

Dental 3D Printer

# Regulus 4K

高解像度出力で細部まで忠実に

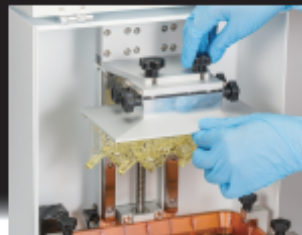
Quest ▶ Quest



日本の歯科向けに開発した材料を使用  
模型・矯正・・・今後さらに多種多様な製品を  
製造可能となる新方式 LCD 方式 3D プリンターで  
デジタル技工の未来を切り開きます

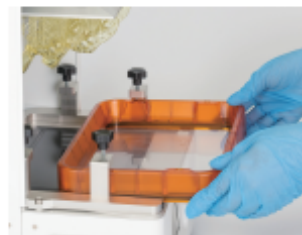


# 解像度UP 短時間の高速出力で 優れた精度を実現



## Regulus 4K 特別仕様

使いやすさととことんこだわり  
工具を使わずにセッティングが  
可能なネジ式を採用。  
レジンパットをスライドして  
簡単に引き出せるので  
レジンの処理もスムーズに行えます。



## Easy Remove システム

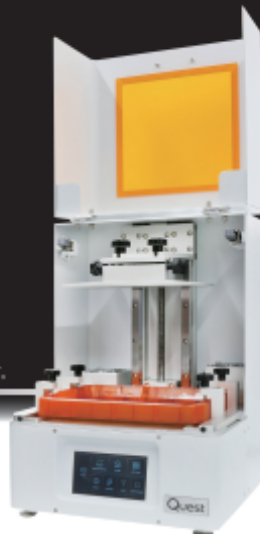
誰でも簡単に造形用の  
サポート部を除去できます。

## 専用アプリケーション [Chi TuBox] 付属

3Dデータを造形する際に必要な専用アプリケーション  
推奨コンピュータ要件も追加

## LCDを応用した3Dプリンタ原理

レジンパット真下にLCDパネル、更に下にUV LED構造で  
透過UVがレジンパット底面を照射し樹脂を硬化させます。



## 3D Printer Resinmaterial

複型用・矯正用・鋳造用、特性に合わせた3種の国産材料です。



●透明  
●複型用  
※名称/規格/品番: 2801X3001 L08044  
●0.15mm: 歯科インプリント/複製用樹脂  
※品名: Tri-ty D202 240g 100001



●矯正用  
●矯正用  
※名称/規格/品番: 3901X3004000004  
●0.15mm: 歯科インプリント/複製用樹脂  
※品名: Tri-ty D202 240g 100001



●鋳造用  
●鋳造用  
※名称/規格/品番: 3901X3002080000  
●0.15mm: 歯科インプリント/複製用樹脂  
※品名: Tri-ty D202 240g 100001

## 製品

最大造形サイズ	W2000×D125×H200mm
積層ピッチ	10～300μm
解像度	52 μm
本体サイズ	約W330×D290×H470mm
本体重量	17.5kg
造形方式	LCDモノクロ4K
電源	AC100V 50/60 Hz

一般的名称: 歯科技工装置型型コンピュータ支援設計・製造ユニット

販売名: 3Dプリンタ SumaPri Sonic 4K LL

医療機器届出番号: 3982X10004000048

標準価格 660,000円 (税込)

取扱い

販売元

Quest 株式会社クエスト

〒773-0009 徳島県小松島市笠生町字西原屋敷53-1  
お問い合わせ 0885-38-9777

製造販売業者

有限会社サットシステムズ

〒780-0051 高知県高知市安宿町 3丁目12-13-2F

