

SANWA SUPPLY ラミネーター 取扱説明書

LM-A4



最初に
ご確認ください。

セ
テ
リ
ン
グ
内
容

ラミネーター本体 1台
取扱説明書 1部
専用フィルム
A4サイズ 2枚
ハガキサイズ 2枚
名刺サイズ 2枚

Laminator

はじめに

このたびは、ラミネーターをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。本製品は優れたラミネート加工が簡単にできます。この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。安全にお使いいただくために、使用方法を順番に行ってください。

⚠️ 取り扱い上のご注意 ⚠️

1. 室外で使用しないでください。
2. 本製品を落としたり、ぶつけたりしないでください。故障の原因になります。
3. お子様の手が届かない場所に設置し、お使いください。
4. 分解しないでください。内部に電圧の高い部分があり感電の恐れがあります。
5. 高温・高湿の場所に設置しないでください。
6. 水をかけたり、濡れた布で拭かないでください。故障や感電の原因になります。
7. 不安定な場所や、燃えやすい物の近くで使わないでください。火災の原因になります。

特 長

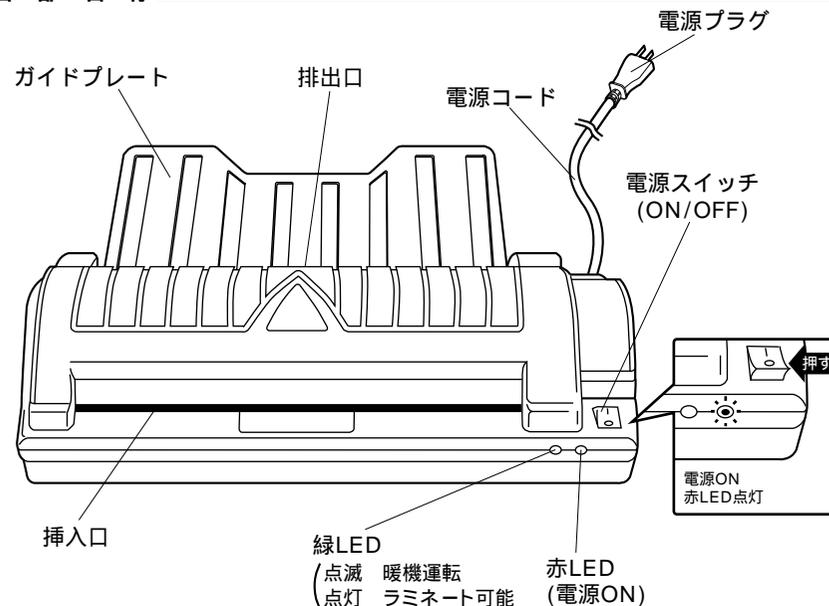
書類や写真を汚れや傷から守ります。
よく使う資料や、掲示物、会員証などを汚れや傷から守ります。また、ラミネートフィルムにより、厚みと強度が増すため、折れにくくなります。
水濡れ対策に最適。
ラミネートフィルムで密閉するため、多少の水や湿度の高いところでも安心です。
印刷物などの文字や色彩が鮮やかになります。
ラミネートフィルムが密着し光沢感が増すことによって文字や色彩が鮮やかになります。カタログ、POPなどの販促物にも最適です。
簡単操作で初めての方も安心。
スイッチを入れ、緑LEDが点灯したら、書類などをフィルムにはさんでラミネーターに差し込むだけ。
曲がりを防ぐガイドプレート付き。
ラミネート直後の熱を持ったフィルムが冷めるまで、ガイドプレートがフラットな状態で支えます。

⚠️ ご使用上の注意 ⚠️

ラミネート加工後ははがしたり、やり直すことができません。また、しわ、変形など思わぬ失敗をすることもあります。大切なものをラミネートする際は十分気をつけてください。ラミネートするものに対する補償は致しかねます。
ラミネートフィルムは専用フィルムをお使いください。(下記参照)他社製品をお使いになると故障の原因になります。
フィルムは必ず綴じた方からまっすぐにラミネーターの挿入口に挿入してください。開いた方(綴じていない方)から挿入すると、詰まったり、巻き付くなどして故障の原因になります。紙などはさまないで、フィルムだけをラミネートしないでください。また、片面だけのフィルムを挿入しないでください。詰まったり、巻きつくなどして故障の原因になります。
感熱紙、クレヨンでかかれた絵、ビニール、フィルムなどでコーティングされた写真など、熱に弱いものはラミネートできません。熱により、変色、変質します。

専用ラミネートフィルム一覧	サイズ	A4	A5	B5	ハガキ	写真	名刺
品番	LM-F100A4	LM-F20A4	LM-F20A5	LM-F20B5	LM-F20HK	LM-F20L	LM-F20MC
価格	¥5,500	¥1,100	¥600	¥900	¥350	¥300	¥200
入り数	100枚	20枚					
サイズ(mm)	216×303		158×220	188×263	109×154	95×135	60×95
厚み	80μm						
用途例	書類 メニュー 販促物などに				ハガキ 販促物 などに	写真 販促物 などに	名刺 会員カード などに

各 部 名 称



操作方法

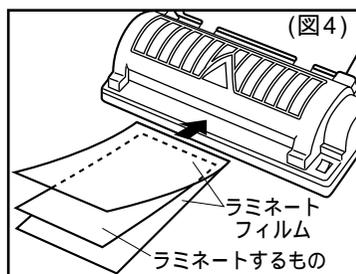
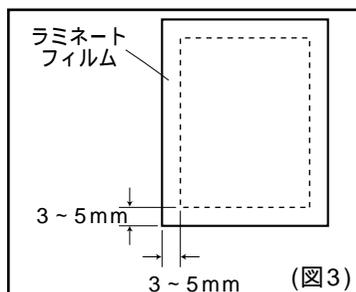
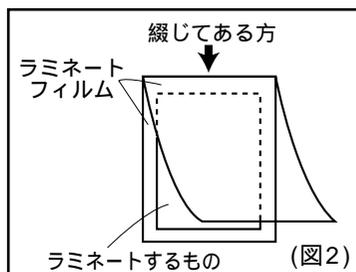
ご使用になる前に

1. ガイドプレートをラミネーターに取り付けてください(図1)。排出口に障害物がないことを確認してください。
2. 電源プラグを100Vのコンセントに差し込んでください。



ラミネート作業

1. 電源スイッチをONにします。電源が入ると小さな音が鳴り、赤LEDが点灯します。暖機運転が始まると緑LEDが点滅します。
2. 暖機運転は約12分で終わります。暖機運転が完了すると小さな音が鳴り、緑LEDが点灯し、ラミネートを開始できます。
3. 専用フィルムにラミネートするものをはさみます。縦じてある方にラミネートするものを当ててはさみます。(図2) フィルムの余白が3～5mm程度になるようにしてください。(図3)
4. ラミネートするものはさんだフィルムをラミネーターに入れます。(図4) フィルムは必ず縦じた方から、まっすぐラミネーターの挿入口に挿入してください。自動的に入り始めたら手を離してください。開いた方から入れたら、斜めに入れたらしわや変形が発生します。また内部に巻き込まれて故障の原因になります。
5. 排出口からラミネートされたものが出てきます。ラミネート中に無理に引っ張り出さないでください。故障の原因になります。ラミネートされたものができたら、ガイドプレート上からすぐに取り出してください。そのまま放置すると熱によりフィルムの変形の原因になります。
6. 連続してラミネートする場合は15秒間隔でご使用ください。
7. ご使用後は電源スイッチをOFFにし、コンセントから電源プラグを抜いてください。過熱を防止するために、8時間で自動的に電源が切れます。その際、音が鳴り、赤LEDが点滅します。点滅を止めるには、電源スイッチをOFFにしてください。



お手入れ方法

50～100枚ぐらいラミネートすると、ローラーにフィルムの接着剤が付き、フィルムが汚れたりローラーにフィルムが巻き付く原因になります。

新しいコピー用紙などを2～3枚重ね、5～10回空通ししてください。

使用済みのコピー用紙は、トナーが溶け、故障の原因になります。

1. お手入れをするときは、必ず電源を切って、電源プラグをコンセントから抜いてください。
2. 乾いた布で乾拭きしてください。
3. 汚れがひどい時は、中性洗剤を入れた水で浸した布を硬く絞って水分がたれないようにしてから、汚れた部分をふき取り、その後、乾いた布で水分を完全にふきとります。
4. 完全に乾いてから、電源プラグをコンセントに挿入してください。

仕様

サイズ	W330×D150×H85mm(ガイドプレート含まず)	
重量	2.0kg	
最大ラミネート幅	238mm(A4サイズまで対応)	
最大ラミネート厚	0.6mm(フィルムの厚みを含む)	
ラミネート速度	50Hz	270mm/min
	60Hz	320mm/min
ラミネート温度	約120	
消費電力	160W、AC100V 50Hz/60Hz	
加熱方式	ホットローラー方式	
ウォームアップ時間	約12分	
コード長	1.4m	