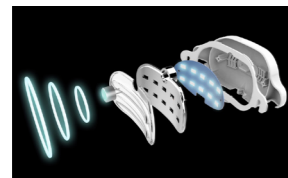
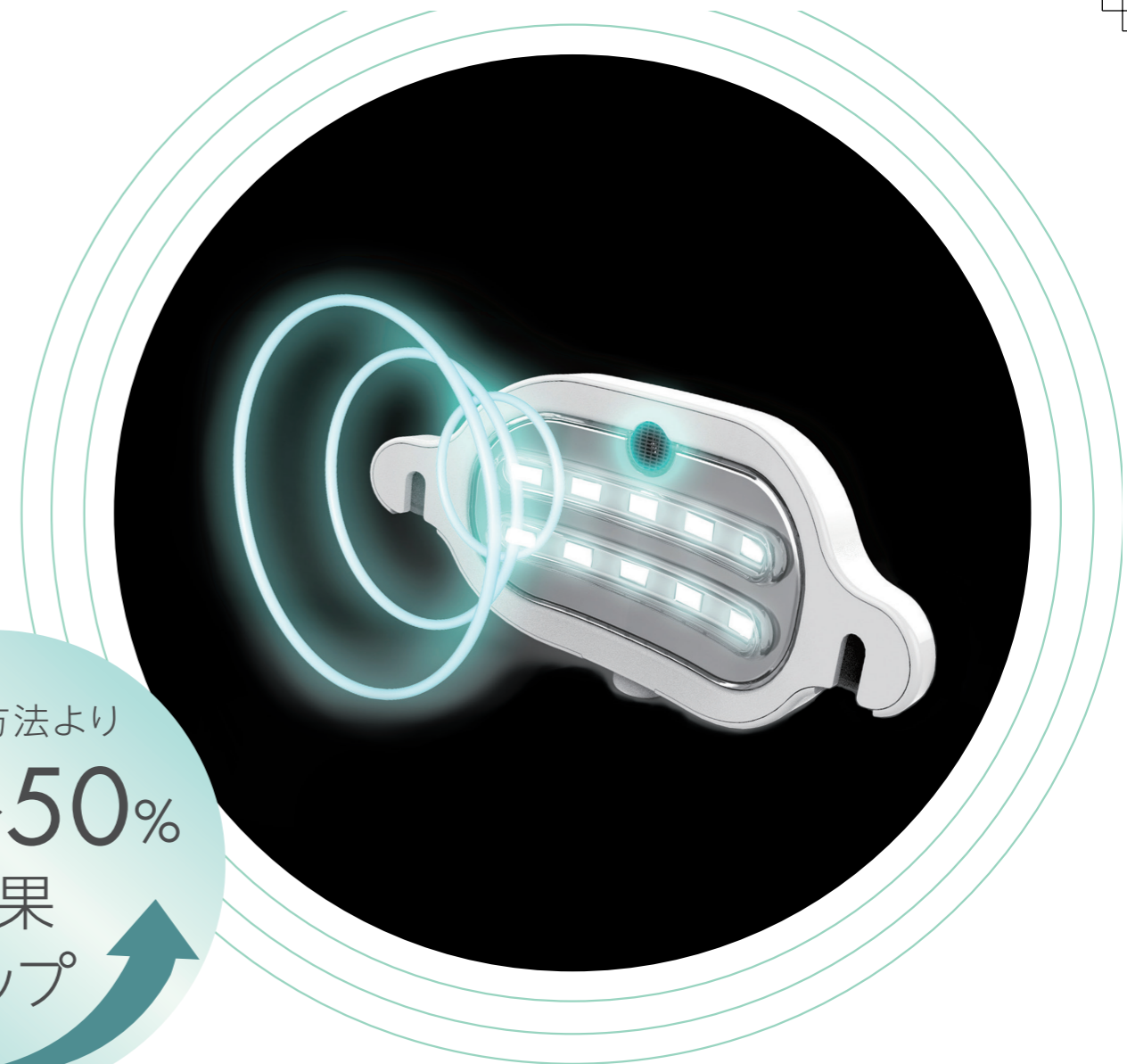


世界初! 超音波ホワイトニング



LEDに「超音波」で
ホワイトニングをさらに効果的に!

従来の方法より
約 **30~50%**
効果
アップ

beyond® II

ホワイトニングを、よりスマートに、効果的に!

1 スタイリッシュ
あらゆるクリニックに
マッチする色とデザイン。

2 軽量コンパクト
クリニック内でも移動が
手軽に、簡単に行えます。

3 同時進行
同時に2名の方が
ホワイトニング可能。*
*2個目のLEDは別売

4 ぴったりフィット
照射中にお口の中が
見えにくいので
プライバシーも安心。

5 パワー調整
LEDライトは、
High/Medium/Lowと
3段階の調節が可能です。

6 デジタル表示
デジタル表示で
簡単素早い操作が可能です。
患者さんを待たせません。



シルバー

ホワイト

ブルー

低価格

安心

短時間

仕様

- ◆サイズ 185×220×765mm / ◆重量 6Kg / ◆光源 LED×10
- ◆出力 DC24V / ◆定格入力電圧 100V/200V、50/60Hz
- ◆定格負担 40VA / ◆定格電流 360mA / ◆定格消費電力 40mW/cm²
- ◆波長 485nm / ◆LEDライトコード長 2.0m
- ◆照度 High 72000lx Medium 68000lx Low 62000lx

医療機器製造販売届出番号
13B3X10209000007

★シェードの改善度※

	5分	15分	30分	45分	60分
①ジェルのみ	3.8	7.3	9.3	11.5	13.2
②ジェル+ライト	4.7	9.2	11.6	13.7	17.5
③ジェル+ライト+超音波	4.4	11.8	17.6	21.3	23.5

★過酸化水素浸透度(μg/mg)※

	5分	10分	15分	30分	45分	60分
①ジェルのみ	0.3	0.9	1.2	4.6	6.6	8.6
②ジェル+ライト	1.4	2.2	5.4	6.8	9.3	10.2
③ジェル+ライト+超音波	3.2	4.6	5.5	6.9	9.4	10.2

<引用> IADR2018London 'Efficacy and Peroxide Diffusion of Ultrasound Enhanced Tooth Whitening' Yan-Fang Ren, University of Rochester
※Polus Advancedを使用した場合の数値です。