

PLASMA  
Regenerative  
Activator  
for Dental Metal

# ACTILINK™ *Reborn*

アクティリンク PLASMA Regenerative Activator

プラズマ照射による表面処理で  
歯科補綴の接着性・表面性状を向上

設置に必要なスペースは  
A4サイズよりも省スペース



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加工器 届出番号: 40B2X10042NE0001(一般)  
標準価格: オープン

◎製造販売元: 株式会社ネクステラ 福岡県福岡市東区多の津四丁目7番5号 2F

◎発売元: 株式会社 **ヨシダ** 〒110-8507 東京都台東区上野7-6-9

※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2025年1月現在の税別価格です。

禁無断転載

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)



C02596/2025年1月/@10/改