

SU-PREME1620HW

SU-PREME1420MW



WIDE FORMAT LAMINATOR SERIES

FB1630H-HA

ADVANCE1650

ET1800N



Wide Format Laminator

ワイドフォーマットラミネーター 総合カタログ

 **アコ・ブランド・ジャパン株式会社**
www.accobrand.co.jp

本社 〒164-8721 東京都中野区本町1-32-2 ハーモニータワー14F
(03) 5351-1810 (代)

大阪営業所 〒541-0045 大阪府大阪市中央区道洲町1-2-2 花房ビル
(06) 6229-3341

■お求めは技術と信用のある当店へ。

WF2404

www.accobrand.co.jp since 1961

フラットベッドアプリケーター

FB1325E

STANDARD MODEL

操作性と加工の仕上がりを追及した
低価格モデルのアプリケーターが登場
統一感のある洗練されたデザインと強靱なボディーを採用



詳しい情報は
WEBでもご確認いただけます



◀テーブル下に収納スペースを確保した設計で限られたスペースでの運用が可能



◀扱いやすいワンタッチでローラー昇降から加圧まで可能



◀発砲ボードやアルミ複合板、多彩な板にも対応ができるように圧力調整メーターにて圧力調整が可能

Cold

- ・高品質なシリコンローラーを採用
- ・多様な厚みにも対応が可能となる高さを実現
- ・エアーコンプレッサーによる加圧で多様な貼り合わせが可能
- ・ラミネーターメーカーの技術力と経験値を融合させたことにより加工が非常に簡単で、貼り作業の効率化が可能
- ・付属品のアプリ張り用シャフトにて容易にアプリ加工が可能

ワイドフォーマットラミネーター

SU-PREME1420MW

新シリーズSU-PREMEの54インチモデルが登場
最新の操作パネルや大型トルクモーターを搭載。最大加工速度9m/分の生産性向上
洗練されたデザインと、スイングテーブル、ワンタッチ搭載シャフト、メディアスリッター等々
生産性を高める多彩な機能を搭載



詳しい情報は
WEBでもご確認いただけます

最大加工幅 1410 mm
最大加工速度 9000 mm/分
Cold ヒートアシスト付き

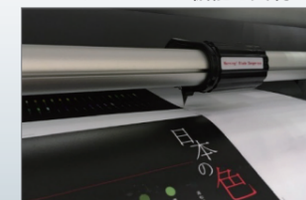
- ・生産性向上⇒スタンダードクラスで毎分9mの生産速度を実現
- ・作業効率向上⇒ラミネート加工をしながら、不要な部分をカットするメディアスリッター付属
- ・働き方改革改善⇒自動ゴミ取りローラーや仕事を効率化する多彩なオプション品有り
- ・面倒なシャフト装着も簡単にセット出来る機能を搭載
- ・加工距離や日時も分かるスマートディスプレイ採用



◀エンコーダー方式を採用しているスピード調整機能。多彩なスマート操作を実現するスマートディスプレイ搭載。背面スイッチもある為に作業効率UP



▲ハイエンド機種ではトレンドのテーブルスイング機能を実現



▲不要部分を裁断するトリマー機能を標準装備

フラットベッドアプリケーター

FB1630H-HA

HIGH-END MODEL

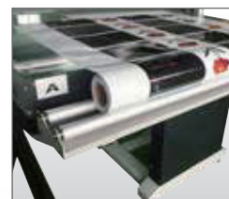
最新モデルの洗練されたデザイン性と機能性を合わせ持つ
操作パネル ヒートアシスト機能で透明のシートと透明板の張り合わせでも糊ムラを軽減
業界最上級スペックのアプリケーターが登場



詳しい情報は
WEBでもご確認いただけます



◀多彩な機能を簡単にオペレートする事が可能な洗練された操作パネル



◀付属のメディアフォルダーにて長尺出力物も簡単にセット出来て効率的な張り合わせ加工が可能



◀左右スライドトレイにて、スーパーワイドのターボリン等々にもシートの張り合わせが可能

Cold ヒートアシスト付き

- ・ヒートアシスト機能(0~60度)にて透明板への貼り付け時でも糊ムラを大幅に軽減して、初期粘着を高めます
- ・左右スライドトレイにて、スーパーワイドのターボリン等々にもシートの貼り合わせが可能
- ・付属のメディアフォルダーにて長尺出力物をセット出来るので作業効率UP
- ・エアー圧力をワンタッチでON/OFF調整出来る機能付き
- ・LEDの内照が付属しているので位置合わせ等々に便利

ワイドフォーマットラミネーター

SU-PREME1620HW

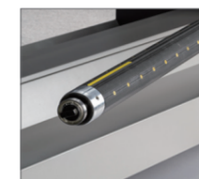
SU-PREMEシリーズのハイエンドモデルが新登場
フィルムセットを誰でも簡単に出来る、新機能エアチューブシャフト採用
スイングシャフトを3本搭載しているため、重いフィルムでも面倒なシャフト脱着が不要
距離計が付属しているスマートディスプレイとエアー圧力にて、安定したラミネート加工が可能



詳しい情報は
WEBでもご確認いただけます

最大加工幅 1630 mm
最大加工速度 15000 mm/分
Cold ヒートアシスト付き

- ・生産性向上⇒メディア掛けアイドラーバーにてスムーズにメディアを送り出します
- ・新機能のエアチューブシャフトにて苦勞していた、フィルム装着が驚きの簡単さを実現
- ・スイングシャフトを3本搭載している為に重いメディアやフィルムの装着も負荷が少なく可能
- ・耐久性に優れた、堅牢でスタイリッシュなボディ
- ・面倒なローラー昇降をワンタッチで可能



▲フィルムセットを簡単にするエアチューブシャフト



▲メディアを安定して搬送させるアイドラーバー付属



▲不要部分を裁断するトリマー機能を標準装備

ワイドフォーマットラミネーター

SU-PREME1620MW

WFラミネーターブランドでは、名高いGBCからX-TREMEシリーズを凌駕する新シリーズSU-PREMEシリーズが登場。生産性や作業効率向上と働き方改革をコンセプトに開発されたSU-PREME1620MWです。加工速度は、業界最速クラス毎分18m、メディアをセンサーで検知して自動停止する業界初となる機能を搭載。



最大加工幅 **1630 mm**
最大加工速度 **18000 mm/分**
Cold ヒートアシスト付き



詳しい情報は WEBでもご確認いただけます

- ・生産性向上⇒大型トルクモーターにて史上最速クラス毎分18mの生産速度を実現
- ・作業効率向上⇒メディアをセンサーで検知して自動停止機能搭載
- ・働き方改革改善⇒自動ゴミ取りローラーや仕事を効率化する多彩なオプション品有り
- ・ローラーの昇降をフットペダルとボタンのどちらでもワンタッチ昇降が可能
- ・面倒なシャフトの装着も簡単にセット出来る機能を搭載



◀エンコーダー方式を採用しているスピード調整機能を搭載。多彩なスマート操作を実現するスマートディスプレイを採用。背面スイッチもある為に作業効率UPが可能。



◀今まで気にかけていた、圧力調整を簡単にしてくれるエア圧力調整機能搭載。



▲ハイエンド機種ではトレンドのテーブルスイング機能を実現



▲不要部分を裁断するトリマー機能を標準装備。また、ボタン一つで必要な時のみカット出来る機能を搭載

ワイドフォーマットラミネーター

X-TREME 54CR

ENTRY MODEL

簡単操作で高品質なラミネート加工を実現するエントリーモデル 初心者の方にも安心のシンプル設計です



最大加工幅 **1410 mm**
最大加工速度 **5000 mm/分**
Cold



詳しい情報は WEBでもご確認いただけます

- ・コストパフォーマンスに優れたエントリーモデル
- ・ラバーグリップコア採用により、容易にフィルム交換が可能
- ・成果物巻き取り機能により、ワンオペレーションが可能です



▲ラミネート加工中でも圧力変更が可能なハンドルタイプローラー昇降搭載



▲使い易い操作性を追求した、操作パネル



▲成果物のローラー巻き込みトラブルを回避する巻き取り機能付き

※オプション品

ワイドフォーマットラミネーター

BH1400

省スペースでボード貼りが可能な専用マシン。貼り加工やリタック作業をこのマシンが大幅に作業時間を短縮します。キャスター付きで容易に移動が可能なのでスペースを有効活用できます。



最大加工幅 **1600 mm**
Cold



詳しい情報は WEBでもご確認いただけます



▲ローラー昇降はエア方式の為、ボタン一つで瞬時に作動



▲ローラーを素早く回転させて、生産性を高める事が可能なハンドルが付属



▲長尺のメディアもセットが可能なメディア掛けユニットを標準装備

オートトリマー

ADVANCE1200/1650

ホット&コールド兼用ラミネーター 高品質シリコンローラーを採用する事により高品質な仕上がりを実現



Hot & Cold



▲エンドカッター装備。ラミネート後のカットを定規を使用しなくても真っ直ぐにカットが可能



◀操作ディスプレイ：スピード/温度が一目で確認可能

- ・デジタルディスプレイにてローラー温度や加工速度が一目で確認出来ます。
- ・高品質シリコンローラー採用により美しい仕上がり。
- ・圧力は右サイドのレバーにより任意で簡単設定。
- ・取り付け可能フィルムは3通り (11インチ紙管/58mm紙管/31インチ紙管)

ワイドフォーマットラミネーター【HOT (TOPローラーのみ) & COLD】

X-TREME 64HSW

HIGH-END MODEL

スイングシャフトを搭載した、ハイエンドモデルHOT&COLDラミネーター。サーマルタイプラミネートフィルム加工により、環境に配慮したPPフィルムを使用可能（当社推奨フィルム：Hi-tac1375）また、エッジの浮きを大幅に軽減できるUVプリンターの後加工にも最適な距離計メーター搭載によりロスの少ないラミネート加工が可能です。



- ・スイングシャフト搭載により、ラミネート交換が容易。
- ・距離計カウンター搭載により、ロスの少ないラミネート加工が可能
- ・電動式ローラーによる、精度の高い圧力調整が可能
- ・ヒートアシスト機能により、トラブルの原因になるシルバリングの発生を軽減します



▲あらゆる設定はシンプル設計の操作パネルで簡単



▲正確かつ効率的な加工を可能にする距離計カウンター付き



▲ラミネートフィルム装着をスムーズにさせるスイングシャフト搭載



▲電動昇降機能で、精度の高い圧力調整が可能

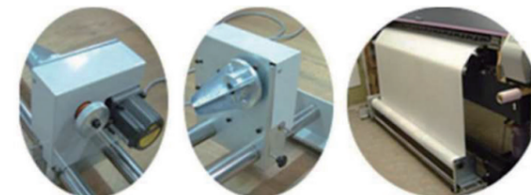


詳しい情報はWEBでもご確認いただけます

WFオプション

オートリワインダー

スリッター機能を使用すれば、面倒なアンダーフィルムの処理が不要となるアンダーフィルムを無くした状態のメディアの巻き取りが可能。重量のある、メディアでもしっかりと巻き取る事が可能。



定価 オープン価格

クリーンローラー

クリーンローラーがラミネート直前のメディア表面のゴミや異物を自動的に除去します。また、このローラーに静電気除去の効果もあります。いつも通りラミネーターをセッティングし、クリーンローラーをメディア上に乗せるだけです。



定価 オープン価格

TOPクリーニングローラー

白いクリーンローラーに付着したゴミを緑色のTOPクリーニングローラーを追加することで加工物のゴミを自動で除去することが可能です。



定価 オープン価格

メディア掛けユニット

ラミネート前のメディアをかけられて長物の加工をするのに最適。床に置いて加工するよりも加工物にゴミが付着するのを防ぎます。



定価 オープン価格

静電気防止 除電ユニット

ラミネーター加工時に帯電する静電気を大幅に軽減します。導入済みのラミネーターにも簡単に取り付けが可能です。

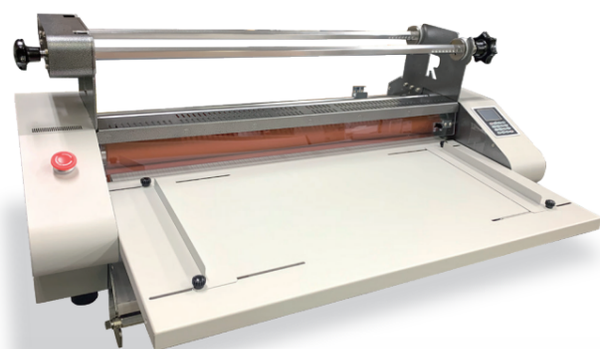


定価 オープン価格

デスクトップラミネーター

GDRR380/GDRR720

デスクトップタイプのHOT&コールド兼用ラミネーター



◀操作ディスプレイ：スピード/温度が一目で確認可能



◀移動が楽に出来る専用スタンド ※オプション品



▲GDRR380/720：シリコンゴムローラー



▲GDRC380/720：クロムローラー

※圧力が強い、クロム（鉄）ローラータイプもあります

- ・コールドラミネート加工/ホット片面加工/ホット両面加工（パウチ加工）が可能です。
- ・ホットPP加工にはクロムローラー（鉄ローラー）のGDRC380/720をご準備しています。
- ・専用スタンドはオプション品としてご用意しています。
- ※GDRR720/GDRC720のみ

オートトリマー

ET-1800N, 2500N

生産性向上/切創事故を防ぐ事でも、とても便利な製品です。
IJメディア、マーキングフィルムはもちろんターポリンやマグネットシートのカットが可能。
ボード用の刃に交換する事によりスチレンボード (7mm厚) もカット出来ます。



▲シンプルな操作パネルで簡単に作業出来ます。

シート用刃 スチレンボード用刃



▲様々な刃で多様な材料のカットに対応



詳しい情報は
WEBでもご確認いただけます

- ・カット作業効率化と人件費削減が可能
- ・1800mm、2500mm迄カット出来る2種類をラインナップ
- ・カットする物をしっかり固定する事が出来る特殊爪押さえを採用
- ・長尺物もワンタッチでカット出来るオートモードを搭載
- ・カット時のズレを防止する為に押さえる圧力はエアコンプレッサーを使用

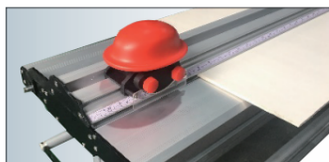
マニュアルトリマー

MT2500

手作業のカット作業に苦勞していた広幅のメディアや紙類、
硬い素材のカットをこのマニュアルトリマーが解決します。
また、カッター部分は取り外しが可能なので、別の作業台等々でも使用が可能。



▲ワンタッチで正確なカットが可能。カット作業による、切創事故も激減します



▲ワイドテーブルとアタッチメントカッターを採用。普段は、空いたスペースで作業が可能



▲アルミを採用している為に軽量で丈夫なボディ。設置場所の移動も容易です



詳しい情報は
WEBでもご確認いただけます

- ・カット作業効率化と人件費削減が可能
- ・カッター部分を取り外して、別のテーブルでも使用が可能
- ・ワイドテーブルなので普段は作業台としても使用可能
- ・初期投資を気にせずに購入が可能なマニュアルトリマー

フォトン

FOTON30

オートフィードラミネーター

すべておまかせ。自動でラミネート



簡単操作



コスト削減



時間削減



POPも可能



保証期間
2年または
5,000枚まで

サイズ	W577xD478x245mm	
質量	9.5kg	
保証期間	2年間 または 2年間の使用相当の5,000枚※のどちらか早いほう (※50枚/週×2年使用 想定)	
加工枚数/回(オート時)	30枚 (64~120g/m)	
設定モード	オートフィード/オートカット	定形サイズ用紙 (64~120g/m)
	マニュアルフィード/オートカット	定形サイズ用紙 (120~250g/m)
	マニュアルフィード/マニュアルカット	不定形サイズ用紙 (星型、円形、三角形など)
用紙サイズ	最大(幅×長さ)	297mm×432mm
	最小(幅×長さ)	127mm×152mm
対応紙厚	オートフィード時	64~120g/m
	マニュアルフィード時	64~250g/m
ウォームアップタイム	3~4分	
オートシャットオフ	無操作で15分	
加工速度	75μm	700mm/分
	100μm	670mm/分

専用カートリッジ

品名	ロールフィルムカートリッジ	
品番	75μm	FOTONC075B
	100μm	FOTONC100B
フィルム厚	75μm	307mm×57.6m
	100μm	307mm×42.5m

フィルムへの挟み込み、給紙、ラミネート加工、フィルムカット、ラミネーター加工作業は思っている以上に業務の負担となっています。全自動ラミネートを実現する「オートフィードラミネーターFOTON30」は、そんな業務への負担を軽減し社内効率化を果たすべく、誕生いたしました。

FOTONの詳しい使い方や
実際の動作は
こちらからチェック



大空間を1台でカバーするパワフルな空気清浄機

THE POWER OF FRESH AIR



TruSens
トルーセンス
Z-7000



家庭用・
小オフィス用
TruSens
トルーセンス
Z-3000



リモート
センサー付

約43畳
まで

TruSensの
詳しい情報は
こちらから



目に見えない空気の「きれい」見える化

リモートセンサーが測定した空気の質が本体のディスプレイに表示されます。数値に応じてイルミネーションが3色に光り、一目で見て空気の状態を知ることができます。そして、空気の質に合わせて空気清浄機が自動で風量を調節し空気を清浄します。



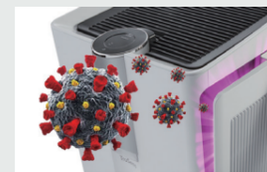
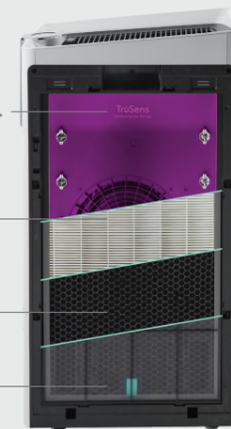
空気中のウイルスを徹底的に除去

HEPAフィルターを含む3層の高性能フィルターとUV-Cライトが空気中の微細粒子を徹底的に清浄します。

TRU-BEAM™ UV-C LEDライト
UV-C (深紫外線) を照射することでフィルター上に蓄積した細菌やウイルスの増殖を低減

TRUE HEPAフィルター
浮遊ウイルス、細菌、花粉、PM2.5などの0.3μmまでの微細粒子をキャッチ

カーボンフィルター
活性炭を含んだフィルターがニオイ、VOC、ガスを除去
プレフィルター
ホコリなどの大きい粒子をキャッチ



ヒトコロナウイルスの除去試験を実施

第三者機関の試験において、TruSensの空気清浄機が空気中のヒトコロナウイルスを99.99%を除去したことが認められました。試験に用いたヒトコロナウイルス HCoV-229eは、新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) を引き起こす新型コロナウイルス (SARS-Cov-2) の代替ウイルスです。

試験機関: CAS Testing Technical Services (Guangzhou) Co
試験方法: 30m3の密閉試験空間における空中ウイルス数の測定
試験機: ヒトコロナウイルス HCoV-229e
試験時間: 約11.20分
試験モデル: Z-3000, Z-7000 (ターボ運転)

フラットベッド アプリケーション

FB1325E	FB1630H-HA
---------	------------



品名	フラットベッド アプリケーション FB1325E	フラットベッド アプリケーション FB1630H
価格	OPEN	OPEN
サイズ	W1,630×D2,910× H1,050mm	W2,010×D3,655× H1,135mm
加工可能 サイズ	1,300×2,500mm	1,600×3,000mm
質量	350kg	600kg
テーブル 高さ	850mm	920mm (0-10mm高さ調整可能)
ローラー 直径	130mm	170mm
最大 加工厚	50mm	55mm
LED 内照式	無し	標準
エア コンプレッサー	標準付属品	標準付属品
エア圧	0~0.8Mps	0~0.8Mps

ワイドフォーマット ラミネーター

BH1400	X-TREME 54CR	SU-PREME 1420MW	SU-PREME 1620MW	SU-PREME 1620HW
--------	-----------------	--------------------	--------------------	--------------------



品名	ボード貼り マシン BH1400	ワイドフォーマット ラミネーター X-TREME 54CR	ワイドフォーマット ラミネーター SU-PREME 1420MW	ワイドフォーマット ラミネーター SU-PREME 1620MW	ワイドフォーマット ラミネーター SU-PREME 1620HW
価格	OPEN	OPEN	OPEN	OPEN	OPEN
サイズ	W1,780×D520× H1,115mm	W1,750×D576× H1,350mm	W1,840×D716× H1,210mm	W2,120×D725× H1,285mm	W2,260×D800× H1,500mm
質量	80kg	200kg	200kg	240kg	450kg
電源	—	単相 100V	単相 100V	単相 100V	単相 100V
消費電力	—	2A	14A	15A	15A
加工幅	1600mm	1410mm	1410mm	1630mm	1630mm
加工速度	任意(手動)	最大 5,000mm/分	最大 9,000mm/分	最大 18,000mm/分	最大 15,000mm/分
最大ローラ ーニップ幅	30mm	35mm	23mm	35mm	28mm
紙管径	フリー	7.62mm (3インチ)	7.62mm (3インチ)	7.62mm (3インチ)	7.62mm (3インチ)
ローラー 直径	120mm	120mm	130mm	130mm	120mm

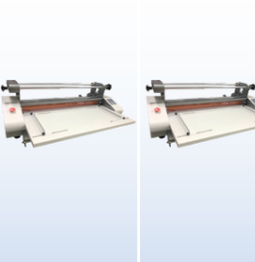
デスクトップ ラミネーター

X-TREME 64HSW	ADVANCE 1200	ADVANCE 1650
------------------	-----------------	-----------------



品名	ワイドフォーマット ラミネーター X-TREME 64HSW	ワイドフォーマット ラミネーター ADVANCE 1200	ワイドフォーマット ラミネーター ADVANCE 1650
価格	OPEN	OPEN	OPEN
サイズ	W2,020×D640× H1,350mm	W1,420×D550× H1,150mm	W1,940×D580× H1,200mm
質量	325kg	120kg	220kg
電源	単相 200V	単相 200V	単相 200V
消費電力	15A	9.5A	15A
加工幅	1600mm	1200mm	1650mm
加工速度	最大 6,000mm/分	最大 3,000mm/分	最大 3,000mm/分
最大ローラ ーニップ幅	35mm	13mm	13mm
紙管径	7.62mm (3インチ)	7.62mm (3インチ)	7.62mm (3インチ)
ローラー 直径	120mm	55mm	95mm

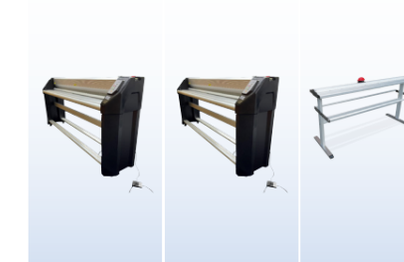
GDRR380	GDRR720
---------	---------



品名	デスクトップ ラミネーター GDRR380	デスクトップ ラミネーター GDRR720
価格	OPEN	OPEN
サイズ	W700×D460× H450mm	W1,040×D460× H450mm
質量	50kg	70kg
電源	単相 100V	単相 100V
消費電力	15A	15A
加工幅	380mm	720mm
加工速度	最大 4,000mm/分	最大 4,000mm/分
最大ローラ ーニップ幅	6mm	6mm
紙管径	7.62mm (3インチ)	7.62mm (3インチ)
ローラー 直径	120mm	95mm

トリマー

ET1800N	ET2500N	MT2500
---------	---------	--------



品名	電動トリマー ET1800N	電動トリマー ET2500N	電動トリマー MT2500
価格	OPEN	OPEN	OPEN
サイズ	W2,400×D550× H1,100mm	W3,100×D550× H1,200mm	W2,650×D500× H900mm
質量	150kg	180kg	13.5kg
電源	単相 100V	単相 100V	不要
消費電力	0.85A	0.85A	不要
最大 裁断幅	1800mm	2500mm	2500mm
最大 裁断厚	7mm	7mm	7mm
エア コンプレッサー	オプション品	オプション品	不要
エア圧	0~0.8Mps	0~0.8Mps	不要



商品を安全にお使いいただくために
ご使用前には必ず「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。

- 製品の仕様及びデザインは改良等のため、予告なく変更する場合があります。
- サイズはすべて外形寸法です。幅 (W) ×奥行き (D) ×高さ (H)
- ご注文の際は商品名または、商品番号でお問い合わせください。