

イージープレス

【禁忌・禁止】

1. 取扱説明書をよく読むこと。
2. 器具の形態変更や改造などはしないこと。
3. ヒーター部は高温になる為、火傷に注意すること。
4. 周囲に可燃性のものは置かないこと。

【形状、構造及び原理等】

1. 形状・構造
下記外観写真の通り



①	トップカバー	⑩	ヒーターケース
②	本体	⑪	エアコネクター
③	圧力計	⑫	レギュレーター
④	ヒーター	⑬	ラベル
⑤	上段スライド	⑭	操作スイッチ
⑥	下段スライド	⑮	電源
⑦	作業台	⑯	スプリング
⑧	ビーズケース	⑰	ヒューズボックス
⑨	サポートフィクスチャー	-	-

2. 仕様

寸法	W410xD260xH545mm
重量	15kg
定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	450W
圧力	0.4~0.6MPa

3. 原材料

ABS、アルミニウム、ステンレススチール

4. 包装

1台/箱

【使用目的又は効果】

熱可塑性材料を加熱・加圧で成形し、義歯床等の歯科用装置を作製する。

【使用方法等】

【使用前の準備】

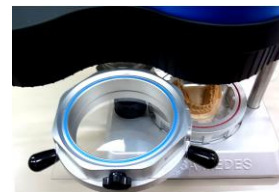
取扱説明書をよく読むこと。

1. 電源ケーブルを本体及びコンセントに接続する。
2. エアチューブ(φ8mm)を本体のエアコネクターに接続する。(圧力計の作動を確認すること。)

3. 出荷時の設定気圧は0.5MPaである。(圧力計が作動しない場合は、使用中の接続回路にエアが通っているか確認すること)
4. 下段スライドを前方に回転させ、ビーズケースは本体の作業台に乗せる。

【使用方法】

1. 目的に合うシートを選択する。(テンポラリー、スプリント、リテーナー、ブリーチなど)
2. 模型をビーズケースの真ん中に乗せる。
3. 下段スライドに丸型(○)又は、四角型(□)のシートをガイドラインに合わせセットし、上段スライドを([A]青色のリングが見えるように)乗せる。



[A]

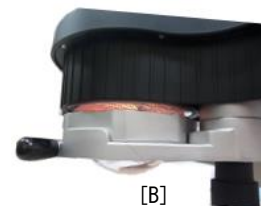
4. トップカバーの「Heater」スイッチを押す。(ランプが点灯し、ヒーターが加熱待機モードになる。)

【トップカバーの操作スイッチ】



Heater	シートの加熱・軟化
Cylinder	上下操作・真空
Pressure	加圧・模型の成形

5. 下段スライドを左に90度回転させる。この際、ヒーターは自動的に加熱状態になる。
6. シートが模型の高さ、又は1/2くらいに垂れるまで待つ。(加熱時間は50~90秒にする。シートの材料や厚さにより時間を調節すること。[B])



[B]

7. 両スライドを右に180度回転させる。(本体の中央の模型の位置)
8. 「Cylinder」スイッチを押す。(ランプが点灯、エアケースが下がり、上・下段スライドを加圧し、真空待機状態になる。[C])



[C]

※取扱説明書を必ずご参照ください。

9. 「Pressure」スイッチを押す。この際、エアーケースにエアーが注入され、シートは完全に模型に圧接される。(作動時間はシート material や厚さにより 3 分～5 分内外にする。)
10. 「Pressure」スイッチを切り、「Cylinder」スイッチも切る。
11. 下段スライドを左に 90 度回転させる。
12. 上段スライドを外し、模型及び成形されたシートを取り出す。
13. 「Heater」スイッチを切る。

【使用上の注意】

1. 本品は精密機械であるので取り扱いには注意すること。
また使用法は必ず取扱説明書を熟読すること。
2. 本品を改造・分解しないこと。
3. ヒーター部は高温になる為、火傷に注意すること。
4. 軟化中のシートに触れるとシートの変形及び火傷する恐れがある。
5. 周囲に可燃性のものは置かないこと。
6. ヒーターの上に物を置かないこと。
7. 水平で、振動のない安定した場所に設置すること。
8. 機器は次回の使用に支障のないよう必ず清掃しておくこと。
9. アース線とともに使用すること。
10. 破損、故障の場合は自分で修理しようとせず、必ず販売元へ連絡すること。

【保管方法及び有効期間】

1. 温度、湿度、気圧に注意し適切に保管すること。
2. 引火性のものや可燃性のものを近くに置かないこと。
3. 水のかからない場所に保管すること。
4. 歯科関係者以外が触れないように注意すること。

【保守・点検に係る事項】

1. 水で湿らせた柔らかい布で機器表面の汚れを拭き取った後、乾いた柔らかい布で拭くこと。
2. 有機溶剤で清掃しないこと。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者：株式会社 歯愛メディカル
住所：石川県白山市鹿島町 1-9-1
電話番号：076-278-8800

製造業者：3A MEDES (スリーエー メデス社)
製造国：大韓民国