

HTV  ONT

HTVRONT Automatic Heat Press  
の製品マニュアル

ボックスに含まれています

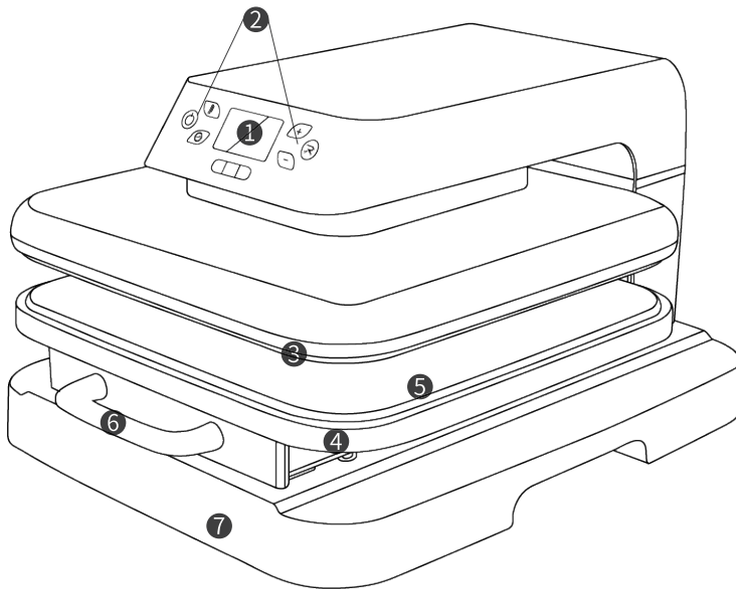
ボタンの詳細

HTVRONT Automatic Heat Pressをお買い上げいただきありがとうございます。この製品を初めて使用する前に、この製品マニュアルをよくお読みになり、今後の参照用に保管してください。

• HTVRONT Automatic Heat	• テフロンシート×1
• Press×1	• ユーザーマニュアル×1

HTV RONT ヒートプレスマット×1

デバイスの概要



- 1. LEDスクリーン 2. ボタン 3. ヒートプレート
- 4. アイロン台 5. ヒートプレスマット 6. ボードハンドル
- 7. ベース

時間: 1 ~ 199 秒  
温度: 100 ~ 210°C ( 210 ~ 410°F )

- 力**  
電源を入れると、「電源」ボタンが白く点滅します。「電源」ボタンを押してデバイスの電源を入れます。
- 温度**  
「Temp」を押すと温度の値が点滅します。温度を調整します「+」または「-」ボタンですぐに単位を変換します。「Temp」ボタンを2秒間長押しすると単位が変換されます。
- 時間**  
「Time」を押してください時間の値が点滅します。「+」または「-」ボタンですぐに時間を調整します。
- 増加**  
短く押す (1回押す) : 温度が5°C (5°F) 上昇し、時間が1秒増加します。  
長押し: 押すのを止めるまで、温度または時間が5単位ずつ連続して増加します。
- 減少**  
短く押す (1回押す) : 温度が5°C (5°F) 下がり、時間が1秒短縮されます。  
長押し: 押すのを止めるまで、温度または時間を5単位ずつ連続的に下げます。
- 始める**  
「スタート」を押します ボタンを押すとカウントダウンとともに自動的にアイロンがけが始まります。「スタート」ボタン 予熱中は赤く点滅し、設定温度に達すると緑色に変わります。
- モード**  
「モード」を押します ボタンを押すと4つのモードが切り替わります。対応するモードアイコン(①②③④)が点灯します。デジタル画面。モードに入ると、温度と時間が固定されます。「モード」を押します。1.5のボタンモードを終了するにはsを押します。

Mode①150°C (300°F) /15 s	Mode③165°C (330°F) /20 s
Mode②160°C (320°F) /15 s	Mode④200°C (390°F) /40 s
- カスタム**  
「カスタム」を押します ボタンを押して設定をカスタマイズします(最大2つのモード)。「Temp」または「Time」ボタンを押して温度を調整します。または、「+」または「-」ボタンですぐに時間を調整します。「カスタム」を押します 1.5のボタン終了するにはsを押します。
- オート**  
温度と時間を設定したら、「Auto」を押します。自動アイロンがけを開始するには、ボタンを押します。アイロン台を所定の位置に押し込むと、デバイスは「スタート」ボタンを押さなくてもプロジェクトを継続的に押し下げます。ボタンを押します。「Auto」モードを終了するにはもう一度ボタンを押します。

## 使用上の注意

1. 画像を転写する前に布にアイロンをかけてください。
2. アイロン台が完全に押し込まれていることを確認してください。そうでない場合はピープ音が鳴ります。
3. カウントダウン後にアイロンがけの工程が行われます。
4. デバイスを再起動すると、画面に最後の設定が表示されます。

## 使用方法

**ステップ1** デバイスの電源をオンにします。

**ステップ2** 「電源」ボタンを押してデバイスの電源をオンにします (デフォルト設定: 100°C/210°F、20 秒)。

**ステップ3** デバイスを予熱するための適切な温度と時間を設定します。プロセス中は「開始」ボタンが赤くなります。

**ステップ4** 「スタート」ボタンが緑色に変わったら、アイロン台を引き出し、ヒートプレスマットがあることを確認します。

**ステップ5** 布をパッドの上に置き、しわがなくなるまでアイロンをかけます。

**ステップ6** 布の上に材料を置き、その上にテフロンシートを置きます。

**ステップ7** 「スタート」ボタンを押してアイロンをかけます。

## 機能



**メモリモード**  
設定した温度と時間が記憶され、次の操作に使用されます。



**自動電源オフ**  
15分間操作がない場合、このデバイスは自動的に電源がオフになります。シャットダウン前の最後の 10 秒間はピープ音が鳴り、ライトが点滅します。



**緊急停止**  
加熱エリアが閉じているときに任意のボタンを押すと、加熱エリアがリセットされて開きます。



**保管機能**  
「Time」ボタンと「減少」ボタンを 3 秒間長押しすると、デバイスは加熱プレートとアイロン台を自動的に閉じ、保管しやすくなります。

## 予防

1. この製品は屋外では使用しないでください。家庭用にのみ使用されます。
2. この製品は安定した平らな耐熱面上で動作する必要があります。使用中は周囲の環境の安全性に注意してください。
3. 本製品を使用する際は、事故を防ぐために目を離さないでください。離れる時は製品の電源を切り、電源コードを抜いてください。
4. ピープ音が鳴り、「E1」または「E2」が画面が表示されない場合は、すぐに電源を切り、再起動してください。ご質問がございましたら、お気軽にお問い合わせください。
5. 火傷を防ぐため、電源を入れた後はヒートプレートに触れないでください。
6. 操作中は電源コードがヒートプレートに触れないようにしてください。
7. 電源コードを抜いてください。使用後または製品を洗浄する前。
8. 製品に不具合や損傷があった場合は、直ちに使用を中止し、HTVRONTのカスタマーサービスにご連絡ください。
9. 製品を液体に浸さないでください。
10. 14 歳未満のお子様がデバイスを使用する場合は、必ず大人の監督が必要です。

仕様

材料	繊維	設定	注記
PVC熱転写ビニール	綿、ポリエステル、等	温度: 145 - 155 °C (293 - 311 °F) 時間: 15秒	コールド/ウォームピール
PU熱転写ビニール	綿、ポリエステル、等	温度: 145 - 155 °C (293 - 311 °F) 時間: 15秒	コールド/ウォームピール
グリッター熱転写ビニール	綿、ポリエステル、等	温度: 150 - 160 °C (302 - 320 °F) 時間: 15秒	コールド/ウォームピール
昇華紙	ポリエステル、 コットン ≤ 30%、等	温度: 180 - 200 °C (356 - 392 °F) 時間: 35 - 45 秒	ホットピール
熱転写紙 (濃色生地)	綿100%	温度: 150 - 160 °C (302 - 320 °F) 時間: 15秒	
熱転写紙 (薄地)	綿100%	温度: 150 - 160 °C (302 - 320 °F) 時間: 15秒	

HTVRONT Automatic Heat Press

モデル	HPM15	力消費	1400 - 1600 W ; 1500 W
入力電圧	220 - 240V ~ 50 - 60 Hz ; 120V ~ 60 ヘルツ		
温度	100 ~ 210°C (210 ~ 410°F)	時間	1 - 199 秒
製品サイズ	50.0 x 41.4 x 29.0 センチメートル (19.7 x 16.3 x 11.4 インチ)	パッケージサイズ	57.5 x 45.0 x 34.5 センチメートル (22.6 x 17.7 x 13.6 インチ)
製品重量	16.7 kg(36.7 ポンド)	パッケージ重さ	18.5 kg(40.8 ポンド)

HTVRONT Automatic Heat Pressの限定保証

本製品は購入日から1年間の保証が付いています。保証期間内に正常な使用状態で欠陥が発生した場合、保証サービスを提供いたします。保証サービスを受けるには、購入証明書の提出が必要です。HTVRONTアクセサリは購入日から3ヶ月間、無料保証が付いています。保証条件が適用される現地の法律および規制と矛盾する場合、現地の法律が優先されません。

適用法で認められる範囲において、以下の場合、HTVRONT は保証の責任を負いません: 消費者による不適切な使用、メンテナンス、および保管に起因する故障、当社の許可なく 3 保証修理を請け負わない人物による自己修理または分解により生じた故障、保証の有効期限が切れており修理により引き続き使用できる製品、不可抗力による損害。一方、HTVRONT は、商品性および特定目的への適合性の保証を含む、すべての黙示的および法的保証を否認します。拒否が許可される保証の対象期間は、本保証の期間内です。

保証を受けるために、購入証明が必要になる場合があります。