

器 69 歯科用蒸和器及び重合器
一般医療機器 歯科技工用成型器 70750010

アルティショット

【形状、構造及び原理等】



原理：熱可塑性レジンにヒーターで加熱軟化させ、射出・加圧することにより成型する。

【使用目的又は効果】

熱可塑性材料を射出・加圧等で成型し、義歯床又は補綴物を作製する。

【使用方法等】

- 1) アルミ管カートリッジに熱可塑性レジンを入れ、ふたをして専用カッターで適切な長さに切る。
- 2) 加熱筒に当該カートリッジを入れて、ヒーターで加熱する。
- 3) 専用フラスコをセットした射出器に加熱筒ごとセットし、フラスコに鑄込む。
- 4) フラスコの温度が下がったらフラスコ分離器を用いてフラスコを開ける。

【使用上の注意】

1. フラスコは専用のものを使用する。
2. 使用中は高温になるので火傷等に注意する。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

株式会社ULTI-Medical
TEL: 06-6753-8031