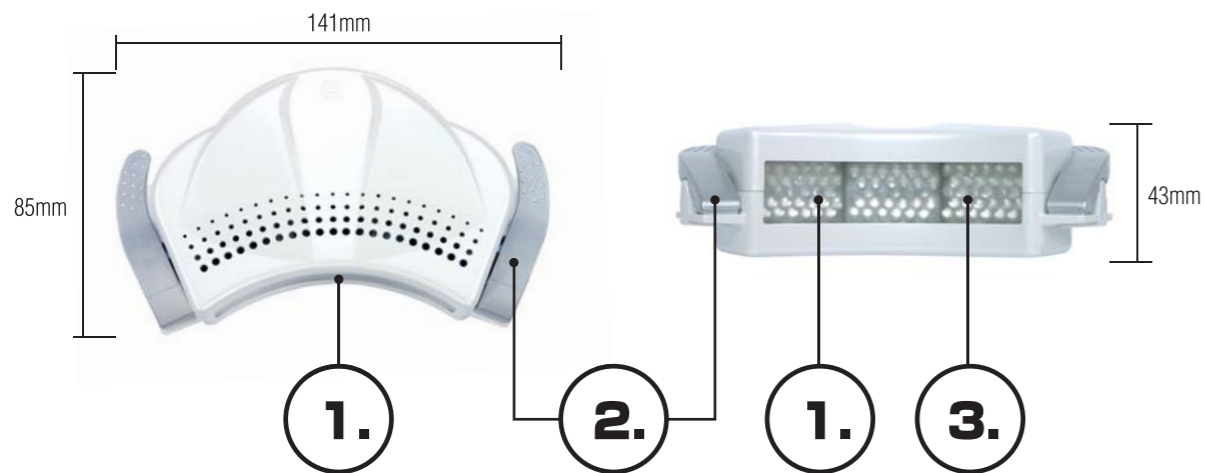


# BRILLICA bianco

## LET'S BRILLICA スタイル

新しいコンセプトでデザイン開発された  
ホワイトニングライト(ブリーチングライト)です。  
本体約100gという軽量設計で、患者様への負担を  
抑えブリリカ用開口器への装着を可能にしました。



**1.** 3種類の波長のLEDを90個搭載したライトは発光波長域が広いので、様々なオフィスホワイトニング用薬材に適応します。

**2.** ブリリカ用開口器への着脱が可能なクリップは、掴みやすさと確実性を重視した安心・安全設計です。

**3.** 特殊な拡散板により光を絞り、また均一にすることで患者様の眩しさを抑え、効果的な照射を行います。



詳しい説明・施術風景の動画はこちらから

### ブリリカ ビアンコ パッケージ内容



■ 本体



■ コントローラ  
リチウムイオンバッテリー搭載によりコードレス化



■ お知らせ受信機  
緊急停止時と終了時に振動と音でお知らせ



■ ブリリカ用開口器S(1個)  
ブリリカ用開口器SS(1個)  
(口角鉤 ダブルワイダー)  
(11B1X1000650D205)



■ 保護めがね



■ 収納袋



■ 院内掲示用パネル



■ 患者様用リーフレット  
(50部)



■ 口唇・口腔シート化粧品  
リップリー (1箱10枚入)



カタログ・使用方法の動画はこちらから

電源	リチウムイオンバッテリー	連続使用可能時間(満充電時)	約80分	製品コード/JAN	A254/04560200854149
充電器定格 50/60Hz	AC100V 0.3A	充電時間	約150分	医療機器届出番号	14B2X00036000008 (一般医療機器・特定保守管理医療機器)
光源LED	φ3 LED × 90個	タイマー設定時間	0.5~20分	一般的名称	歯面漂白用加熱装置
寸法(本体)	W141×D85×H43 / 約100g	発光波長域	400~480nm	販売名	ブリリカ ビアンコ
(コントローラ)	W68×D128×H50 / 約230g	照射エリア	W70×H25mm		
(お知らせ受信機)	W61×D103.5×H18.5 / 約90g				

\*上記は温度20℃の場合の測定値です。\*寸法の単位はmmです。  
\*仕様は予告なく変更する場合がございます。

株式会社 東京技研 URL: <http://www.tokyogiken.com> e-mail: [TG@tokyogiken.com](mailto:TG@tokyogiken.com)

【東京本社】〒158-0087 東京都世田谷区玉堤 1-25-13 tel: 03-3703-5581 fax: 03-3705-1760  
 【大阪支店】〒564-0051 大阪府吹田市豊津町 59-5 tel: 06-6368-8877 fax: 06-6368-8876  
 【仙台営業所】〒981-3112 仙台市泉区八乙女 4-10-4 tel: 022-371-9651 fax: 022-371-9653  
 【名古屋営業所】〒465-0007 名古屋市名東区香坂1001 tel: 052-776-3355 fax: 052-776-3356  
 【福岡営業所】〒812-0015 福岡市博多区山王 1-15-7 tel: 092-411-0377 fax: 092-411-0376  
 【横浜工場】〒224-0023 横浜市都筑区東山田 4-42-37 tel: 045-591-4441 fax: 045-591-4445  
 【物流センター】〒224-0023 横浜市都筑区東山田 4-43-17 (ISO13485 認証工場)

■性能向上のため、製品の仕様、価格等は予告なく変更する場合があります。■印刷の都合上、掲載写真と実物が異なる場合があります。■通知機種以外や指定方法以外の取り付け、ご使用方法などによるクレームには応じかねます。■本掲載商品は国内使用を前提に製造しております。日本国外にて発生したクレームは一切お受けできません。



JQA-MD0058  
医療工場  
歯科用吸引装置、  
歯科用吸引装置ポンプ、  
電動式吸引装置及び  
歯面漂白加熱装置の  
設計・開発及び製造

お問い合わせ

株式会社 東京技研

URL: <http://www.tokyogiken.com> e-mail: [TG@tokyogiken.com](mailto:TG@tokyogiken.com)

## 開口器にセット || BRILLICA スタイル

ホワイトニングの新しいスタイルです。

BRILLICAスタイルは、直接開口器に取り付ける、新しいタイプのホワイトニングのスタイルです。動いても照射位置が一定なので効率的な施術が可能になり、患者様の動いてはいけないというストレスが軽減されます。従来型のスタンドタイプとは異なり、軽量・コンパクト、そして洗練されたフォルムのBRILLICAをぜひ一度お試しください。



さらに  
パワーアップした  
光出力!  
50mW/cm<sup>2</sup>  
↓  
100mW/cm<sup>2</sup>

安心・安全の  
日本製!!

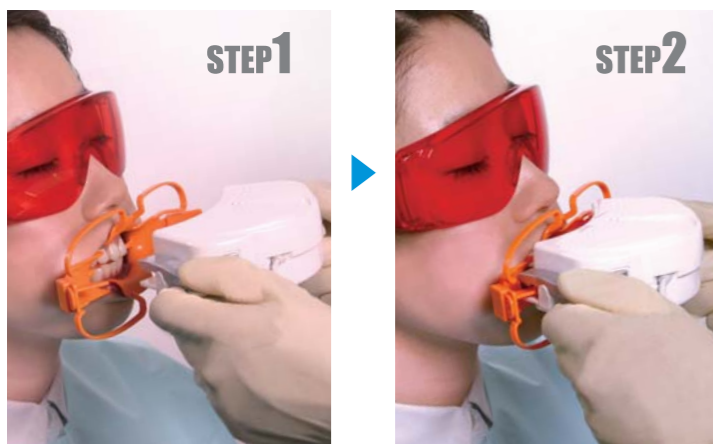
リチウムイオン  
バッテリー搭載により  
コードレス化  
コントローラ

緊急停止時と  
終了時に  
振動と音でお知らせ  
お知らせ受信機

本体の軽量化に成功  
100gの軽さ!

より効果的に  
照射できる  
拡散板を採用

### 本体を開口器にセット = 位置あわせ完了

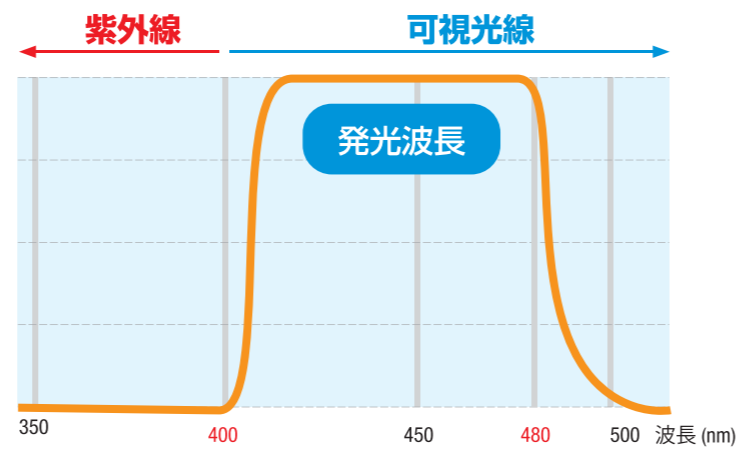


開口器への取付けはカンタン&スピーディー。  
BRILLICAスタイルは、照射位置が一定なので、  
手軽で自由なホワイトニング施術が可能になりました。

軽量なので施術中の患者様の負担を軽減します。  
非常停止機能付のコントローラでさらに安心です。

※ 光源には発熱の少ないLEDを使用しているので患者様の負担を軽減します。

### ブリリカ ビアンコ 照射光の発光波長域



ブリリカ ビアンコには3つの異なる波長のLEDを搭載して  
おり、**400~480nm**という幅広い範囲での発光波長域を  
実現しています。この発光波長域の広さは、光照射タイプの  
様々なオフィスホワイトニング用薬材に適応します。

### BRILLICA ホワイトニング施術例 ※ 写真はブリリカを使用した例です。写真提供/AO1 DENTAL CLINIC(青山)、富永歯科クリニック(長崎)

症例1 20代/女性



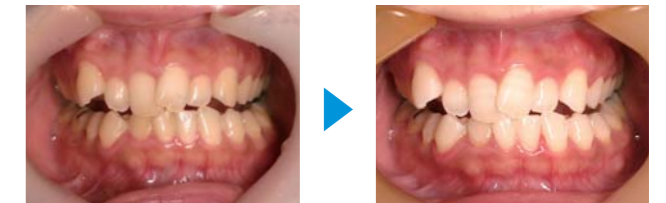
症例2 20代/女性



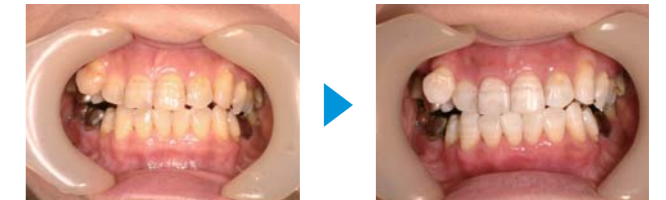
症例3 20代/女性



症例4 30代/女性



症例5 40代/女性



症例6 50代/男性

