



歯科技工用LED重合器

ソリディライト LED

静音なのにハイパワー

実用性を重視したシンプルなLED重合器

ソリディライト LED

操作がしやすい

広々とした重合スペース*

*幅90mm×高さ60mm



汚れにくく衛生的な
アルミボディ

シンプルな
操作パネル

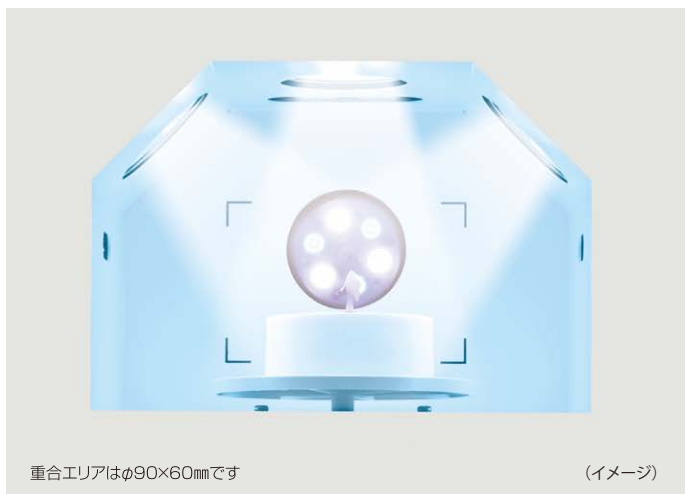
タイマースイッチ(5段階)を
押した後、ドアを閉めると
光照射が開始されます。

SHOFU INC.

製品紹介動画



4方向からの光照射による広い重合エリア



【標準重合時間】

工 程	時 間
プライマーペースト(プレオペーク)	30秒
オペーク	90秒
ベース(ボンテック部)	90秒
歯冠用コンポジットレジン仮重合 (サーピカル、ボディ、インサイザル)	30秒
フロアブルコンポジットレジンの仮重合	30秒
ステイン	30秒
最終重合	90秒
3Dプリンタ材料の後重合(ポストキュア)	5分

販売名・一般的名称

販売名	一般的名称	承認・認証・届出番号
ソリディライト LED	歯科技工用重合装置	一般医療機器 医療機器届出番号 26B1X00004000280

包装

ソリディライト LED

一式

【内容】 本体1、電源コード1、松風重合用ポストスタンドP 1、松風重合用ポストセット 1



【別売品】 松風重合用ポストスタンドP
松風重合用ポストセット

●松風重合用ポストセット 内容

フリーポスト 3
前歯ポストA(円錐状) 3、前歯ポストB(くさび状) 3、
白歯ポストA(小白歯用) 3、白歯ポストB(大白歯用) 3



松風重合用ポストスタンドP



松風重合用ポストセット

【仕様】

型 式	SSL-1	
電源電圧および周波数	AC100-240V 50/60Hz	
電圧変動	±10%	
電源入力	170VA	
ヒューズ	F3.15A L250V 2本	
光 源	LEDユニット	青色(455nm)×12個、白色(5000K)×12個
	UVLED	385nm×6個
外形寸法	幅225×奥行330×290mm	
質 量	約9.5kg	
使用環境	屋内使用	
	温 度	5~40℃
	湿 度	5~31℃では最大相対湿度80%、及び31℃を超えるときは40℃において相対湿度50%まで直線的に減少する湿度。
	高 度	2000m以下
	過電圧カテゴリ	II
汚染度	2	

【関連製品】 松風サブライトV
本体、ハロゲンランプ1、電源コード1



取扱い店

このカタログに記載の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

ご使用の際は取扱説明書等をよく読んでお使いください。



世界の歯科医療に貢献する

株式会社 松風

●本社:〒605-0983京都市東山区福稲上高松町11・TEL(075)561-1112(代)

●支社:東京(03)3832-4366 ●営業所:札幌(011)232-1114/仙台(022)713-9301/名古屋(052)709-7688/京都(075)757-6968/大阪(06)6330-4182/福岡(092)472-7595

<http://www.shofu.co.jp>

1910BHJSI