

添付文書（案）

2018年11月30日（第1版）

届出番号：13B1X10100000076

機械器具 69 歯科用蒸和器及び重合器
一般医療機器 歯科技工用重合装置 35761000

Otoflash G171（オトフラッシュ）

【警告】

- 必ず操作手順に従ってご使用ください。
- 本機の定格（電圧、周波数）に適合する電源コンセントに接続してください。
- 燃えやすいものがあるそばに設置しないでください。
- 緊急時にすばやく電源プラグを抜けるようにしてください。

【禁忌・禁止】

- 濡れた素手でプラグ及び電源スイッチに触れないでください。感電の恐れがあります。
- 引火しやすいので作業場には火気を持ち込まないでください。
- 勝手に分解、修理、改造はしないでください。事故につながる恐れがあります。
- 屋外、水のかかる場所、湿気が多い場所には設置しないでください。

【形状・構造及び原理等】

1. 形状・構造



2. 寸法・重量

本体寸法：310(W)×310(D)×140(H) mm

本体重量：約7kg

【使用目的、効能又は効果】

主に3Dプリンターで作製したパーツの二次硬化に用いる。

【性能及び安全性に関する規格】

電圧、周波数	100～230V, 50/60Hz
消費電力	250W
供給波長域	280～700nm
サイズ (W,D,H)	310×310×140mm
機械重量(kg)	約7kg

【使用方法】

1. 本品は歯科技工室で光を利用して樹脂を重合するために用いる装置である。

2. 具体的使用方法はマニュアルをご参照ください。

【使用上の注意】

- 担当者以外は触らないこと。
- 使用しない時は電源コンセントを抜くこと。
- 使用時アースを接続すること。
- 作動時はドアを閉めること。
- 目的用途以外は使用しないこと。
- 精密機器のため、取扱には十分注意すること。
- 機器を分解、修理、改造しないこと。
- 異常発生又は故障したときは、直ちに担当者又は当社指定の業者に連絡すること。

【貯蔵・保管方法及び使用期間等】

- 直射日光を避け、水のかからない室内に保管する。
- 振動、衝撃を受けない平らで安定した場所に保管する。
- 化学薬品の保管場所やガスの発生する場所に保管しない。
- 関係者以外が触れないように、適切に保管・管理する。

【包装】

1台/箱

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者：コアフロント株式会社

〒162-0845

東京都新宿区市谷本村町2-1-1

TEL.03-5579-8710

製造業者：NK-OPTIK GmbH