φ500mm	Φ500mm	Φ500mm	Φ550mm	Φ550mm
6. 最大ロール巻取径	Φ500mm	Φ500mm	Φ500mm	Φ550mm	Φ550mm
7. 使用メディア	ロール	ロール	ロール	ロール	ロール
8. 蛇行補正装置	1 基	1 基	1 基	1 基	1 基
9. 箔押方式	コールド箔 (ロータリーホット箔はオプション)	コールド箔 (ロータリーホット箔はオプション)	コールド箔 (ロータリーホット箔はオプション)	コールド箔 (ロータリーホット箔はオプション)	コールド箔 (ロータリーホット箔はオプション)
10. 印字厚	10 μm ~ 100 μm1 セット	10 μm ~ 100 μm	10 μm ~ 100 μm	10 μm ~ 100 μm	10 μm ~ 100 μm
11. UV IJP ユニット数	1 セット	2 セット	1 セット	1 セット	2 セット
12. IJP ヘッド数 / 有効範囲	12 基 1 セット 合計12基 / 320 mm	12 基 2 セット 合計24基 / 320 mm	12 基 1 セット 合計12基 / 320 mm	26 基 1 セット 合計26基 / 692 mm	26 基 2 セット 合計52基 / 692 mm
13. 箔押装置	1 セット	2 セット	1 セット	1 セット	1 セット
14. 冷却装置	水冷 (チラー)	水冷 (チラー)	水冷 (チラー)	水冷 (チラー)	水冷 (チラー)
15. LED UV装置 仮定装置	1 基	2 基	1 基	1 基	2 基
16. UV 水銀ランプ (デジタル箔)	1 基	2 基	1 基	1 基	2 基
17. 静止画像確認装置	1 基	1 基	1 基	1 基	1 基
18. メディア クリーニングローラー	1 基	1 基	1 基	1 基	1 基
19. コロナ装置	1 基	1 基	1 基	1 基	1 基
20. サーボ制御 強カシステム	1 基	1 基	1 基	1 基	1 基
21. アイマーク センサー	1 基	2 基	1 基	1 基	2 基
22. フレキシ印刷装置	-	-	1 基	-	-
23. UV 乾燥機(フレキシ印刷機用)	-	-	1 基	-	-
24. アニロックスローラー	-	-	1 基 (300 LPI)	-	-
25. プリンティングローラー	-	-	1 基 (76T-190T)	-	-
26. ロータリーダイカット装置	-	-	-	-	-
27. マグネットダイカッター	-	-	1 基	-	-
28. シェアナイフスリット装置	-	-	152T 1基	-	-
29. 巻出機	1 基	1 基	1 基	1 基	1 基
30. 巻取機	1 基	1 基	2 基	1 基	1 基
31. 空気圧	-	-	0.4~0.6Mpa	0.4~0.6Mpa	0.4~0.6Mpa
32. 電圧 電流	3相 380V 60A	3相 380V 80A	3相 380V 100A	3相 380V 100A	3相 380V 120A
33. システム外寸	L: 2,800 mm×D: 1,850 mm×H: 2,000 mm	L: 4,400 mm×D: 1,850 mm×H: 2,000 mm	L: 6,800 mm×D: 3,000 mm×H: 2,100 mm	L: 3,800 mm×D: 2,400 mm×H: 2,000 mm	L: 3,800 mm×D: 2,400 mm×H: 2,000 mm