

PROTO SPEED

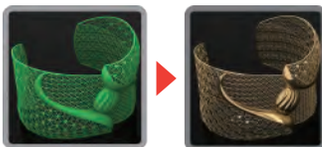
プリントしたパーツは
シルバー・ゴールドへ直接鑄造が可能！

- 1：デザイン
精密な 3D データにも対応
- 2：高精度 3D プリント
DLP 方式で微細な原型を短時間出力
- 3：焼成処理
キャストブルレジンを焼成
- 4：金属鑄造
金・銀・プラチナ※などを石膏型に流し込む
- 5：仕上げ加工（後工程）
研磨や石留めを行い、製品として完成

精巧・超高速 3D プリンター
ジュエリーとデンタルに特化

Precision 3D Printer Tailored for Jewelry & Dental

2.9Kg K18Gold



プリント時間

Z 46mm 46分

ジュエリーと
デンタルに特化



3Dプリンターの
導入コンサル



試作・販売
インストレーション
サポート



世界最速 DLP 3Dプリンター

PROTO SPEED 社は、アラブ首長国連邦ドバイに隣接したシャルジャに本社を構える「ジュエリー業界向け高速3Dプリンター・高品質キャストブルレジンの」リーディングカンパニーです。

伝統の目が光る国から生まれた革新の技術を是非ご堪能ください。

Magunus	Rapid	ProtoX
<p>卓越の精度と省スペース 宝飾・歯科向け DLPプリンター</p>	<p>小型で超高速！ 50μm・65mm/h DLPプリンター</p>	<p>大容量&連続稼働対応 高生産向け DLPプリンター</p>
		

製品仕様比較表

項目	Magnus	Rapid	ProtoX
造形サイズ (X×Y×Z)	V1:134×75×112mm V2:115×59×112mm	V1:190×107×200mm V2:160×90×200mm	230×129×200mm
ピクセルサイズ	V1:52μm V2:41μm	V1:49μm V2:40μm	60μm
技術	DLP (デジタル光処理)	DLP (デジタル光処理)	DLP (デジタル光処理)
LED波長	405nm	405nm	405nm
用途	ジュエリー・歯科・工業用	ジュエリー・歯科・工業用	ジュエリー・歯科・工業用
ソフトウェア	Protospeed Composing	Protospeed Composing	Protospeed Composing
対応ファイル	STL	STL	STL
ネットワーク	Wi-Fi / Ethernet	Wi-Fi / Ethernet	Wi-Fi / Ethernet
電源	100-240VAC, 50/60Hz, 400W	100-240VAC, 50/60Hz, 500W	100-240VAC, 50/60Hz, 500W
本体サイズ/重量	344×276×553mm 16.5kg	482×394×845mm 47kg	530×605×1,425mm 90kg
梱包サイズ/重量	414×347×625mm 18.5kg	593×504×970mm 56kg	650×725×1,550mm 98kg
保証	12か月メーカー保証	12か月メーカー保証	12か月メーカー保証
サポート	生涯技術サポート	生涯技術サポート	生涯技術サポート
標準バンドル	本体+ソフト+樹脂 1kg +長寿命タンク	本体+ソフト+樹脂 1kg +長寿命タンク	本体+ソフト+樹脂 1kg +長寿命タンク



日本総代理店 株式会社アイズ

〒400-0858 山梨県甲府市相生1丁目19-20 FLDビル3F

TEL:055-227-0101 FAX:055-227-0500

Web: <https://www.is-ltd.jp/> Email: info@is-ltd.jp