

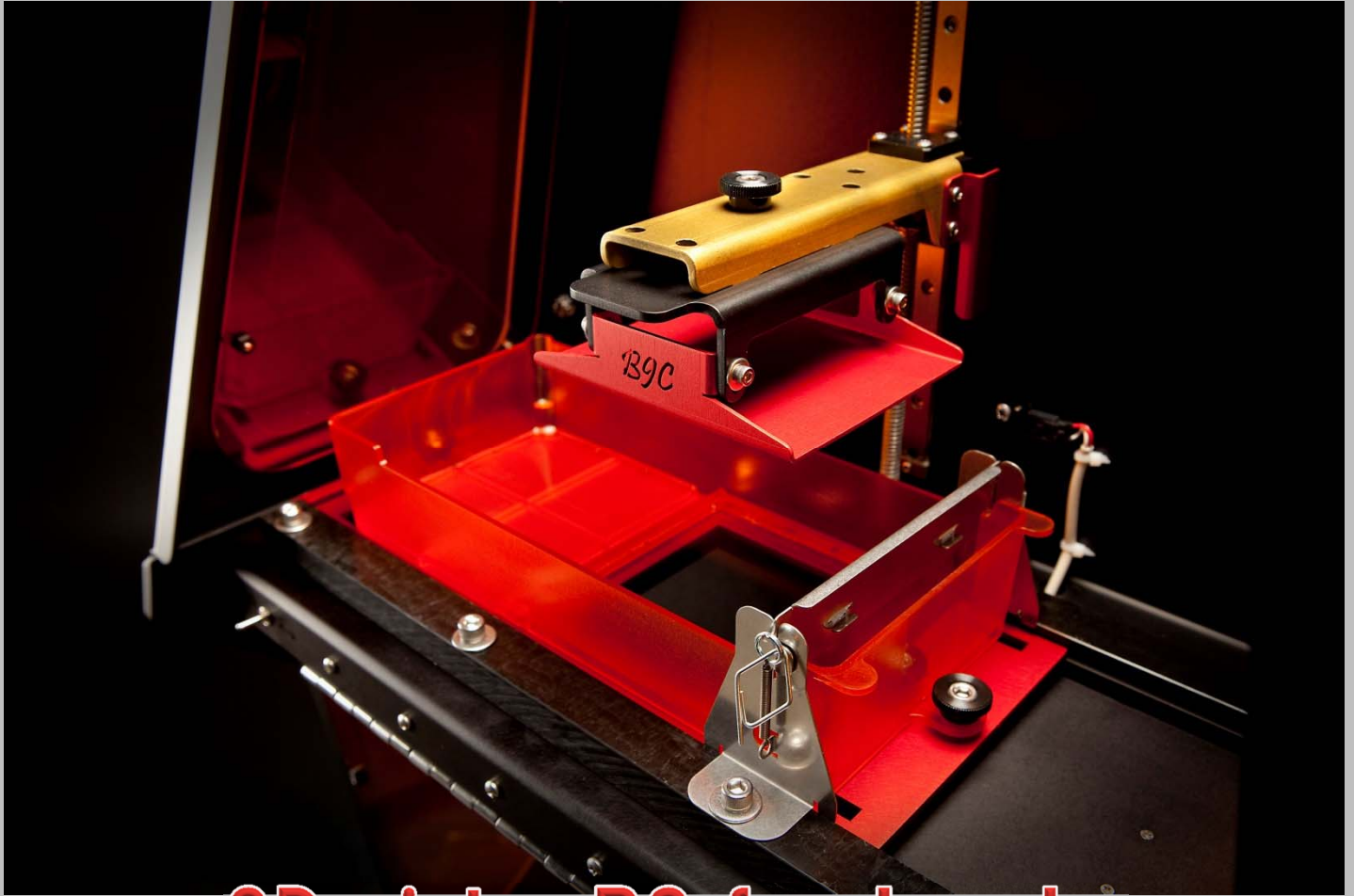


B9Creator[®]
Manufactured in the U.S.A.



System Inn Nakagomi

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



3Dprinter B9 for Jewelry What you will create!!



弊社で提供するB9Creatorは日本向けにカスタマイズし、宝飾関係に特化した機能追加ならびに調整を行っています。

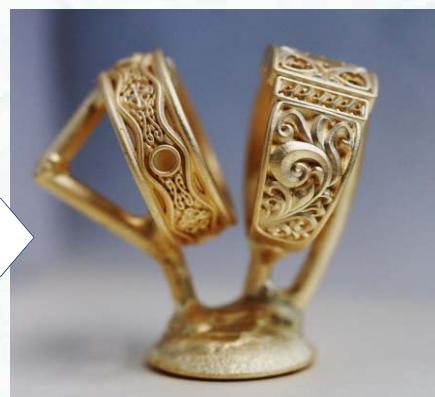
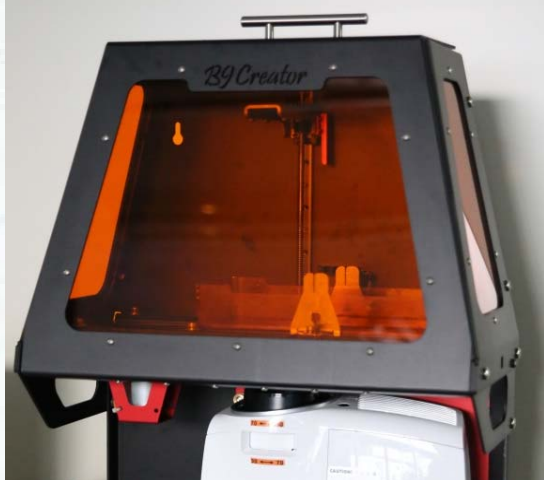
性能比較	B9Creator for Jewelry	3D Systems Projet 1200	SolidSpace MAX2	Digital Wax 008J	Asiga Freedom pico2	Formlabs Form 2
最大造形サイズ	104 x 75.6 x 203 mm	43 x 27 x 150 mm	152x152x101mm	65 x 65 x 90 mm	51 x 32 x 75 mm	145x145x175mm
最少解像度	30 micron	56 micron	10 micron	50 micron	39 micron	140 micron
鑄造用のリングを 5個作成する時間	4時間	6時間	15時間	8時間	5時間	8時間
キャストブルレジ ン1kgの価格 (メーカー推奨品)	24,000円	150,000円	100,000円	90,000円	60,000円	90,000円
販売価格	900,000円	800,000円	9,000,000円	4,000,000円	2,000,000円	4,000,000円

光造形3Dプリンターの特許が切れたのを御存じですか？ もう高額な3Dプリンターは必要ありません!!



直接高精度のキャストが作成できる最新プリンターです。2016年、宝飾用に米国No1の実績があります。性能は同等以上で価格は3年前の光造形3Dプリンターの1/10です。運用コストの安さも魅力です。

B9Creator (Jewelry作成用セット)



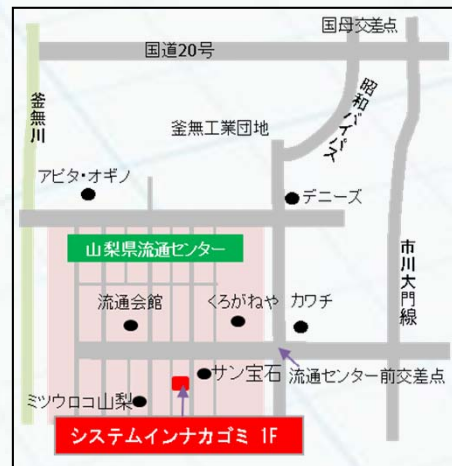
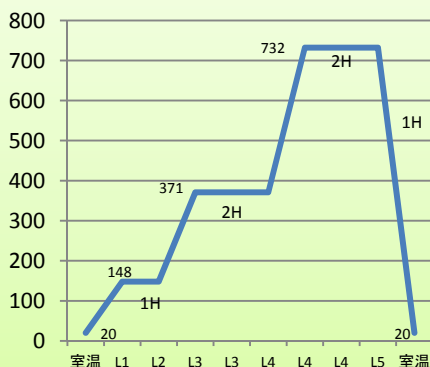
直接铸造(ダイレクトキャスト)

御存じのように金属の铸造品を作るには多くの工程が必要とされています。B9Creatorの光硬化樹脂は直接铸造を可能とした画期的な樹脂で、生産工程を大幅に短縮することに成功しました。ゴム型を作ることなく量産が可能です。ゴム型の取れない複雑な宝飾品も铸造可能で、ジュエリーのデザインも制作手法も大きく変える画期的な3Dプリンターです。当然ゴム型も作れます。

弊社はこれまでインクジェット造形機のみで造形を行っていましたがランニングコスト、メンテナンス費用、造形に掛かる時間等、問題が山積みでした。光造形機の導入を以前から検討していましたが、初期導入費用が大きな課題でした。そんな時にB9Creatorを知り、造形&铸造のテストを何度か行い、先日導入致しました。B9は初期導入コストとランニングコスト共に今までの造形機よりだいぶ低コストで済むのが大きなメリットで、造形品質も非常に優れていますし、造形時間もインクジェット造形機と比べますと短時間で済みます。現状、トラブルもなく使用出来ていますがメンテナンスや修理が全て国内で出来るのは非常に安心して使用できる大きなメリットかと思えます。

株式会社トライアンプ

燃烧サイクル終了後、キャスト1時間



国内代理店として充実したサポートをお届けします(リース料は2016年3月現在です)

5年リース時18,000円/月 保守1万円/月

〒 : 409-3845
住所 : 山梨県中央市山之神流通団地1-8-2
電話 : 055-230-7611 Mail: info@sin.co.jp
電話でのお問い合わせは9:00-17:00
(土日、祭日を除く)