

PLASMA
Regenerative
Activator
for Dental Metal
for Implant

ACTILINK™ *Reborn*

アクティリンク

PLASMA Regenerative Activator for Implant

新時代のプラズマエイジングで
より適した表面性状を追及



1分間(照射回数 約5,000回)のプラズマ照射サイクルで

1 min



被照射体の表面から
不純物を取り除き

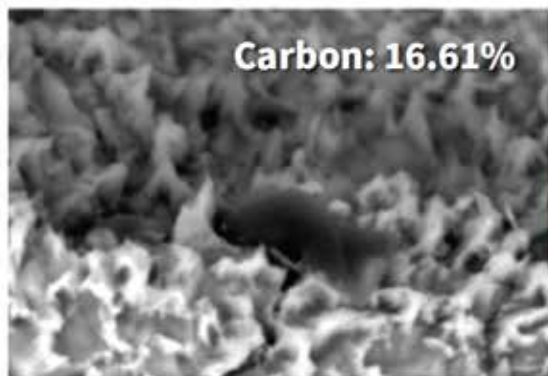


接着性
表面性状を向上

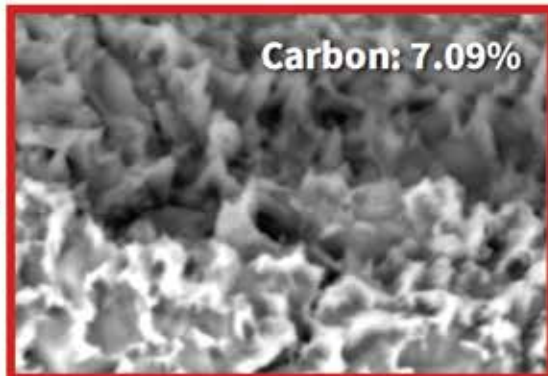
販売名：アクティリンク Reborn 寸法：W170 × H345 × D266mm 重さ：6kg
一般的名称：歯科技工用金属表面処理器 届出番号：40B1X10003GE0167(一般)
標準価格：オープン

ACTILINK™ Reborn は、

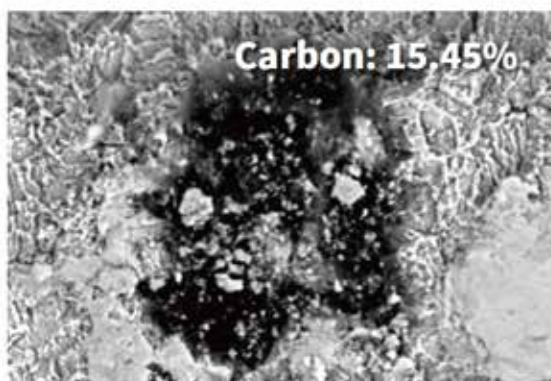
インプラント材の表面は「Hydrocarbon(炭化水素)」によって汚染され、表面性状が悪化するとされています。Actilink Reborn はプラズマ照射サイクルによって、インプラント材等の表面の物質を除去し、より適した表面性状を向上します。



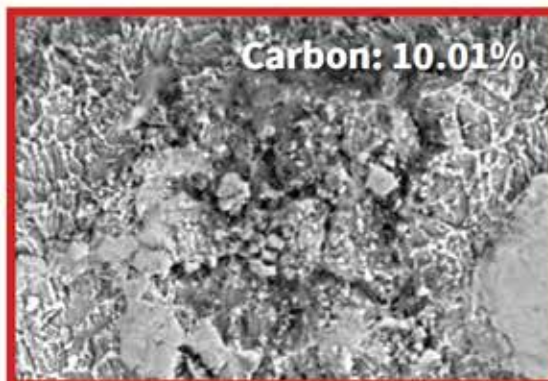
Control
Berfore the Treatment



After the Treatment



Control
Berfore the Treatment



After the Treatment

※上記4つの画像は PLASMAP 社調べ



Reborn

※仕様および外観は製品改良等のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。●価格は2024年3月現在の税別価格です。

禁無断転載

●お問い合わせは下記まで

ユニット・歯科材料・滅菌器などのお問い合わせは

株式会社 **ヨシダ** コンタクトセンター

0800-170-5541

※対応時間 / 月～金 9:00～17:30 土 9:00～17:00
(日曜・祝祭日を除く)



(01)02747937021651

C02596/2024年3月/PRI/20/@20/新