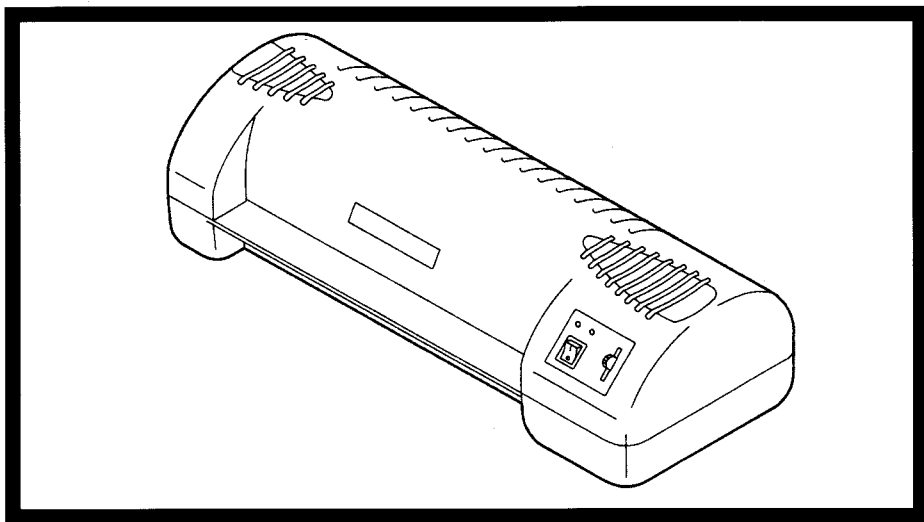


# Compact.C シリーズ

## LPC0120 / LPD2313 / LPD3213

### 使用説明書



- このたびは、ラミパッカーをお買い上げ頂きまして、ありがとうございます。
- ラミネートされた写真やカード、書類等は、表面に光沢が出て美しくなり、耐水性・対摩耗性の優れたものとなりますが、逆に、一旦ラミネートされたフィルムは剥がすのが困難となりますのでご注意ください。
- 安全な使用のために、御使用前に必ずお読み下さい。
- 本説明書は未永く保管し、活用して下さい。

**フジプラ株式会社**

東京都中央区銀座1丁目9番7号  
ホームページ <http://www.fujipla.co.jp>

ヘルプデスク  
お問い合わせ ☎0120-227-846  
FAX受付 03-3564-2116

## ラミパッカー 保証書

《保証規定》

この製品は厳密な品質管理および検査に合格し、製造出荷された製品です。しかし、通常のご使用において万一自然故障や調整の必要が生じた時は保証規定に従い保証致します。

- 1.保証期間中に、取り扱い保証書記載とおりの正常な使用状態において、万一故障が発生した場合、保証書を添えて当社または販売店へご持参下されば、無償で修理致します。
- 2.次の場合は保証期間中でも有償修理となり、実費にて申し受けます。
  - a) 取り扱い説明書記載とおりの取り扱いではない、使用上の誤りまたは改造や不当な修理による故障および損傷。
  - b) お買い上げ後の落下等による故障及び損傷。
  - c) 火災・地震・水害・落雷その他天災地変、ならびに公害や異常電圧その他外部要因による故障および損傷。
  - d) 納品後の移動、輸送または什器備品等との接触による故障及び損傷。
  - e) ご使用中に生じたキズ等の外観上の変化。
  - f) 保証書の提示がない場合、または保証書にお買い上げ年月日・御客様名・販売店名の記入がない場合、あるいは字句が書きかえられた場合。
- 3.万一、ラミネート加工に失敗した場合やラミネートした写真等の表面に気泡が発生した場合でも、内容物の保証は致しかねます。
- 4.修理ご依頼品、及び保守用品のご持参、及びお持ち帰りの交通費など、またご発送される場合、及び当社より返送する場合の送料、及び諸掛りは、御客様のご負担となります。
- 5.保守サービスのために必要な補修用性能部品の最低保有期間は、本機製造中止後、5年間です。
- 6.本保証書は日本国内でのみ有効です。
- 7.この保証書に従わなかった場合、機械の安全性能が損なわれる事があります。

☆本規定は、上記条件において無償修理をお約束するもので、御客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理等についてご不明な場合は、お買い上げの販売店または当社へお問い合わせください。

品名	ラミパッカー
機種	Compact.C <input type="checkbox"/> LPC0120 <input type="checkbox"/> LPD2313 <input type="checkbox"/> LPD3213
保証期間	6ヶ月
シリアル No.	

フジプラ製品をお買い上げいただきありがとうございます。保証期間内に、使用説明書等の注意書きにしたがって正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容に基づき、お買い上げの販売店が無償修理いたします。お買い上げの日から左記保証期間内に故障した場合は商品と本書をお持ちいただき、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

★お買い上げ日		年	月	日	★販売店	
★お客様	フリガナ ご芳名					印
	ご住所					
		Tel			Tel	

★ 印欄にご記入のない場合は無効となりますので必ずご確認ください。

**フジプラ株式会社**

東京都中央区銀座1丁目9番7号  
ホームページ <http://www.fujipla.co.jp>

ヘルプデスク  
お問い合わせ ☎0120-227-846  
FAX受付 03-3564-2116

# 安全上のご注意 必ずお守りください。

## 絵表示について

この使用説明書及び製品への表示では、製品を正しくお使いいただき、あなたや他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろ絵表示しています。その内容と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読み下さい。



### 警告

この表示を無視して、間違った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



### 注意

この表示を無視して、間違った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

## 警告



本体の上面及びラミネート直後の加工物は高温になっていますので、注意して下さい。  
※ 高温のため、火傷をする恐れがあります。



ネクタイ・ネックレス・髪などを引き込まれないようにしてください。  
※ けがをする原因になることがあります。  
万一、引き込まれたときは、スイッチを“OFF”にして取り除いてください。



濡れた手で電源プラグを扱わないでください。  
※ 感電の恐れがあります。



電源コードを傷つけたり、加工したりしないでください。また、コードの上に重いものをのせたりしないでください。  
※ 火災、感電の恐れがあります。



ご自分で分解、改造、修理しないでください。  
※ 感電や思わぬけがをする恐れがあります。



万一、煙が出たり、変な臭いがあるなど、異常な状態になりましたら、使用を中止して、電源プラグを抜いてください。  
※ 火災、感電の恐れがあります。



汚れのひどい時は、やわらかい布に中性洗剤をごく少量だけつけて拭いてください。  
※ シンナー・ベンジン等は絶対に使用しないでください。  
※ お手入れは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

## 注意



本機は、紙（写真を含む）専用のラミネーターです。他の目的には使用しないでください。



絶対に可燃物（セロハン等）、軟化しやすいもの（塩ビ、ポリエステル等）は加工しないでください。  
※ 火災の恐れがあります。



ラミネーター操作中は、そばを離れないでください。



本機は、必ず平らな所へ設置し、フィルム排出口側（後側）からラミネートしたものを取り出せるスペースをとってください。



冷暖房のそば、高温多湿な場所、埃の多い場所で使用しないでください。  
※ 火災、感電の恐れがあります。



本機に水などをかけないでください。  
※ 火災、感電の恐れがあります。



電源プラグを抜く時は、必ずプラグ部を持って抜いて下さい。  
※ 火災、感電の恐れがあります。



必ずコンセントの近くで本機を利用し、電源プラグが容易に着脱できるように、コンセントの傍に物をおかないでください。

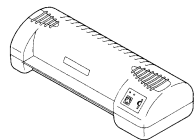


電源は必ず、AC100V電源をご使用ください。本機は消費電力が大きいため、タコ足配線はしないでください。  
※ 火災、感電の恐れがあります。

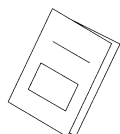
## 内容物の確認

下記のとおり、本体及び付属品が同梱されていることを確認して下さい。

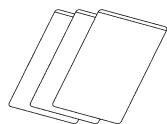
### Compact.C本体



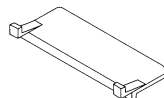
### 保証書付使用説明書(本書)



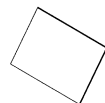
### ラミネートフィルム 3枚



### LPC0120用後案内板 (LPD2313・LPD3213には付属していません)

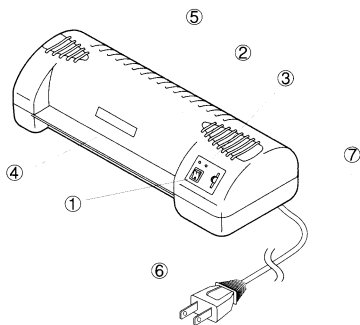


### クリーニングペーパー 1枚 (LPD2313・LPD3213に付属、LPC0120には付属していません)



## 各部の名称

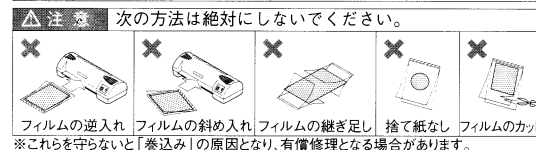
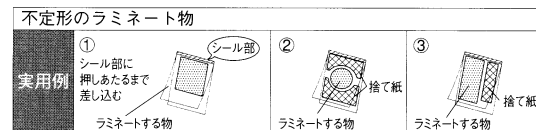
- ①電源スイッチ  
電源のオン/オフを行います。
- ②パワーランプ(赤)  
点灯は、電源が入っていることを表します。
- ③レディランプ(緑)  
点灯してラミネート可能を知らせます。
- ④フィルム挿入口  
ラミネートするものを入れます。
- ⑤フィルム取出し口  
ラミネートされたものが出ます。
- ⑥温度調節ツマミ  
加工するものに合わせて、加工温度を設定します。
- ⑦電源コード



## ラミネーターの使用法

### はじめに (ラミネートに関する基本事項)

- ・ラミネートフィルムについて  
フィルムの特性が合わないトラブルの原因となることがあります。必ず当社純正ラミネートフィルム「CPリーフ」をご使用ください。
- ・ラミネート出来ないもの
  - ★このラミネーターは、紙(写真を含む)専用です。金属・ビニール製品・布・木片等をラミネートしないでください。また、コーティング処理された紙や油分を含むコート紙、エンボス加工された紙等はラミネートしないでください。
  - ★感熱紙・クレヨン画など熱により変色・変質する紙をラミネートしないでください。
  - ★可燃物(セロハン等)・軟化しやすいもの(塩ビ、ポリエステル等)を絶対にラミネートしないでください。
  - ★再生することが不可能な貴重なものをラミネートしないでください。一旦ラミネートしたものははずることが困難となります。もし失敗した場合、内容物の保証は致しかねます。
- ・その他の注意事項
  - 例え上記に該当しないものでも下記の場合はトラブルの原因となりますので絶対に行わないでください。
  - ★フィルムを含めて0.8mm以上(LPC0120は0.5mm以上)になるものをラミネートしないでください。
  - ★何も入れず、フィルムだけでラミネートしないでください。
  - ★ラミネート前のフィルムのカット・変形、フィルムの継ぎ足し。
  - ★片面だけのラミネート。
  - ★折れ曲がっているもの、湾曲しているもの。
  - ★完全に乾燥していないインクジェットプリンタ印刷物や現像写真。
  - ★サイズの合わないフィルムの使用。



### (1) 準備

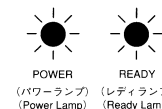
- ①電源スイッチがオフ(O)側になっていることを確認して、電源コードをコンセント(AC100V)に差込んでください。
  - ②電源スイッチをオン(I)側へ押して電源を入れてください。パワーランプ(黄)が点灯して、モーターが作動し、ヒーターの加熱が始まります。ラミネートする素材により、右の表を参考に温度調節ツマミを温度目盛りに合わせてください。
- 但し、適正なラミネート温度は、ラミネートするものの紙質、種類などによって異なりますので温度目盛り表を参考にテストラミネートをおこない、ラミネート仕上りより調整することをお勧めします。

機種名	コピー用紙	写真
LPC0120	120℃ ↔ 130℃	
LPD2313	110℃ ↔ 120℃	
LPD3213	120℃ ↔ 130℃	

※室温やラミネート加工対象物によって、上表の数値は多少異なります。

### (2) ラミネート

- ①レディランプ(緑)が点滅から、点灯になったら、ラミネートすることが出来ます。
- ※ラミネートの最中や直後は、レディランプが点滅する場合がありますがトラブルではありません。なお、レディランプが点灯している状態で、設定温度を下げる場合、レディランプは点灯状態のままになります。



## こんな時は・・・

こんな時は	調べるところ	処置
電源が入らない	◇電源プラグが正しくコンセントに入っていますか？ ◇電源スイッチが入っていますか？	電源プラグを正しくコンセントに入れてください。  電源スイッチをオン(↑)側に入れて、パワーランプを点灯させてください。
レディランプが点灯しない	◇パワーランプが点灯していますか？ ◇クーラーなどの冷気が本体に直接当たっていませんか？	電源スイッチをオン(↑)側に入れて、パワーランプを点灯させてください。レディランプが点滅を始めてください。 クーラーなどの冷気から離してご使用ください。
加工後、フィルムが白く曇る	◇レディランプが点灯していますか？	レディランプは点滅から点灯に変わります。点灯してから加工を行ってください。 設定温度を少し高くしてください。
加工後、フィルムが波打つ、変形する	◇温度設定が適切にセットされていますか。	温度調節つまみを少し下げて約5分以上待ってから加工を行ってください。
フィルム表面が汚れている	◇ローラーの清掃をしていますか？	ローラーの清掃を行ってください。 (簡単なお手入れの項を参照して下さい)
フィルムが取出し口から出ない	◇パウチフィルムが本体の中に詰まっています。	直ちに電源スイッチを切り、電源プラグを抜いて、お買い求めの販売店あるいは当社までご連絡ください。

## 仕様

機種名	LPC0120	LPD2313	LPD3213
最大ラミネート幅	120mm (A6)	230mm (A4)	320mm (A3)
最大ラミネート厚	0.5mm	0.8mm	
ラミネート速度	0.23m/分 (50Hz時)	0.30m/分 (50Hz時)	
ウォームアップ時間*	約6分	約8～15分	
設定温度範囲	50～130℃±10%		
電源	AC100V, 50/60Hz		
消費電力	120W	300W	480W
寸法 (W×D×H)	250×120×90mm	375×140×106mm	465×180×108mm
重量	1.0kg	2.3kg	3.0kg

\*ウォームアップ時間は周囲温度・ラミネート設定温度によって多少の差が生じます。

## 純正ラミネートフィルム「CPリーフ」

フィルムの特性が合わないとはラミネート仕上がり不良や巻込みなどのトラブルの原因となりますので当社純正ラミネートフィルム「CPリーフ」をご使用ください。

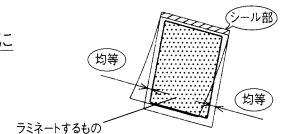
標準厚さは100マイクロン(0.100mm)です。「CPリーフ」にはご使用数量によって20枚入りミニパックと徳用100枚入りがございます。

商品名	サイズ(幅×長さ)	商品名	サイズ(幅×長さ)
IDカードサイズ	57mm×82mm	A5サイズ	154mm×216mm
名刺サイズ	60mm×95mm	B5サイズ	188mm×263mm
定期券サイズ	65mm×95mm	A4サイズ	216mm×303mm
写真Lサイズ	95mm×135mm	B4サイズ	263mm×370mm
A6(はがき)サイズ	111mm×154mm	A3サイズ	303mm×426mm
B6サイズ	134mm×188mm		

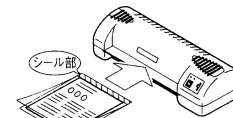
※ラミネート対象物の幅・長さにか6mmを加えたサイズがラミネートフィルムの適正サイズです。適正サイズがない場合は大きいサイズをお選びください。

温度を下げるには時間がかかりますので、厚紙を数枚通して3分以上待つか、5分以上電源を切って温度を下げて下さい。レディランプ点灯直後は温度が高めになっている可能性がありますので同じ様な紙質のものでテストラミネートを行ない、温度状況を確認してからラミネートすることをお勧めします。

②ラミネートするものをラミネートフィルムのシール部(接合部)にあたるまできちんと入れてはさみます。

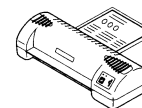


③セットしたラミネートフィルムをシール部からまっすぐ本体のフィルム挿入口へゆっくりに入れてください。ローラーにフィルムが当たると自動的に送り込まれます。



**重要** 巻込みを起さない為、この「シール部にあたるまで入れる」「シール部から入れる」を厳守してください。

④ラミネートの終了したパウチフィルムが取出し口より出てきましたら、取出してください。ラミネートの完了です。この時パウチフィルムは熱くなっているため、気をつけてください。またラミネート直後のフィルムは変形しやすくなっていますので完全に冷えるまで無理な力は加えず、平らな場所に置いておくとその無い綺麗な仕上がりとなります。

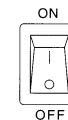


⑤引き続き2枚目をラミネートする時は1枚目がフィルム取出し口から完全にでた後から数秒後に2枚目を入れてください。

※電源スイッチを入れたままで15分以上使用しない場合、温度調節つまみを一番下(50℃)まで下げながら電源スイッチをオフ(○)側にして下さい。ラミネートを再開する場合テストラミネートをお勧めします。

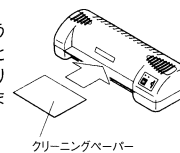
## (3) 終了

ラミネートが完了しましたら次項の「簡単なお手入れ」を行なってください。終了後は電源スイッチをオフ(○)側にして下さい。電源コードをコンセントから抜いてください。



## 簡単なお手入れ(ローラー清掃)

ラミネートするとローラーにフィルムの糊が付着するので清掃を行ってください。付属のクリーニングペーパーを機械に入れます(LP2313・LPD3213)。LPC0120はカレンダーやカタログ等(中手)の用紙を二つ折りにし、折り目のほうから機械に入れてください。これを数回繰り返して下さい。ローラーが汚れていますとフィルムを巻き込む原因となります。また、古くなった汚れは非常に取りにくくなりますので、こまめに清掃して下さい。クリーニングペーパーが汚れて使えなくなりましたらLPC0120とおなじ方法で清掃を行ってください。



注意

ローラー清掃の際にコピー用紙等、薄手の用紙を使用すると巻き込む恐れがありますので、ご使用しないでください。上記中手の紙の場合も必ず二つ折りにし、折り目のほうから入れて下さい。

巻き込んだ物は機械の外に出てきませんので、直ちに電源スイッチをオフ(○)側にし、電源コンセントから外して販売店または当社にご連絡下さい。

