



3Dプリンター造形物洗浄システム
カーラプリントクリーン

carao®

Product Information

» ハンズフリーで造形物を洗浄

造形物をプラットフォームに付けたまま洗浄可能。

» 効率的

IPAを手動で流す手間を大幅に削減。

» 造形物に優しい

目的に合わせて洗浄スピードを調節可能。
造形物に不要な力を加えないため、より精度を
保てます。



carao Print Clean

3Dプリンター造形物洗浄システム

カーラ プリント クリーン

Giving a hand to oral health.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

SHOFU INC.

cara Print Clean

テクニカルデータ	
外形寸法(幅 × 奥行 × 高さ)	199 × 263 × 477mm
重量	3.8kg
被洗浄物のサイズ(幅 × 奥行 × 高さ)	最大108.5 × 63.5 × 127mm
使用洗浄剤	イソプロパノール
洗浄剤使用量	最少1,300ml、最大2,000ml
推奨洗浄剤量	造形物の高さが70mm未満: 1,300ml 造形物の高さが70mm以上: 2,000ml
洗浄時間	1~10分(1分毎の選択が可能)
洗浄スピード	3段階(スロー、ミディアム、ファースト)
攪拌方法	マグネティックスターラー
主電源	100VA (AC:100-240V) 50/60Hz 1.4~0.7A
定格電力	12VDC 2A
製品番号	66078518

造形物洗浄後の状態



洗浄前

未硬化樹脂が
残渣している



洗浄後

イソプロパノールを
除去した状態

造形物の細部まで
洗浄可能です。



本カタログに記載の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。
このカタログに記載の価格は2020年2月現在の標準医院価格(消費税抜き)です。

ご使用の際は取扱説明書などをよく読んでお使いください。

取扱い店

製造販売元 **クルツァー ジャパン 株式会社**
 本社: 〒113-0033 東京都文京区本郷4-8-13 TEL.03-5803-2151
www.kulzer.co.jp

世界の歯科医療に貢献する **株式会社 松風** ●本社: 〒605-0983 京都市東山区福稲上高松町11・TEL(075)561-1112(代) ●支社: 東京(03)3832-4366 ●営業所: 札幌(011)232-1114/仙台(022)713-9301/名古屋(052)709-7688/京都(075)757-6968/大阪(06)6330-4182/福岡(092)472-7595
<http://www.shofu.co.jp>