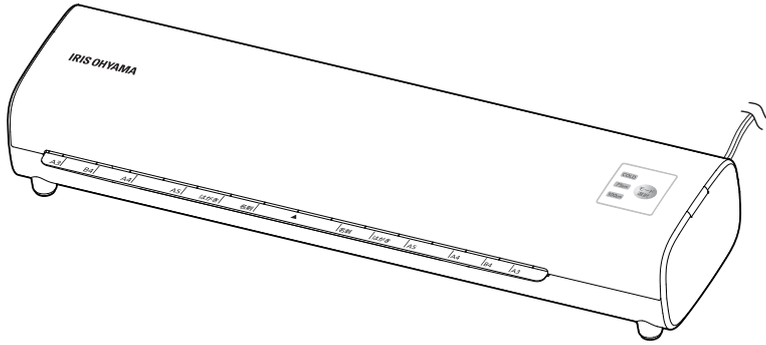


取扱説明書(WEB)

ラミネーター

型番:LM32D

型番:LM42D



このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうございます。

- 一般家庭用以外でご使用にならないでください。
無償保証の対象外になることがあります。
- この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ご使用前に「[安全上の注意 P7](#)」を必ずお読みください。
- WEB マニュアルの使いかたは、「[WEB マニュアルの使いかた P2](#)」をご確認ください。

この商品は海外ではご使用になれません。
FOR USE IN JAPAN ONLY

WEB マニュアルの使いかた

ここでは「WEB マニュアル」の使いかたを案内します。

当サイトは下記のブラウザでの使用を推奨しています。

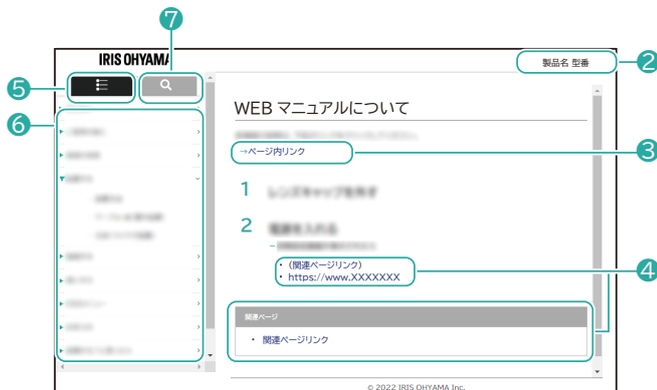
- ・Microsoft Edge ブラウザ(最新版)
- ・Google Chrome ブラウザ(最新版)

—WEB マニュアルについて

■スマートフォン



■パソコン



① メニュー一覧/検索 切替ボタン(スマートフォンのみ)

☰ をタップするとメニュー一覧/検索画面が表示されます。

✕ を押すと元の画面に戻ります。

② 製品名、型番

お問い合わせ時には、製品名と型番をご連絡お願いいたします。

③ ページ内リンク

選択すると、ページ内の該当情報が表示されます。

④ 関連ページリンク

選択すると、WEB サイトや WEB マニュアル内の該当ページが表示されます。

⑤ メニュー

選択すると、メニュー一覧が表示されます。検索タブと切り替えて使用します。

⑥ メニューリスト

メニュー一覧を表示させます。

⑦ 検索タブ

選択すると、目的の情報を検索できるようになります。メニュータブと切り替えて使用します。

一 検索について

■スマートフォン



■パソコン



⑧ フリーワード検索

キーワードを入力することで、目的の情報を検索することができます。

⑨ 検索リスト

検索した結果が表示されます。選択すると、WEB マニュアル内の該当ページが表示されます。

- ・ デザインおよび仕様は予告なく変更することがあります。
- ・ Microsoft Edge は Microsoft Corporation の商標です。
- ・ Google Chrome は Google LLC の商標です。

もくじ

ご使用の前に.	7
安全上の注意.....	7
使用上の注意.....	10
各部の名称.....	11
準備.	13
フィルムと原稿の選びかた.....	13
ラミネートする原稿について.....	14
原稿のフィルムへのはさみかた.....	15
使いかた.	18
ラミネートする.....	18
フィルムが詰まったときは.....	20
お手入れ.	21
本体.....	21
ローラーのクリーニング.....	21
こんなときは.	22
故障かな?と思ったら.....	22
その他の情報.	25
仕様.....	25
廃棄について.....	26
保証とアフターサービス.....	27

保証規定.....	28
お問い合わせ.....	29

ご使用前に

安全上の注意

最初に、この「安全上の注意」をよくお読みになり、正しくお使いください。

人への危害や、財産への損害を未然に防止するため、必ず守る必要があることを説明しています。

→ [警告 P7](#)

→ [注意 P9](#)

図記号の意味

 注意を促す記号です。	 禁止を示す記号です。	 必ず行うことを示す記号です。
---	---	---



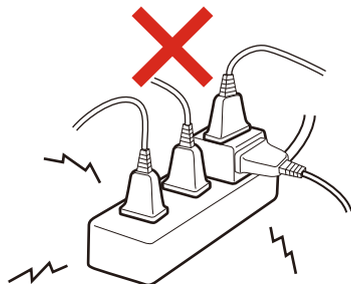
誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

— 電源プラグ・電源コードは正しく使う

	<ul style="list-style-type: none">電源プラグのほこりは、乾いた布で定期的に取り除く。ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良になり、火災・感電の原因になります。電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込む。ショートによる火災・感電の原因になります。
	<ul style="list-style-type: none">交流 100V 以外では使用しない。火災・感電の原因になります。
 プラグを抜く	<ul style="list-style-type: none">お手入れや点検、移動の際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く。感電・けがの原因になります。
 ぬれ手禁止	<ul style="list-style-type: none">ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない。感電・やけど・けがの原因になります。
	<ul style="list-style-type: none">電源コードを束ねて通電しない。過熱して火災・やけどの原因になります。電源コードは、必ずのばして使用してください。電源コードを傷付けない持ち運び時や収納時に電源コードを引っ張らない。傷付ける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、重いものを載せる、挟み込むなどしないで

ください。
電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

- 電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない
ショートによる火災・感電の原因になります。
電源コードが破損したときは、[修理専用コール P29](#) (☎ [電話をかける](#))へお問い合わせください。
- コンセントや延長コードなどの定格を超える使いかたをしない
火災の原因になります。



分解禁止

- 分解・修理・改造をしない
火災・感電・けがの原因になります。
修理については、お買い上げの販売店または[修理専用コール P29](#) (☎ [電話をかける](#))へお問い合わせください。



- スプレーをかけない(殺虫剤、整髪料、潤滑油など)
火災の原因になります。
- 子どもや取り扱いに不慣れな方に使わせたり、乳幼児に触れさせたりしない
感電・やけど・けが・事故の原因になります。



- フィルム挿入口やフィルム排出口に物や手を入れない
本体内部に引き込まれるおそれがあります。
- 手でフィルムを押し込まない
本体内部に引き込まれるおそれがあります。



- 髪の毛をフィルム挿入口やフィルム排出口に近づけない
本体内部に引き込まれるおそれがあります。



- 衣類の裾やネクタイなどをフィルム挿入口に近づけない
- ネックレスなどのアクセサリーをフィルム挿入口に近づけない
本体内部に引き込まれるおそれがあります。



- 異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く
発煙・火災・感電のおそれがあります。
【異常の例】

	<ul style="list-style-type: none"> - 異常な音やにおいがする - 電源プラグ・電源コードが異常に熱くなる - 電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする - 触れるとピリピリ電気を感じる ➔使用を中止し、お買い上げの販売店またはアイリスコール P29 (☎ 電話をかける)へお問い合わせください。
 水ぬれ禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・ 水まわり、風呂場などぬれるおそれのある場所では絶対に使用しない ・ 本体を水につけたり、水をかけたりしない 火災・感電の原因になります。
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 不安定な場所に置かない 落下して、けがや物品の破損の原因になります。 ・ 上に乗ったり、物を置いたりしない けがややけど、物品の破損の原因になります。



注意

誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、財産の損害が発生する内容を示しています。

 プラグを抜く	<ul style="list-style-type: none"> ・ 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って引き抜く 電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。 ・ 使用しないとき・移動するときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く 火災・感電の原因になります。
	<ul style="list-style-type: none"> ・ ラミネート以外の用途に使用しない 異常動作・火災の原因になります。 ・ 布や紙、ビニール袋などでおおったりふさいだりして運転しない ・ ほこり、粉じんの多い場所では使用しない 火災の原因になります。 ・ 乾燥した紙以外のものをラミネートしない 故障や火災の原因になります。 ・ 高温多湿の場所、冷暖房機器のそば、ほこりの多い場所では使用しない 火災や感電の原因になります。

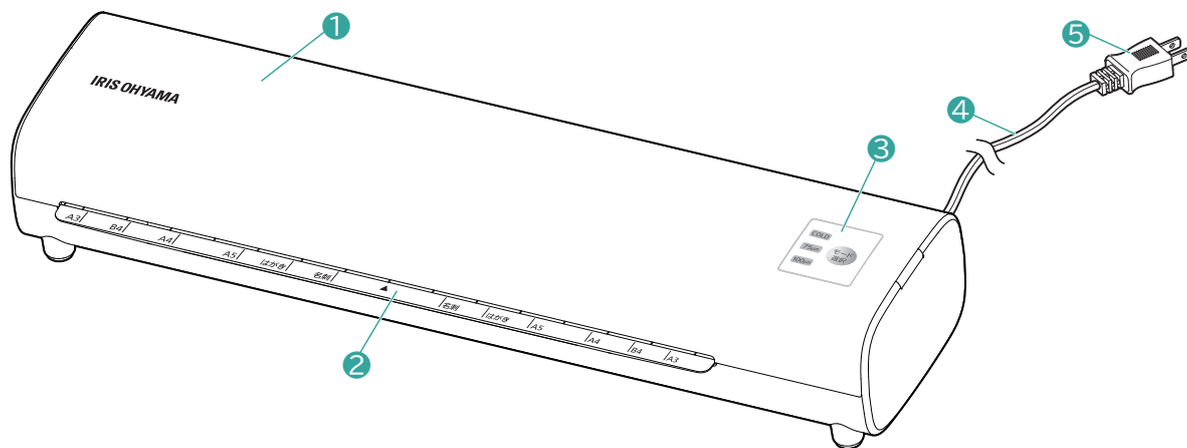
使用上の注意

- 本製品は、75・100 μ m フィルム専用のラミネーターです。厚さ 150 μ m などのラミネーターフィルムは使用できません。
- ウォームアップ時間は、季節・温度によって前後します。
- 30 分以上連続して使用しないでください。30 分使用後は自動的にヒーターが切れ、ランプが点滅します。一旦電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いた状態で 30 分以上休止してから使用してください。
- 使用後しばらくは、ラミネートするたびに煙が出たり、においがしたりしますが故障ではありません。
- 直射日光や冷暖房機器の風の当たらないところに設置してください。誤動作や変形・変色の原因になります。
- ラジオやテレビに近づけないでください。ラジオやテレビにノイズが入る場合があります。
- 台所など、湿気や油煙の多い場所では使用しないでください。長期間そのような場所で使用すると、ほこりが内部に付着して取り切れないことがあります。
- 本体の背面(フィルム排出口側)にフィルムが排出できる広さを確保してください。(必要な奥行き：A4:30cm、A3:42cm)
- 製品や梱包材の廃棄については、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。

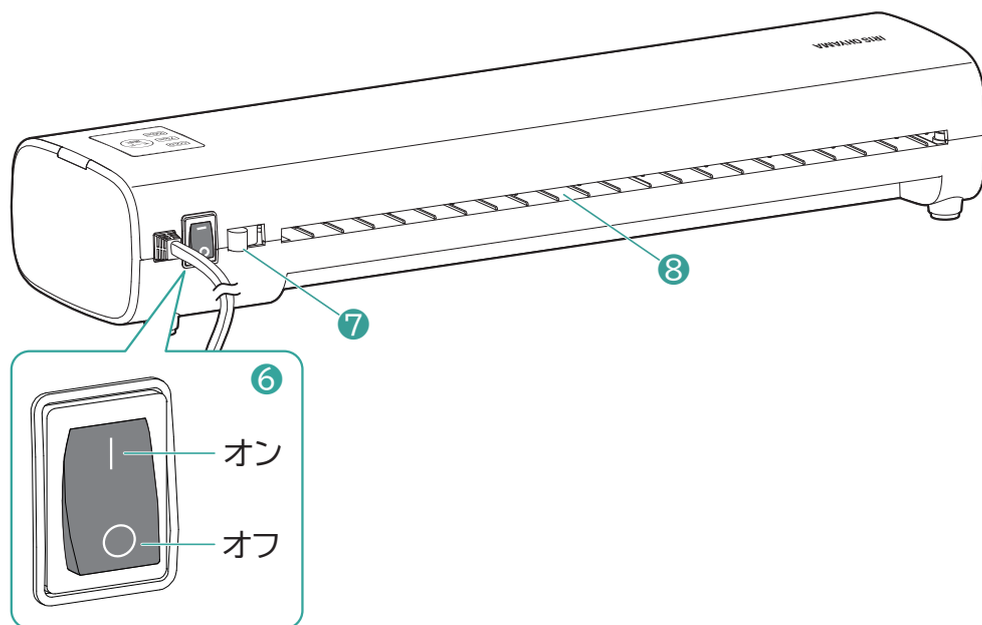
各部の名称

■本体

—正面



—背面



- ① 本体
- ② フィルム挿入口
- ③ 操作部
- ④ 電源コード
- ⑤ 電源プラグ
- ⑥ 電源スイッチ
- ⑦ フリーレバー
- ⑧ フィルム排出口

■操作部



準備

フィルムと原稿の選びかた



原稿より大きすぎるフィルムを使うと、本体の詰まりや巻き込みなどの重大な故障の原因となります。
条件に合わせて正しくフィルムをお選びください。

〈主な原稿の厚さの目安〉

厚紙	写真	0.27mm
	画用紙	0.25 mm
	官製はがき	0.22mm
薄紙	カラーコピー用紙(80g/m ²)	0.1mm
	コピー用紙(64g/m ²)	0.09mm
	新聞紙	0.07mm

本製品で加工できる厚さは、フィルム・原稿を含めて 0.5mm までです。

使用フィルム	フィルムの厚み+原稿の厚み=合計の厚み
75μm	0.15mm + 0.35mm 以内 = 0.5mm 以内
100μm	0.2mm + 0.3mm 以内 = 0.5mm 以内

ラミネートする原稿について

一度ラミネート加工した原稿は元に戻すことができません。

原稿の種類・厚さ・セット方法・周囲の温度・インクの種類などによっては、しわがよる・加工物が反る・原稿がにじむ・変色する・表面に細かい気泡が入るなどの加工不良が発生する場合があります。

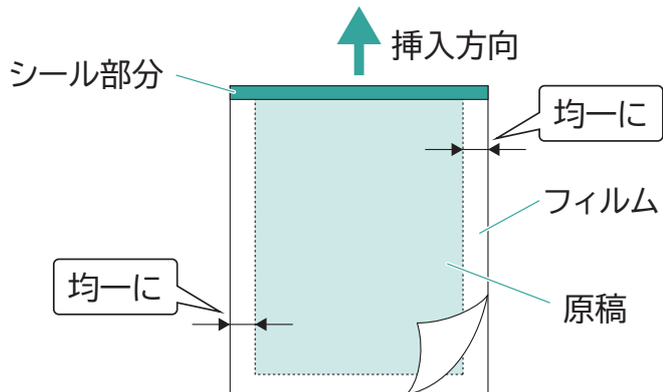
また、フィルムを巻き込んだり、火災など重大な事故の原因になるおそれがありますので、次のようなものは絶対にラミネートしないでください。

- ・ 発火性の物、熱に溶けやすい物。(塩化ビニール、ポリエチレンなど)
- ・ フィルムを含めて 0.5mm を超える厚さの物。
(100 μ m フィルム使用時、例:写真の 2 枚重ね、サイン色紙など)
- ・ 感熱紙・クレヨンで描いた絵など高温で変色、変質する物。
- ・ 片面のみのラミネート。
- ・ フィルムのみラミネート。
- ・ フィルムの継ぎ足し。および加工前のフィルムのカット。
- ・ クレジットカードなどの磁気カード類。
- ・ 折れ曲がっている物、わん曲している物。
- ・ 押し花。(台紙を使用しないもの。また、台紙・フィルムなどを含めた厚さが 0.5mm を超える物)
- ・ 金属、布、木片、プラスチックなど紙以外の物。
- ・ コーティングされた紙やエンボス加工、油分を含むような特殊な印刷物。
- ・ インクジェットプリンターで印刷した直後の湿った紙など、水分を含んだ印刷物。
- ・ たった一枚しかないような大切な物。

原稿のフィルムへのはさみかた

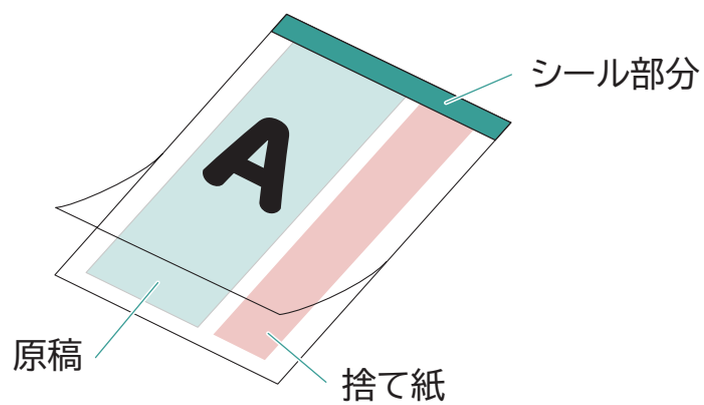
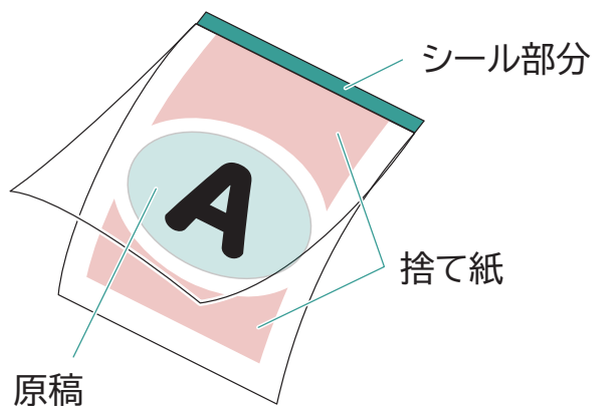
原稿:定形(A4用紙)
フィルム:A4専用フィルム

原稿をフィルムのシール部分にあたるまで差し込む



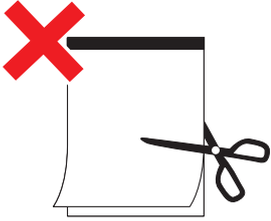
原稿:不定形

捨て紙を使用し、シール部分いっぱいまではさみ込む。

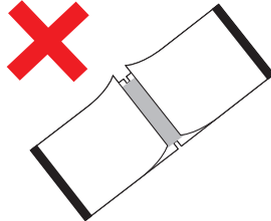


次の方法は絶対にしない

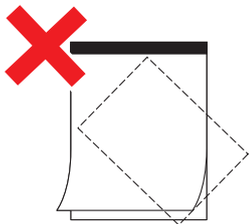
カット禁止



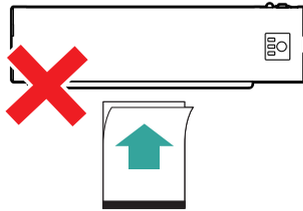
継ぎ足し禁止



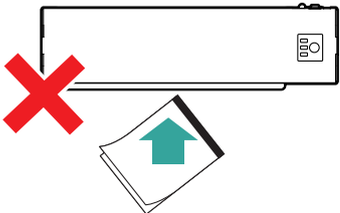
はみ出し禁止



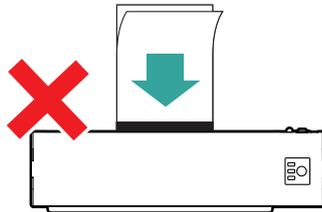
逆入れ禁止



ななめ入れ禁止



背面入れ禁止

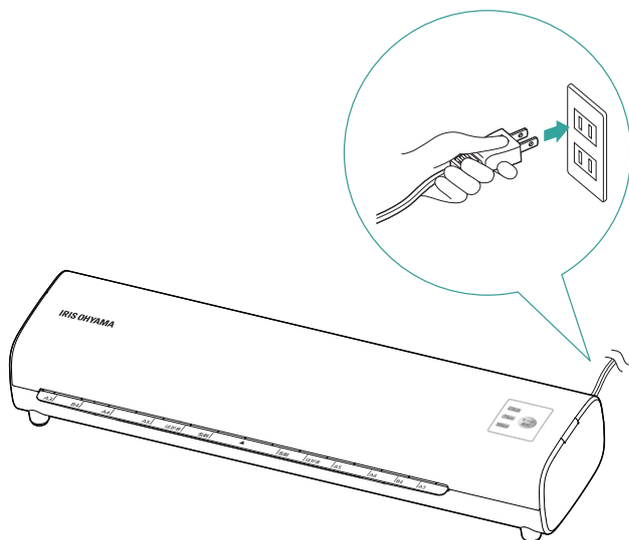


使いかた

ラミネートする

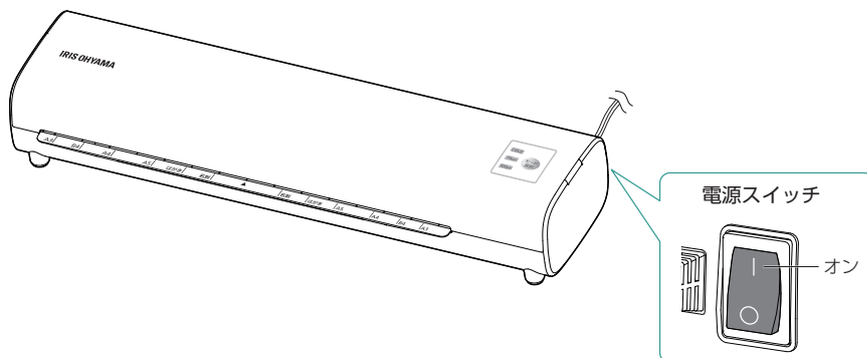
電源プラグをコンセントに差し込む

1



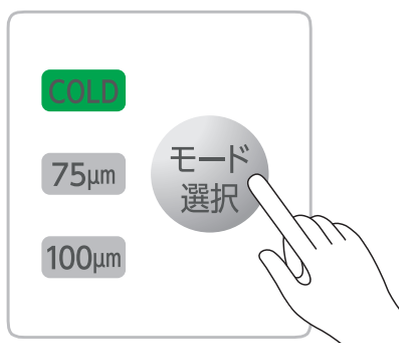
電源スイッチをオンにする

2



使用するフィルムに合わせて、モード選択ボタンを押す

3



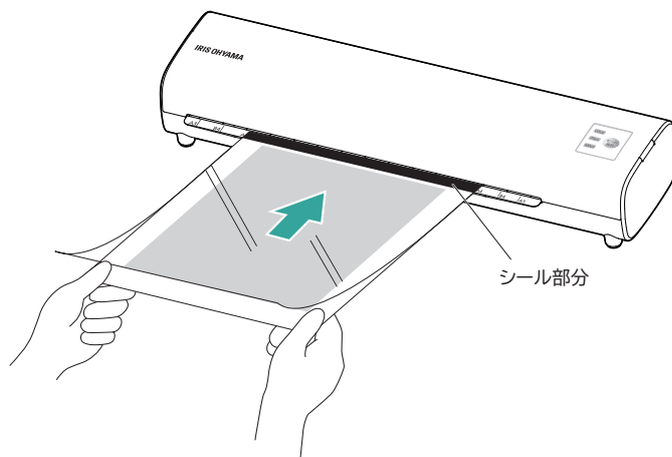
- COLD
コールドラミネートフィルムを使用する時に選択します。
コールドラミネートフィルムについては、フィルムの使用説明にしたがってください。
- 75 μ m、100 μ m
使用するフィルムの厚さに合わせて選択します。

→モードに応じたランプが点滅して、準備を開始します。

- ランプが緑点滅している→準備中です。
- ランプが緑点灯している→ラミネートできます。

フィルムサイズ表示に合わせ、シール部分を先頭にして、まっすぐに挿入する

→その後は自動的に送り込まれます。



- 使用開始後、数枚ラミネートする間は、ローラーなどに付着している油分などが蒸発して煙のように見えますが、故障ではありません。
- 排出されたばかりのフィルムは熱いので注意してください。
- 前のフィルムが完全に排出されてから次のフィルムを入れてください。
- フィルムを通した際、接着性が悪い場合はもう一度ラミネートしてください。
- 連続加工をすると、再びランプが点滅して待機状態になることがあります。再度点灯してから使用してください。

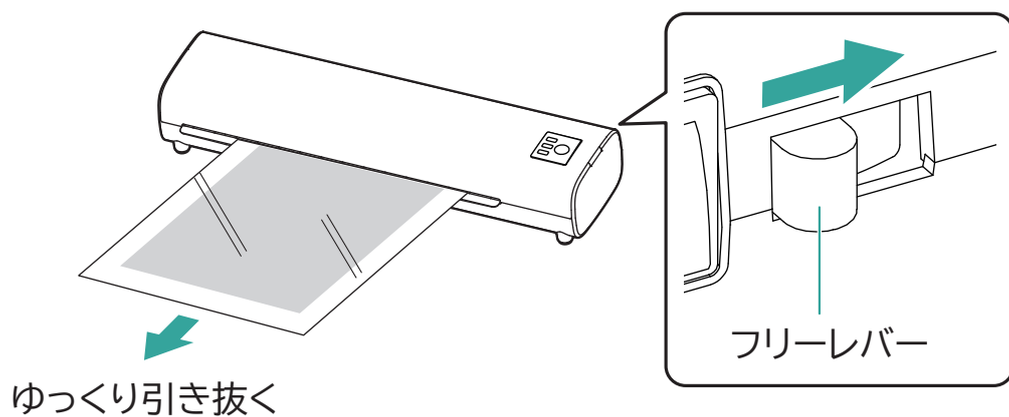
フィルムが詰まったときは



フィルムを取り除くときは、必ず電源スイッチをオフにし、電源プラグを抜いて行ってください。

フィルムが通常のタイミングで排出されないなど、詰まったと思われる場合はフリーレバーを矢印の方向に押し、フィルムをゆっくり引き抜いてください。

- ・詰まったフィルムを引き抜いた後は、必ず「[ローラーのクリーニング P21](#)」を行ってください。
- ・フィルム先端が溶けて製品内部に残った場合、製品の故障や異臭、発煙や発火の原因になります。



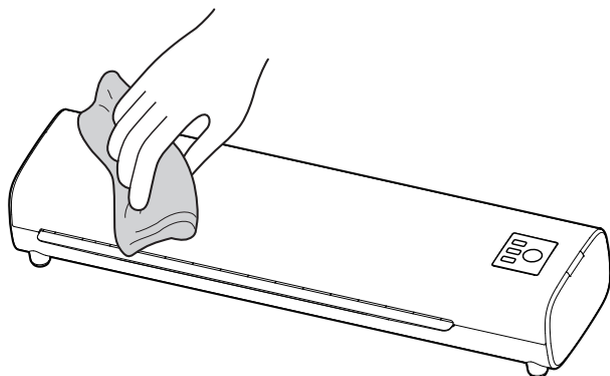
お手入れ

本体

- ・お手入れは電源スイッチを切って電源プラグをコンセントから抜き、本体が冷めてから行ってください。
- ・酸性・アルカリ性の強い洗剤や薬品、漂白剤、みがき粉、金属たわし、ナイロンたわし、研磨剤入りのスポンジなどは使用しないでください。(破損や故障の原因)

柔らかい布で拭く

汚れが落ちにくいときは、薄めた中性洗剤を含ませた布で汚れを取り除き、かたくしぼった布で洗剤分を拭き取ってください。



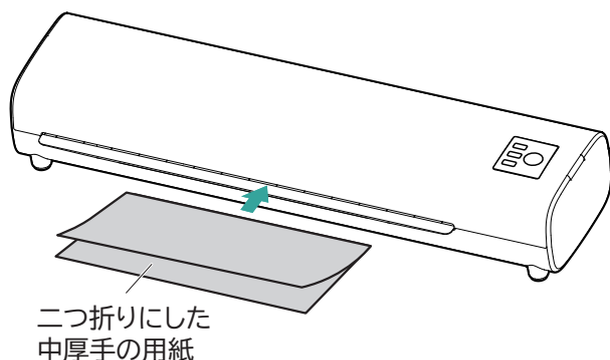
ローラーのクリーニング

ローラーにラミネートフィルムの糊が付着しているとフィルムを巻き込むことがあります。

また、古くなった糊は非常に取りにくくなりますので、ご使用の最後には、必ずローラーのクリーニングを行ってください。

・糊の付着によるフィルムの巻き込みは有料修理となります。

クリーニングは、ラミネーターの電源を入れ、カレンダーやカタログ(中厚手)の用紙を二つ折りにして、折り目の方からまっすぐフィルム挿入口に入れます。これを数回繰り返してください。



こんなときは

故障かな？と思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前によくお読みの上、以下の点を確認してください。

－ボタンを押しても動かない、ランプが点灯しない

→電源スイッチがオンになっていますか？

電源スイッチをオンにしてください。

－電源スイッチがオンの状態でボタンを押しても動かない、ランプが点灯しない

→電源プラグがコンセントに正しく差し込まれていますか？

電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。

－COLD/75 μ m/100 μ m ランプが点滅(緑)している

→準備中ではありませんか？

加工可能までの待機時間は周囲の環境により異なります。しばらくお待ちください。

10分程度待ってランプが点灯(緑)に切り替わらない場合は、販売店または[アイリスコール P29](#)( [電話をかける](#))へご連絡ください。

－フィルムが入っていない

→本製品がラミネートできる厚さを超えていませんか？

本製品が加工できる厚さは、フィルム・原稿・キャリアシートを含めて 0.5 mm までです。

「[フィルムと原稿の選びかた P13](#)」をご確認ください。

－加工したフィルムが白っぽくなったり、空気が入ってしまう

→COLD/75 μ m/100 μ m ランプが点滅していませんか？

準備中です。

ランプが点灯(緑)に切り替わるまでお待ちください。

→使用するフィルムの厚さに合わせたモード設定になっていますか？

加工温度が低い場合があります。

加工するフィルムが 100 μ m なのに対し、モード設定が 75 μ m になっている場合は、モード設定を 100 μ m に切り替えて、ランプが点灯するまでお待ちください。

コールドラミネートフィルム以外のフィルム使用時にモード設定が COLD になっている場合は、フィルム厚にあわせてモード設定を 75 μ m または 100 μ m に切り替えて、ランプが点灯するまでお待ちください。

－フィルムが波打ち、変形して加工される

→COLD/75 μ m/100 μ m ランプが点滅していませんか？

準備中です。

ランプが点灯(緑)に切り替わるまでお待ちください。

→使用するフィルムの厚さに合わせたモード設定になっていますか？

加工温度が高い場合があります。

加工するフィルムが 75 μ mなのに対し、モード設定が 100 μ mになっている場合は、モード設定を 75 μ mに切り替えて、ランプが点灯するまでお待ちください。

コールドラミネートフィルム使用時にモード設定が 75 μ m または 100 μ m になっている場合は、モード設定を COLD に切り替えて、ランプが点灯するまでお待ちください。

－フィルムが詰まった

→本体背面のフリーレバーを押して詰まったフィルムをゆっくり引き抜いてください。(→[フィルムが詰まったときは P20](#))

上記手順で取り除けない場合は自分で分解せず、販売店または[アイリスコール P29](#)( [電話をかける](#))へご連絡ください。

長年ご使用のラミネーターの点検を！



愛情点検

こんな症状はありませんか

- ・ 電源プラグや電源コードが異常に熱くなる
- ・ 電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする
- ・ 本体が変形・破損していたり、焦げくさいにおいがする
- ・ その他異常や故障がある



ご使用中止

故障や事故防止のため、使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店または[アイリスコール P29](#) (☎ [電話をかける](#)) に点検をご依頼ください。

その他の情報

仕様

型番	LM32D
電源	AC100V、50/60Hz
定格消費電力	550W
最大ラミネート幅	320 mm
最大ラミネート厚	0.5 mm
ラミネート速度	310 mm/分(50Hz) 380 mm/分(60Hz)
ウォームアップ時間	約 2 分 30 秒
使用フィルム	75 μ m・100 μ m
外形寸法	幅 431×奥行 119×高さ 75 mm
製品質量	約 1.57kg(電源コード含む)
電源コード長さ	約 1.2m

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

型番	LM42D
電源	AC100V、50/60Hz
定格消費電力	500W
最大ラミネート幅	225 mm
最大ラミネート厚	0.5 mm
ラミネート速度	310 mm/分(50Hz) 380 mm/分(60Hz)
ウォームアップ時間	約 2 分 30 秒
使用フィルム	75 μ m・100 μ m
外形寸法	幅 337×奥行 119×高さ 75 mm
製品質量	約 1.26kg(電源コード含む)
電源コード長さ	約 1.2m

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

廃棄について

- ・ 製品や梱包材の廃棄については、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。

保証とアフターサービス

—保証書

お買い上げの際に、所定の事項が記入されている保証書をお買い上げの販売店より必ずお受け取りください。保証書がないと、保証期間内でも代金を請求させていただく場合がありますので、大切に保管してください。保証書は「かんたん操作ガイド」の裏面にあります。

—保証期間

保証期間は、保証書に記載されています。

保証期間内に故障した場合は、保証規定にしたがって修理させていただきます。

ただし、一般家庭以外でのご使用など、保証期間内においても無償保証の対象外になる場合があります。

詳しくは保証規定を参照ください。

—保証期間経過後の修理

お買い上げの販売店または[修理専用コール P29](#) (☎ [電話をかける](#))にご相談ください。

修理により製品の機能が維持できる場合は、ご要望により有料にて修理いたします。

—アフターサービスについて

ご不明な点はお買い上げの販売店または[アイリスコール P29](#) (☎ [電話をかける](#)) (製品について)にお問い合わせください。



製品の異常ではない場合(以下の場合)は、保証期間内におきましても有料修理になります。

- ・糊の付着によるフィルムの巻き込み
- ・キャリアシートや捨て紙を使用せず、不定形や小さいサイズの原稿をラミネートした場合
- ・フィルムのみラミネートした場合
- ・75 μ mより薄いフィルムを使用した場合
- ・加工できる最大の厚さを超えて使用した場合

保証規定

1. 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書きにしたがった正常な使用状態で故障及び損傷した場合には、弊社が無料にて修理または交換いたします。
2. 保証期間内に、故障などによる無料修理をお受けになる場合には、お買い上げの販売店にて、保証書をご提示のうえ、修理をご依頼ください。
3. 保証内容は本製品自体の無料修理に限ります。保証期間内においても、その他の保証はいたしかねます。
4. ご転居や贈答品などで保証書に記入してある販売店に修理をご依頼になれない場合には、[アイリスコール P29](#) (☎ [電話をかける](#))にお問い合わせください。
5. 保証期間内におきましても次の場合には有料修理になります。
 - ① 使用上の誤り、不当な修理、改造などによる故障及び損傷
 - ② お買い上げ後の落下などによる故障及び損傷
 - ③ 火災、地震、その他の天災地変による故障及び損傷
 - ④ 一般家庭用以外(たとえば業務用の長時間使用、車両・船舶への搭載など)に使用された場合の故障及び損傷
 - ⑤ お買い上げ後の移動、輸送または什器・備品などとの接触による故障及び損傷
 - ⑥ 保証書の提示がない場合
 - ⑦ 保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
6. 保証書は日本国内においてのみ有効です。
7. 保証書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

お問い合わせ

お問い合わせについてはこちら

●お問い合わせの際は、製品の型番をお調べいただき、取扱説明書・購入履歴の分かるもの・メモのご用意をお願いします。

製品に関するお問い合わせ

アイリスコール:[0120-311-564](tel:0120-311-564)(通話料無料)

9:00～17:00(年末年始・会社都合による休日を除く)

修理に関するお問い合わせ

修理専用コール:[0800-170-7070](tel:0800-170-7070)(通話料無料)

9:00～17:00(年末年始・会社都合による休日を除く)

お客様サポートはこちら



<https://www.irisohyama.co.jp/support/>

専用パーツはこちら



<https://www.irisohyama.co.jp/support/parts/>

製品の最新情報はこちら

<https://www.irisohyama.co.jp/>