

業界初のデスクトップラミでの金属ローラー搭載
HOT&COLD兼用 ラミネーター



GDRR720/GDRRC720 GDRR380/GDRRC380



※画像はイメージであり、実際の商品とは一部変更となる場合がございます。

※スタンドは、オプション品です。

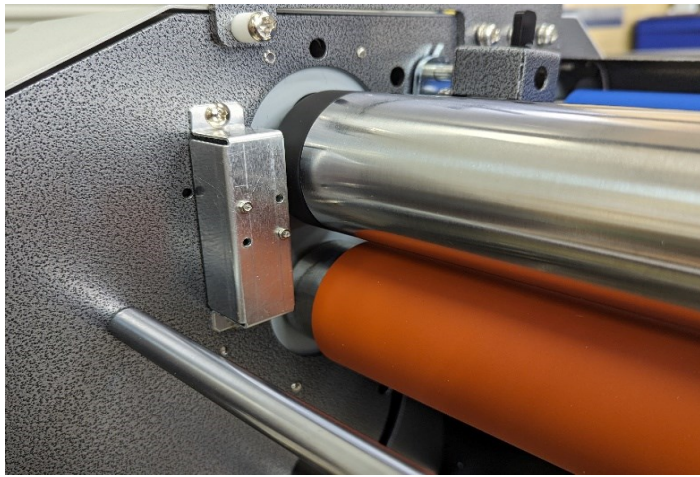
☆ 導入のメリット ☆

- ★ー 業界初のデスクトップラミでの金属ローラー搭載
- ★ー ホット&コールド兼用機
- ★ー デカルバー搭載で用紙のカールを補正
- ★ー スリーキング加工が可能
- ★ー ユーザーフレンドリーな操作性

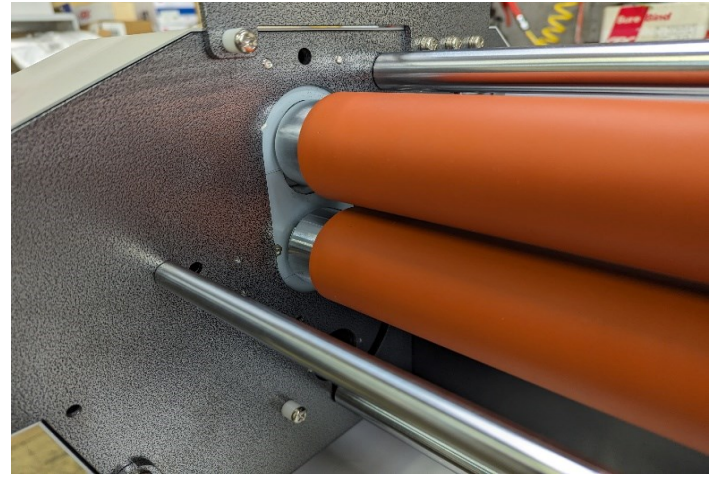


アコブランドズ・ジャパン株式会社
(旧 日本ジー・ピー・シー株式会社)
www.accobrands.co.jp

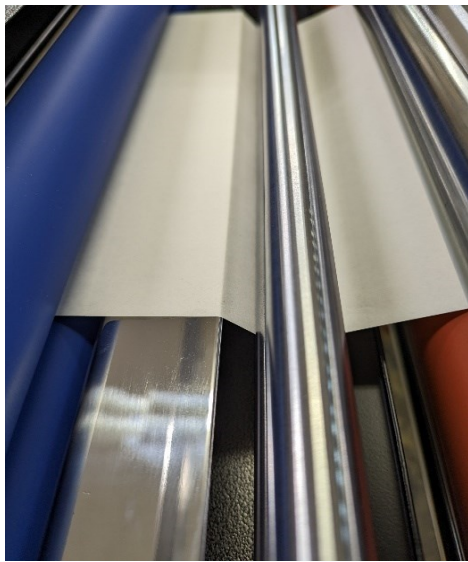
PFS営業部
東京本社 TEL03-5351-1930
大阪営業所 TEL06-6229-7357



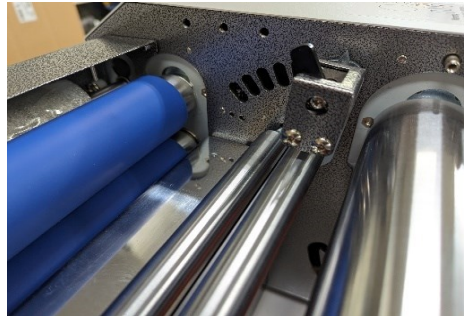
※金属ローラー(GDRC)



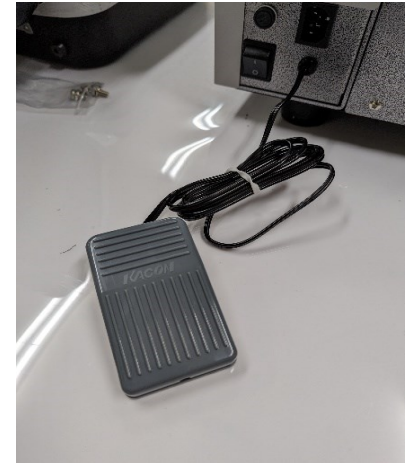
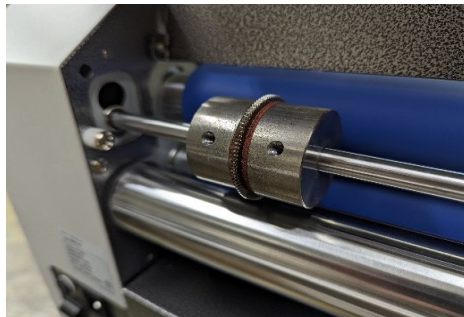
※ゴムローラー(GDRR)



※デカルバー(GDRC)



※パーフォレーター(GDRC)



※フットスイッチ(GDRR)

製品名	GDRR-720 OPEN	GDRC-720 OPEN	GDRR-380 OPEN	GDRC-380 OPEN
定価				
TOPローラー	シリコンヒートローラー	クローム(鉄)ローラー	シリコンヒートローラー	クローム(鉄)ローラー
BOTTOMローラー	シリコンヒートローラー	シリコンヒートローラー	シリコンヒートローラー	シリコンヒートローラー
最大加工幅	720mm	720mm	380mm	380mm
加工速度			0~4m/分	
最大加工厚			6mm	
ローラー本数			4本	
ウォームアップタイム			8~10分	
電源			AC100V【50/60Hz】	
消費電力			1550W	
サイズ	1040×460×450mm		700×460×450mm	
重量	70kg		50kg	
加工温度			0~150°C	