

オステム OneCure**【禁忌・禁止】**

- ・ 本品を使用目的以外に使用しないこと。
[本品の破損を招く恐れがあるため]
- ・ 改造等を加えないこと。[本品の破損を招く恐れがあるため]
- ・ 水のかかる場所や、平らでない場所に設置しないこと。

【形状、構造及び原理等】

1. 形状、構造

(1) 本体：OneCure



寸法（幅×奥行×高さ）：300×250×280

重量：10kg

2. 電氣的定格

定格電圧：90～264VAC

周波数：47～63Hz

消費電力：最大 150W

2. 使用環境

使用可能温度：18～40℃

使用可能相対湿度：20～80%

【使用目的又は効果】

本品は、歯科技工所又は歯科技工室において、3D プリンターで作られた造形物を硬化するための重合器である。

【使用方法等】

1. 設置

- (1) 本体を傾斜のない平らなところに設置する。
- (2) 壁面から一定距離以上離し内部発熱及び換気に注意する。
- (3) 電源ケーブルをコンセントに差し込む。

2. 使用方法

- (1) 電源スイッチを ON にする。
- (2) 造形物をターンテーブルに載せ、本体のドアを閉める。
(ドアが開いた状態では本体及びボタンが動作しない)
- (3) 時間設定ボタンを押し、硬化時間を設定する。
(設定された時間は本器の使用後、リセットボタンを押すと初期化される)
- (4) 時間の設定後、ドアが閉まった状態でランプボタンを押すと硬化作業が始まる。
- (5) 硬化作業中、ランプボタンを押すと一時停止、もう一度押すと再開する。
- (6) 硬化作業中、ドアを開けると硬化作業が一時停止され、またドアを閉めてランプボタンを押すと再開する。
- (7) 作業が終わったら電源スイッチを OFF にする。

【使用上の注意】

- ・ 本品は、歯科医師又は歯科技工士以外は使用しないこと。
- ・ 記載の使用目的以外に使用しないこと。
- ・ 詳細についてはユーザーマニュアルを必ず読むこと。

【保管方法及び使用期間等】

長期に使用しない場合は下記の環境下に保管すること。

温度：-10～60℃

湿度：最大相対湿度80%以下

【保守・点検に係る事項】

- ・ 全ての構成部品は柔らかい布で吹くこと。
 - ・ 全ての構成部品を消毒する場合、消毒剤を直接掛けず、布に掛けて吹くこと。
 - ・ 洗剤及び洗剤が機器内部に入らないように注意すること。
- 詳細についてはユーザーマニュアルを必ず参照してください。

【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 OSSTEM JAPAN

東京都品川区上大崎四丁目5番37号

TEL：03-5747-9441

FAX：03-5747-9442

製造業者：OSSTEM IMPLANT Co., Ltd. (大韓民国)
(オステムインプラント株式会社)