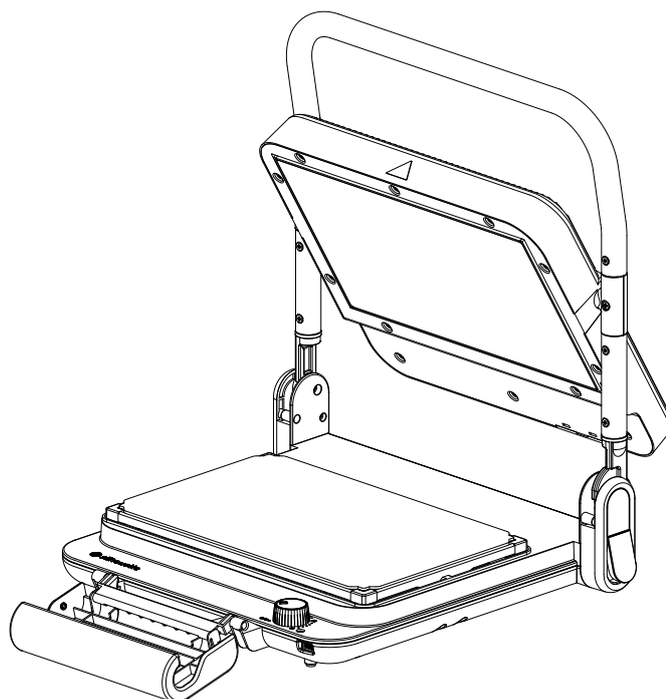


シルエット ヒートプレスマシン
ユーザーマニュアル

cloché

MANUAL NO. HEAT PRESS-UM-101



 silhouette

ご使用前に必ずお読みください

このたびは、cloChéをご購入いただきまして誠にありがとうございます。cloChéは、持ち運びや収納が簡単にでき、誰でも安定した転写が可能なヒートプレスマシンです。カットしたアイロンプリントシートなどのメディアをTシャツなどのファブリックに簡単に転写することができます。本製品を正しく安全にご使用いただくために、ご使用前には、本ユーザーマニュアルを必ずお読みください。

お読みいただいた後もいつでも見られるところに大切に保管してください。

安全に正しくお使いいただくために

ここに示している注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、危害や損害を未然に防止するためのものです。安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

絵表示の区分

誤った取り扱いをしたときに生じる危険とその程度を以下の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が死亡、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誤った取り扱いをすると、使用者が傷害を負う可能性が想定される場合、および物的損害の発生が想定される内容を示しています。



禁止(してはいけないこと)の行為の具体的な内容を示します。



強制(必ずすること)の行為の具体的な内容を示します。

安全上のご注意



警告

使用環境について



不安定な場所、振動のある場所、棚の上など高所に設置しない。
傾いて、けが、やけど、感電、漏電による火災の原因になります。



屋外、水のかかる場所、濡れた台の上で使用しない。
内部に水が入ると、感電や漏電による火災の原因になります。

⚠ 警告



子供や介助の必要な方だけで使用させたり、乳幼児の手の届くところで使用したりしない。
けが、やけど、感電のおそれがあります。

電源について



濡れた手で電源プラグに触れない。
感電の原因になります。



電源コード、電源プラグを傷つけない。
破損、加工、熱器具に近づける、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重いものを載せるなどの行為をしないでください。傷んだまま使用すると、感電、ショート、火災の原因になります。



ゆるんだり傷んでいるコンセントは使用しない。



電源コード、電源プラグの先端に金属片やごみを付着させない。



電源コードを束ねたままで使用しない。



過度の延長コードの使用や、たこ足配線など、定格を超える使いかたをしない。



異常時・故障時には、直ちに使用を中止して電源プラグを抜く。



動作を開始する前に、電源プラグを根元まで確実に差し込む。



お手入れの際は電源プラグをコンセントから抜く。

取り扱いについて



分解、修理、改造をしない。



本体や電源コードに水をかけたり、水に沈めたりしない。



ストーブやガスコンロなどの熱源の近くで使用しない。

⚠ 注意

使用環境について



火気のある場所では使用しない。



壁や家具、カーテンなどの燃えやすいものの近くで使用しない。



密閉された場所での使用は避け、十分な換気を確保する。

 注意

電源について

-  専用の電源コード以外は使用しない。
-  電源コードを本製品以外の製品に使用しない。
-  収納時に電源コードを本体に巻き付けない。
-  使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く。
-  電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らずに必ず電源プラグを持って抜く。
-  温度調節ダイヤルがOFFの位置にあることを確認してから、電源プラグの抜き差しをする。

取り扱いについて

-  本体の天面の上にものを置かない。
-  使用中は本体から離れない。
-  本体に衝撃を与えない。
-  衣類などの燃えやすいものを、本体の上にかぶせたまま使わない。
-  お手入れの際は、洗剤・アルコール類を使用しない。
-  本体を勢いよく閉めたり、開けたりしない。
-  本体を開いた状態で、本体上部に無理な力を加えない。
-  長時間の空焚きはしない。
-  本体上部を開く際は、ヒートプレートが熱くなっているので注意する。
-  使用中や使用直後しばらくは高温部に触れない。

目次

ご使用の前に必ずお読みください	2
安全に正しくお使いいただくために	2
絵表示の区分	2
安全上のご注意	2
01 準備	6
梱包内容の確認	6
各部の名称	7
02 ご使用方法	8
Silhouette cloChéの使いかた	8
cloChé petiteの使いかた	12
03 トラブルシューティング	14
製品仕様	14

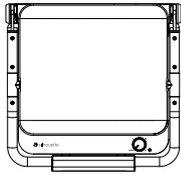
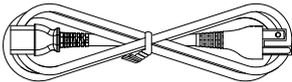
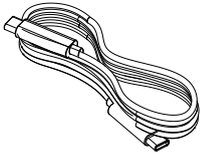
01 準備

梱包内容の確認

cloChéには、以下の付属品が同梱されています。

開封時にすべての付属品が揃っていることを確認してください。

万一付属品に不足がございましたら、ご購入先または弊社担当営業まで直ちにご連絡ください。

<input checked="" type="checkbox"/> cloChé		<input checked="" type="checkbox"/> cloChé petite	
<input checked="" type="checkbox"/> cloChé 電源ケーブル		<input checked="" type="checkbox"/> cloChé シリコンマット	
<input checked="" type="checkbox"/> cloChé petite USB ケーブル			

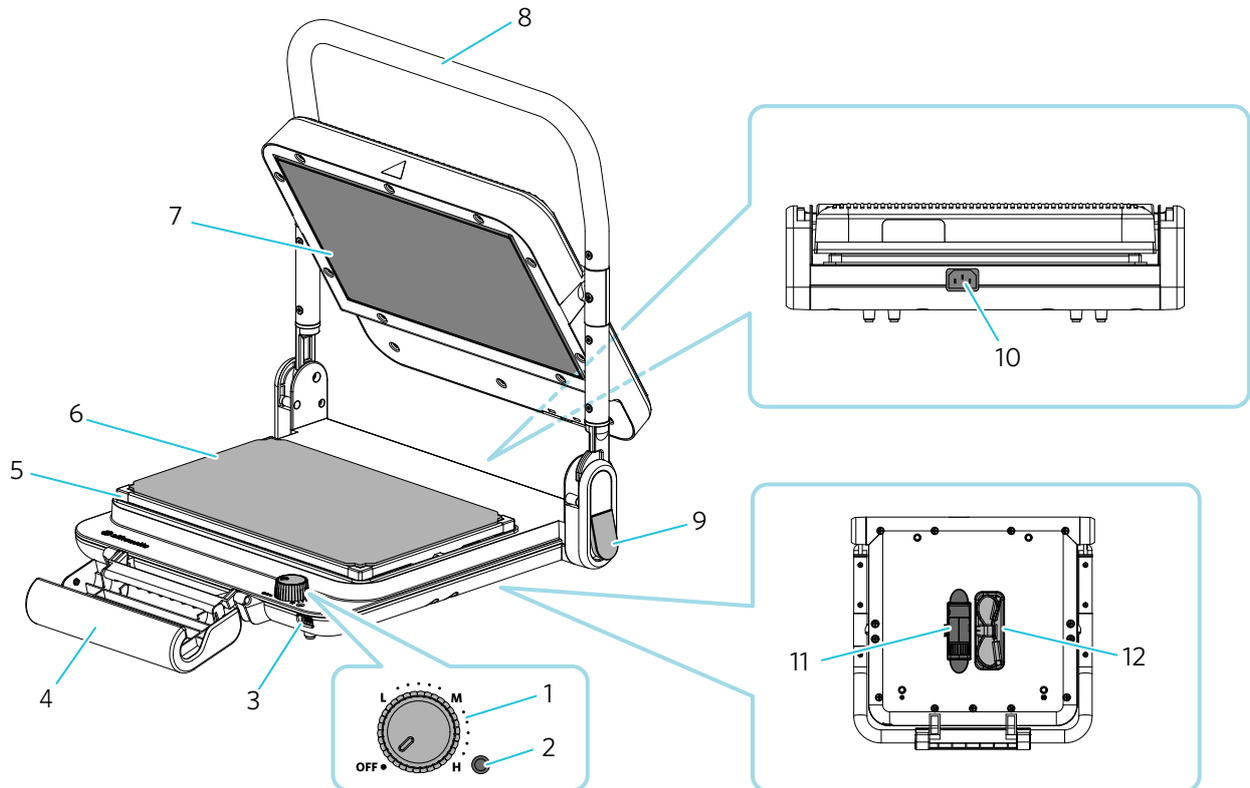
※ その他、各種案内が添付される場合があります。

	商品名	内容物
1	cloChé	1
2	cloChé petite	1
3	cloChé 電源ケーブル	1
4	cloChé シリコンマット	1
5	cloChé petite USB ケーブル	1

※ cloChé シリコンマットはサプライ品です。また、消耗品のため定期的に交換してください。

※ 仕上げプレスの際には、市販のシリコンペーパーやクッキングシートをご使用ください。

各部の名称



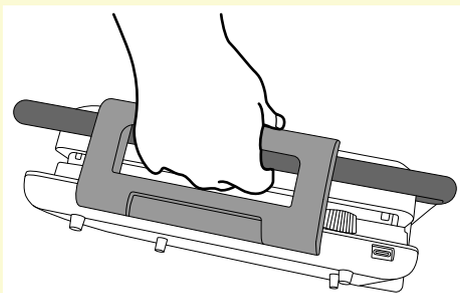
- | | |
|-----------------------|---|
| 1. 温度調節ダイヤル | : 電源のON/OFFを切り替えます。また、このダイヤルで温度調整をします。 |
| 2. LEDライト | : OFFの状態から回すと緑色に点灯します。点滅している場合は温度調整中、点灯している場合は準備完了を示しています。 |
| 3. USBインターフェース | : USBケーブルを使用して、本体(cloChé)からcloChé petiteに電源を供給します。 |
| 4. ハンドルロック | : ハンドルをひっかけて、本体上部をロックします。 |
| 5. プレート | : 転写の際にTシャツやファブリックなどを置く部分です。 |
| 6. シリコンマット | : Tシャツやファブリックなどをセットする際に、すれにくくするマットです。 |
| 7. ヒートプレート | : 熱を加え、圧力をかけて転写するための部分です。 |
| 8. ハンドル | : 本体上部(ヒートプレート)を開じるときに使用します。cloChéを持ち運ぶ際には、ハンドルが持ち手になります。 |
| 9. ロックボタン | : 本体上部を開いたときにボタンが飛び出し、自動的にロックがかかります。また、ロックを解除するときは、このボタンを押しながら、ハンドルを下げます。 |
| 10. 電源コネクター | : 電源ケーブルを接続するコネクターです。 |
| 11. cloChé petiteホルダー | : cloChé petiteを収納できます。 |
| 12. ケーブルホルダー | : cloChé petite USBケーブルを収納できます。 |

02 ご使用方法

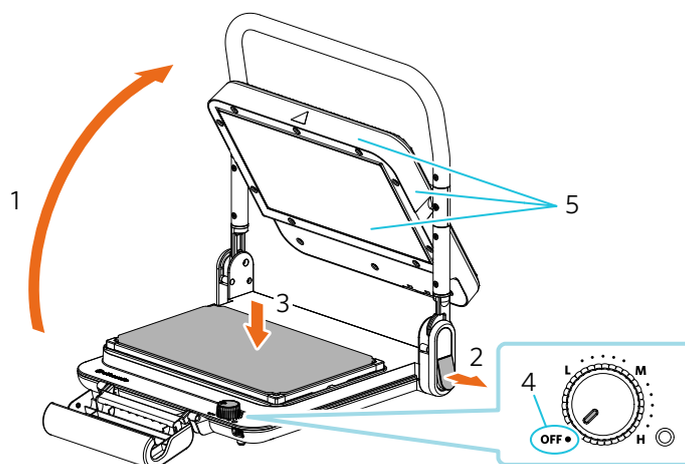
Silhouette cloChéの使いかた

⚠ 注意

本体を持ち運ぶときは、落下を防ぐため、ハンドル部分をしっかりと握ってください。



- 1 ハンドルロックを外しハンドルを持ち上げて、ロックボタンが飛び出すまで本体を開きます。
- 2 プレートの上に、cloChéシリコンマットを敷きます。
- 3 温度調節ダイヤルを回してOFFにセットします。



1. ハンドルを持ち上げる
2. ロックボタンが飛び出す
3. cloChéシリコンマットを敷く
4. OFFにセットする
5. ヒートプレート面付近/上面/側面高温注意

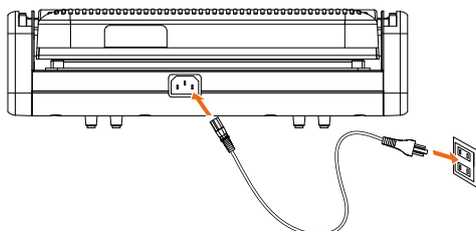
⚠ 高温注意

ヒートプレートの表面、上面および側面(上図中“5”で示した箇所)は高温になります。使用中および使用直後に触れると、やけどのおそれがありますので十分ご注意ください。

⚠ 注意

- 電源ケーブルはすべてほどいてからご使用ください。
- cloChéの本体上がしっかり開いていることを確かめてください。
- 本体の故障につながるおそれがあるため、1時間以上連続で使用しないでください。再度使用する場合は、30分以上空けてから、電源ケーブルを接続し直してください。

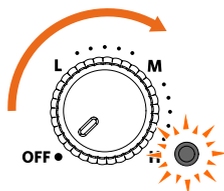
- 4 cloChé本体に電源ケーブルを接続します。



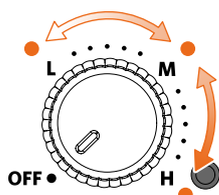
💡 確認

初めてご使用になるときは、塗料のニオイなどが出る場合がありますが、異常ではございません。ニオイが出た場合は十分換気してご使用ください。

- 5 温度調節ダイヤルを回し、アイロンプリントシートに適した温度に設定します。設定温度に達するまでの間、LEDランプは緑色に点滅します。



- 6 設定温度に達すると、LEDが緑色に点灯します。



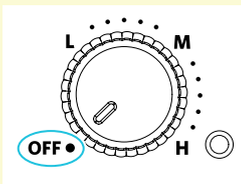
目盛	温度
L	約120℃
L～M	120℃～160℃
M	約160℃
M～H	160℃～200℃
H	約200℃

💡 確認

- 目盛りの設定温度は目安です。ご使用の環境によって異なる場合があります。
- L～M間およびM～H間は、細かい温度調節まで対応していませんので、目安としてご使用ください。

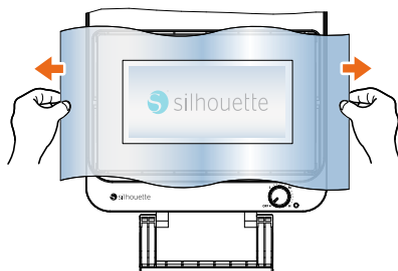
⚠ 注意

途中で作業を止めるときは、温度調節ダイヤルをOFFに戻してください。

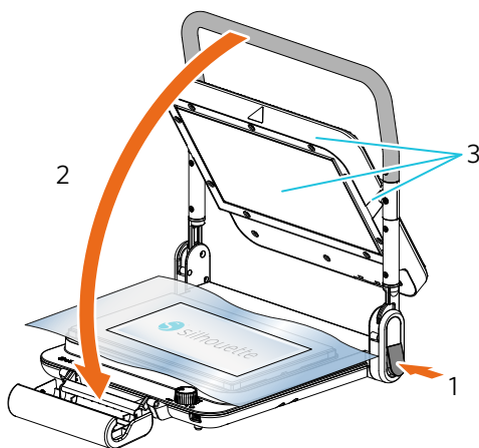


7 あらかじめ用意したTシャツなどのファブリックをシリコンマットに載せます。

8 透明なフィルム(剥離紙)が上側、接着面が下側になるように、アイロンプリントシートをセットします。



9 ロックボタンを押しながらハンドルを手前に倒して、本体を閉じます。



1. ロックボタンを押しながら
2. ハンドルを手前に倒す
3. ヒートプレート面付近/上面/側面高温注意

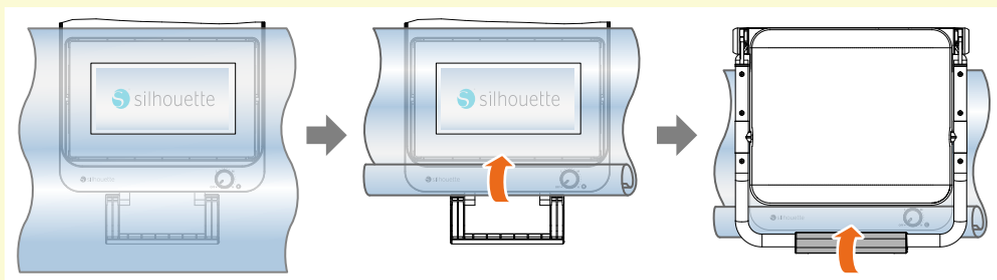
10 ハンドルロックを閉じます。



1. ハンドルロックを閉じる

⚠ 注意

- Tシャツなどのファブリックのサイズがプレートより大きい場合は、折りたたむなど綺麗に整えてからハンドルロックを閉じてください。



- 透明フィルム(剥離紙)がない場合は、シリコンペーパーを載せて転写してください。
- 加熱後は本体が熱くなっているため、やけどの危険があります。本体を開閉するときは、必ずハンドルを持って操作してください。
- 使用中はヒートプレートが高温になるため、直接触れないように注意してください。また、使用直後はシリコンマット部分も高温になっているため、十分に冷めるまで触らないようご注意ください。

11 45秒経過すると、ブザー音が鳴り転写が完了します。

12 転写完了を知らせるブザー音が鳴ったら、ハンドルロックを外し、ロックボタンが飛び出すまで本体を開きます。

13 Tシャツなどのファブリックを本体から取り出して、アイロンプリントシートの条件に沿ったタイミングでフィルムを剥がします。



⚠ 注意

フィルムを剥がす際は完全に冷ましてから丁寧に剥がしてください。

- 14 定着力をあげるために、シリコンペーパーを使用してもう一度プレス(仕上げプレス)をします。

⚠ 注意

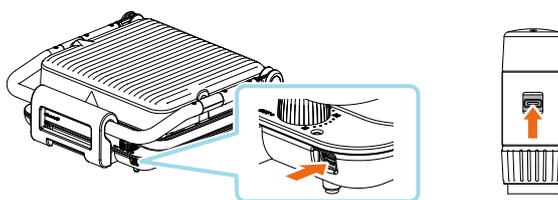
転写直後は剥がれる可能性があるため、時間を置いてから洗濯してください。

cloChé petite の使いかた

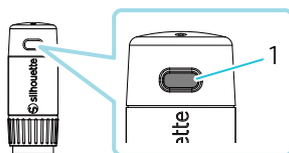
cloChé petite とは、スタンプ型のミニアイロンです。

cloChé petite を使用して、転写残しの修正が可能です。

- 1 cloChé petite と本体を cloChé petite USB ケーブルで接続します。



- 2 cloChé petite の電源スイッチボタンを押して、加熱を開始します。

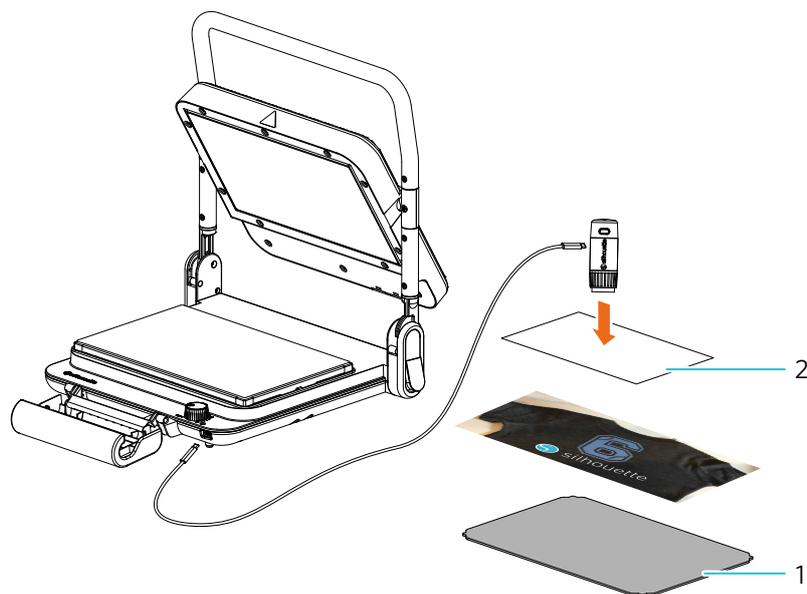


1. 電源スイッチボタン

⚠ 注意

- 温度が約160℃まで到達するのに約3分かかります。
- 一度転写すると温度が下がるため、約2～3分間置いてから再度ご使用ください。
- cloChé petite を使用しないときは、cloChé petite USB ケーブルを cloChé 本体から抜いてください。
- 使用後のプレート部分は高温になっているため、十分に冷めるまで触らないようご注意ください。

- 3** シリコンマットの上で転写します。
cloChé petite を押します。定着されるまで繰り返します。
力を入れると熱によって生地を傷める場合があります。



1. シリコンマット
2. シリコンペーパー

⚠ 注意

透明フィルムがついていない場合は、シリコンペーパーを使用して転写してください。

03 トラブルシューティング

この章では、cloChéに問題が発生した場合の対処方法について説明します。

下記以外の問題や対象方法については、WEBサイトにアクセスして情報をご確認ください。

<https://silhouettejapan.co.jp>

こんなときは	確認しましょう	解決するには
プリントが定着しない	設定した温度が低くありませんか？	アイロンプリントシートに適した温度を再確認し、適切な温度に設定してください。
	ヒートプレートが汚れていませんか？	ヒートプレートが冷えている状態で、ヒートプレートの表面を清掃してください。
ヒートプレートが加熱されない	電源ケーブルは本体にしっかりと接続されていますか？	電源ケーブルを本体の電源コネクターの根元までしっかりと差し込んでください。
	1時間以上連続で使用していませんか？	しばらく置いてから電源ケーブルを接続し直してください。
	LEDが緑色で早い点滅をしていませんか？	早い点滅はエラーであるため、温度調節ダイヤルを一度OFFの位置に戻してください。
	異常音が鳴りっぱなしになっていませんか？	
LEDが緑色で一定の間隔で3回点滅をしていませんか？	30分経過した後に、ダイヤルをOFFの位置に戻し、その後電源ケーブルを挿し直してください。	
ヒートプレートの温度がオーバーヒートしている	異常音が鳴りっぱなしになっていませんか？	温度調整ダイヤルを一度OFFの位置に戻してください。
警告ブザー音が鳴る	加熱状態で15分以上放置していませんか？	
煙や異臭がする	正しい温度設定で使用していますか？	プリントする素材の適切な温度を確認し、温度設定を調整してください。

製品仕様

仕様	
定格電源	AC110-220 V 50/60 Hz
消費電力	700 W
外形寸法 (W x D x H)	349.9 mm x 337.2 mm x 104.8 mm
ヒートプレート寸法 (W x D)	260 mm x 160 mm
重量	5 kg
設定温度範囲	120℃ ~ 200℃
対応する生地の高さ	0 mm ~ 5.0 mm
安全装置	温度ヒューズ

※ 製品の仕様・デザインは予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。

- 本書の記載事項は、お断りなく変更することがありますのでご了承ください。

シルエット ヒートプレスマシン ユーザーマニュアル
(MANUAL NO. HEAT PRESS-UM-101)

2024年8月30日

第1版

発行 シルエットジャパン株式会社

〒244-0801 神奈川県横浜市戸塚区品濃町503番10号



silhouette