

主要液ラミ価格

品名	注文番号	容量 kg	定 価	kg / 単 価	A4/枚単価
PC-LV POD・オフセット向け プレミアムタイプ (光沢) 兼用	23070	18kg	¥81,000	¥4,500	¥1.20
	23071	5kg	¥25,000	¥5,000	¥1.25
Kompac 2.0 Matte POD・オフセット向け OPニスタイプ 兼用	23081	3.8kg	¥22,800	¥6,000	¥1.50
Kompac 5.3 パッケージ用 グルーアブルタイプ	23414	3.8kg	¥23,560	¥6,200	¥1.60
Kompac 6.4 POD コニカミノルタ向け	23079	3.8kg	¥23,560	¥6,200	¥1.60
kompac UV Clener 1ℓ 専用クリーナー	23082	1ℓ	¥4,000	¥6,200	

* 弊社の実測値と経験値をもとに算出してありますので実際の数値とは若干誤差が生ずることがあります。
(A4 サイズ 約0.25cc / 枚、最大 4,000 枚 / kg)

* 上記各発送費につきましては、一回発送に付 1,000 円別途かかります。 * 記載内容につきましては予告なく変更されることがあります。

搬入・設置調整費 (1日操作指導含む)

地 区	定 価
関東近圏 (東京・千葉・埼玉・茨城・栃木・群馬・神奈川・山梨)	¥100,000
北陸・東北南部圏 (富山・福井・石川・新潟・宮城・山形・福島)	¥150,000
東海・近畿・甲信越圏 (大阪・京都・奈良・滋賀・長野・岐阜・愛知・三重・静岡)	
東北北部・四国圏 (秋田・青森・岩手・香川・徳島・愛媛・高知)	¥200,000
中国圏 (和歌山・兵庫・岡山・広島・鳥取・島根・山口)	
九州・北海道・沖縄・他離島 (北海道・沖縄・福岡・佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島・他離島)	¥250,000

Kompac EZ koat 15 II ¥3,500,000

液ラミネーター 本体 <仕様>

用 紙 寸 法	最大 365mm 幅
用 紙 厚	0.12mm~1.00mm
ラミネート面積	350mm 幅
給 紙 方 式	マニュアルフィード
排 紙 方 式	トレイ排紙
速 度	最大 24m / 分 速度調整可能
乾 燥 能 力	27W/cm~118W/cm 光量調整可能
使 用 電 源	単相 200V 25A 50/60Hz
機 械 寸 法	長さ 1800× 幅 750× 高さ 1300 (mm)
機 械 重 量	200kg キャスター付移動可能

Kompac EZ Feeder 1218 ¥2,000,000 (最大用紙 316×468 菊四裁)

Kompac EZ Feeder 1426 ¥2,200,000 (最大用紙 365×660 B3 長尺)

自動給紙装置 <仕様>

用 紙 寸 法	100mm×148mm (ハガキ) 1218 最大 316×468 1426 最大 365×660
用 紙 厚	0.1mm~0.7mm
最大紙積高さ	300mm
速 度	500 枚/時~3000 枚/時
使 用 電 源	単相 200V 5A 50/60Hz
機 械 寸 法	長さ 980× 幅 850× 高さ 1090 (mm) (本体接合時寸法 全長 2500× 幅 850× 高さ 1300 (mm))
機 械 重 量	260 kg キャスター付移動可能

04011305500s

<製造元>

Kompac **Kompac**
Technologies, LLC
The United States of America

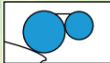
<総発売元>

株式会社 江東錦精社

<代理店>

(株)デジタルイメージングコーポレーション

D.I.C
Digital Imaging Corporation
本 社
〒164-0013
東京都中野区弥生町 3-24-1-102
TEL 03-6276-4842
FAX 03-6276-4843

Kompac


MADE IN

U. S. A.

ハイブリッドUV硬化型液ラミネーター

New version

Kompac EZ koat 15 II



Kompac Technologies, LLC
Made in U.S.A

ハイブリッドUV硬化型液ラミネーター

イージー コート

Kompac EZ koat 15 II + EZ Feeder 1218



Kompac EZ Koat 15 IIは儲かります!

- 1 ▶▶▶ 誰でも使いこなせる簡単・省エネ設計**
作業開始からわずか5分でコーティングが開始できます
作業終了時の後始末も10分程度とメンテナンスに時間がかかりません
- 2 ▶▶▶ 他社機に比べ圧倒的な処理スピード**
大型給紙台の採用で菊4裁サイズまで乗せておくことができます
菊4裁サイズを1時間あたり1500枚の処理能力があります（手差しの場合）
さらに、Kompac EZ Feederを装着すれば最大3000枚までの処理能力を実現!
- 3 ▶▶▶ フィルムラミネートと同等の光沢感!と低コスト!**
フィルムラミネートの5分の1のコストを保証（A3一枚2.5円!）
電気代は1時間あたりわずか50円!
- 4 ▶▶▶ どんな用紙サイズ（変形用紙）でも対応可能**
最少サイズ名刺〜パッケージ等の型抜き後のものさらにロール紙まで対応可能です
(一部オプション)
- 5 ▶▶▶ 豊富な経験を活かした液ラミのラインナップ!**
光沢加工はもちろんマット系（OPニス系）からパッケージ用グルーアブルタイプまでお客様のご要望に応じた液ラミも対応可能です

Tough For Long Life & Productivity

オゾンフリーバルブの採用によりオゾン発生
のリスクが無くなりました。独自のヒートシンク
パネルの採用で、熱交換効率が増し熱換
気用ダクト工事が必要ありません。長時間の
作業も安全にご使用になれます。
特許出願中のUV反射装置回転
機構が万が一のトラブルに際して、
より安全に対処いたします。



Pump & UV Sensor

上級姉妹機 EZ Koat 20 の技術
を継承。独自のポンプ供給システムとローラーユニットの構成で常に
新しいUV液ラミの供給が可能になり、液面センサーで液ラミの自動
供給を可能にしました。プレス圧
の調整から液ラミ膜厚調整も作業
中にコントロールでき、常に最適
なラミネート品質を保証致します。



Digital Control Panel

ランプ照射量・ラミネートスピードコントロール・
液補充までデジタルコントロールパネルで作業性
が一段と向上しました。



Metering Control

Kompac 独自のラミネートユニットの採用
とメタリングコントロール機能（特許取得済み）でラミネート被膜厚の調整が運
転中でも簡単に調整でき、印刷物に応じた
最適な膜厚を得る事ができます。
より均一な液ラミを塗布出来る様、オフ
セット印刷機械技術を応用し、ヘリカル
カットギアの採用で更に美しく、グロッ
シーにラミネートが出来る様に進化させました。



New Drip Pan

改良型受皿で、ラミネート液の無駄を最小限に
おさえ、クリーニングの手間も軽減されました。



ハイブリッドUVの特長

- ①可変硬化ワット数を可能にした
UVラミネーターです。
- ②Kompac独自のドクターブレードの採用
で両面ラミネートができます。
- ③瞬間点灯（30秒以内）なので待機時間は
わずかです。

対応機種 (信頼のアメリカでの実績)

FUJI XEROX
RICOH
Canon
KONICA MINOLTA
OKI
HP Indigo
XEIKON
Kodak

からオフセット印刷まで様々なプリントに
対応致します。

充実のサポート

- ①安心の6ヶ月間の保証
(ローラー・バルブ等消耗品は除きます。)
- ②万一の修理依頼にも各地区販売代理店様
との業務委託提携により全国各地に素早
く修理訪問が可能になりました。

Kompac 消耗品



液ラミ PC-LV 5kg 缶
POD・オフセット向け 兼用
プレミアムタイプ（光沢）

専用クリーナー
Kompac UV Cleaner
1ℓ入

