

SprintRay

Pro 2

D E N T A L 3 D P R I N T E R

THROUGHPUT MEETS PRECISION





Throughput Meets Precision

独自技術による光学パネルと385nm波長の光学エンジンを搭載し、複雑な形状も高い精度と強度で造形します。更に、プラットフォームを交換することで、同時プリント数重視と速度重視とを切り替えワークフローを最適化し、高い生産性を実現します。

Flexible Production

Pro2には、6個のフルアーチを同時にプリントできる広い造形エリアを持つスタンダードキットが標準で付属します。スピードを重視したプリントを行うには別売りのアーチキットをご使用ください。



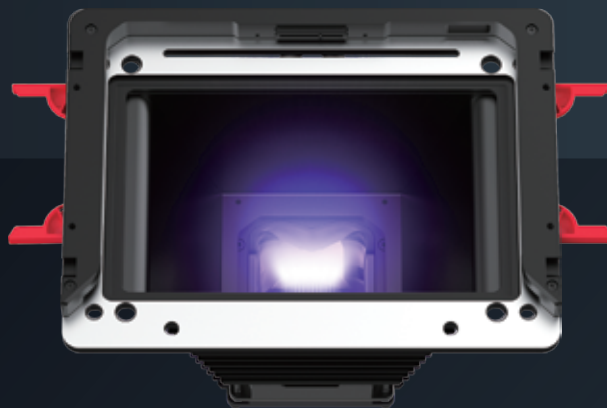
Optical Panel

Pro2は、独自技術で開発した35 μ mの極小ピクセルサイズの光学パネルを搭載。光学パネルはGorilla Glassと機械加工されたアルミニウムで成型され、歪みなく高い耐久性を誇ります。



UV-A Light Engine

385nmのUV-A光により理想的な深度制御と光重合を行い、高精度な造形を実現します。



User-Friendly

操作パネルは12インチのワイドタッチスクリーンとなっており、操作が容易です。また、専用バーコード付きのレジン液は、オンボードバーコードスキャナでスキャンすることで、リストから選択することなく簡単に登録することができます。

The Complete Dental 3D Printing Ecosystem

3D Printing Ecosystemとして、高い精度と生産性を実現する3Dプリンタ「Pro2」は
洗浄装置「プロウォッシュS」、硬化装置「ナノキュア」と合わせてご使用いただくことにより、
生産性の高いワークフローを実現します。



スプリントレイ プロ2 3Dプリンタ



プロウォッシュS



ナノキュア



プロキュア2

製品番号	製品名
SPRSRI-0102046	スプリントレイ プロ2 3Dプリンタ
SPRSRI-0504012	プロウォッシュS
SPRSRI-0504025	ナノキュア
SPRSRI-0504013	プロキュア2
● SPRSRI-0503035	プロ2 ビルドプラットフォーム
● SPRSRI-0503034	プロ2 スタンドード レジンタンク
SPRSRI-0503046	プロ2 アーキキット ビルドプラットフォーム
SPRSRI-0503047	プロ2 アーキキット レジンタンク
SPRSRI-0202010	ダイ & モデル2 タン (1kg)
SPRSRI-0202011	ダイ & モデル2 グレー (1kg)
SPRSRI-0202022	ダイ & モデル2 ナチュラル (1kg)
SPRSRI-0205011	サージカル ガイド3 (1kg)
SPRSRI-0202015	スプリント/ナイトガード フレックス (1kg)
SPRSRI-0202012	インダイレクト ボンディング2 (1kg)
SPRSRI-0202031	トライイン2 (1kg)
SPRSRI-0202028	ジンジバマスク (1kg)
SPRSRI-0202014	スタディモデル ホワイト2 (1kg)

備考: No. SPRSRI-0102046 スプリントレイ プロ2 3Dプリンタには、上記●印が付いた製品が付属します。



医療機器届出番号: 13B1X00005000254, 13B1X00005000256, 13B1X00005000259, 13B1X00005000260,
13B1X00005000261, 13B1X00005000262, 13B1X00005000266, 13B1X00005000267,
13B1X00005000268, 13B1X00005000269

MK530 JP 2504 © Nobel Biocare Services AG, 2025. All rights reserved.

ノーベルバイオケア、ノーベルバイオケアのロゴ、および文書で使用されているその他のすべての商標は、別途記載されていない限り、
また文脈から明白である場合を除き、ノーベルバイオケアの商標です。このパンフレット内の製品画像は、必ずしも縮尺通りではありません。

製造販売元: 株式会社ヨシダ

販売元: ノーベル・バイオケア・ジャパン株式会社

〒140-0001 東京都品川区北品川4-7-35 御殿山トラストタワー 13F TEL 03-6408-4182

