



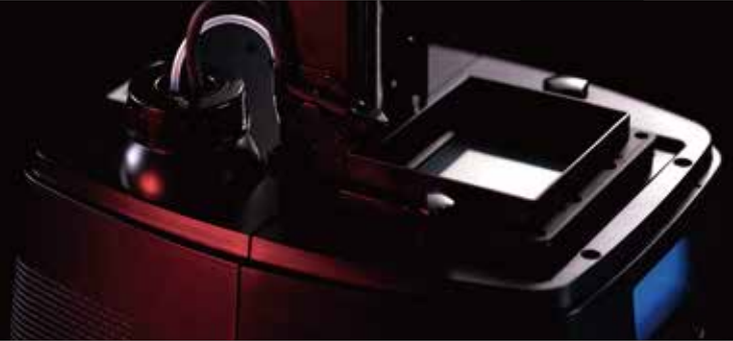
# CastPro 100 xP

## 綺麗で正確

エレガントなディテール表現、簡単な仕上げと信頼性はジュエリーデザイナーへ最高の製品を提供します。

## 全てを微細に

CastPro 100xPはキャストに特化した高解像度DLP 3Dプリンターです。高解像度は詳細形状や滑らかな表面を提供します。自動サポート生成システムはあなたのデザインをより美しくいたします。



## 微細で複雑な形状のプリント

CastPro 100 xPは素早く簡単に複雑なデザインを現実にすることができます。

## 驚異的コストパフォーマンスを持つ 高精度ジュエリープリンター

CastPro 100 xPの品質とコストパフォーマンスはデザイン・プリント・キャストに最適な作業環境を提供します。



## 製品仕様

技術仕様		ソフトウェア	
プリント技術	DLP 技術	プリントソフトウェア	XYZware_Nobel
最大造形サイズ (幅x奥行x高さ)	64 x 40 x 120 mm (2.5 x 1.5 x 4.7 inch)	入力ファイル形式	.stl / XYZformat (.3ws / .3wn)
光源	UV LED λ 405nm	システム要件	
プリント材料	Castable Resin / Standard Resin	OS	Microsoft Windows 7 / 8 / 10 Mac OS X 10.9 / 10.10 / 10.11 / 10.12
XY解像度	50 microns	<b>電気</b>	
Z解像度	25 / 50 / 100 microns	定格電圧	DC IN 24V 2.5A
ディスプレイ	2.6" FSTN LCM	接続	USB 2.0 ケーブル / USBメモリー / イントラネット
言語	Multilingual	温度	
<b>寸法</b>		動作温度	20-30°C (68-86°F) *
本体サイズ (幅x奥行x高さ)	29 x 36 x 43 cm (11.4 x 14 x 16.8 inch)	樹脂保管温度	10-32°C (50-89.6°F)
本体重量	13 kg (28.6 lbs)		

すべての価格、機能および仕様については予告なく変更する場合があります。

\*レジンボトルに異なる対応温度を記載する場合、それを優先とします。



XYZ PRINTING

Create the future

pro.xyzprinting.com

Copyright © 2018 XYZprinting Inc. All rights reserved.

JP180524V1\_01

# UV キュアリングチャンバー

造形物の二次硬化機能を提供する  
プロ向けキュアリングチャンバー。



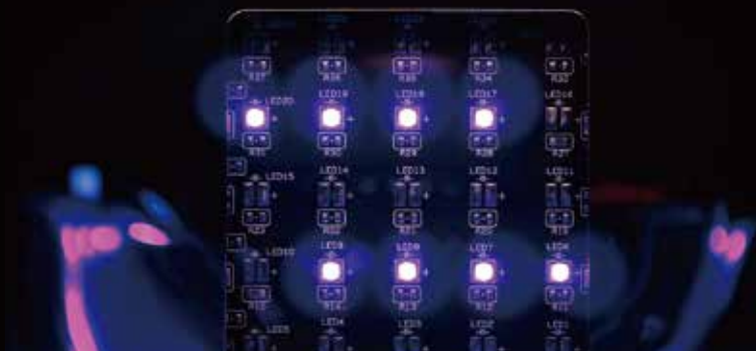
## 360° ハイパフォーマンス二次硬化設計

XYZプリンティングのUVキュアリングチャンバーは回転テーブルと反射する内部ミラーを搭載し、安定した出力でパーツの細部に連続してUVライトで硬化します。



## 環境にやさしい UV LEDライトソリューション

他のUV二次硬化製品の水銀ランプと比べ、当社のチャンバーはUV LEDダイオードを採用し、光源はオゾンが発生せず、エコをもたらします。更に、ランプの寿命は、水銀とメタルハイドランプより長く、最高のパフォーマンスを提供いたします。



## 多機能性と互換性

CE認証を取得した本製品は、375-405nmの波長を持ち、市販のSLAやDLP方式3Dプリンターが使用するレジンにほぼ対応可能です。

## 製品仕様

光源	UV LED λ 375 - 405 nm	硬化時間	1 - 60 分間 (Timer included)
UV LEDランプ電源	16 Watt	本体サイズ(幅x奥行x高さ)	25.5 x 25.5 x 35.2 cm (10 x 10 x 13.85 inch)
最大硬化サイズ	Ø180 x H200 mm (7.1 x H7.9 inch)	本体重量	4 kg (11 lbs)
回転テーブル最大積載重量	1.5 kg (3.3 lbs)	適合材料	Photopolymer Resin
		定格電圧	DC IN 24V 2.5A

すべての価格、機能および仕様については予告なく変更する場合があります。

