

## 標準価格

LED照射器 ノブレスA 一式 108,900円(税込)  
(本体価格 99,000円)

## 内容物



- ① コードレス照射器本体
- ② 感染防止スリーブ 先端用
- ③ チャージャー・アダプター
- ④ マニュアル
- ⑤ ライトシールド
- ⑥ 光診断サポーター用フィルター

(その他)  
保証書・登録カード・添付文書  
感染防止スリーブ全体用サンプル

## 消耗品 (別売)

・ノブレス 感染防止スリーブ 先端用  
300枚入り 1セット 5,720円(税込)  
(本体価格 5,200円)

・ノブレス 感染防止スリーブ 全体用  
300枚入り 1セット 5,720円(税込)  
(本体価格 5,200円)

※ 感染防止スリーブ各種はノブレスと共通商品です。  
※ バッテリーはご自身で交換ができませんので、お送りください。

仕様	出力(チャージャー)	5V DC	ハンドピース全長	228×28×28(mm)	
	充電池	3.7V Lithium-ion 2600mAh	充電台	88.5×106.6×79.5(mm)	
	重合用光源	10W Dental Broadband LED	ハンドピース質量	170g	
	中心波長	385nm~515nm(Peak405/440/465nm)	充電台質量	207g	
	出力	3000mw/cm <sup>2</sup> ±10%	保証期間	本体	: 18ヵ月
	光診断サポーター用光源	405nm Blue Chip LED		バッテリー	: 12ヵ月

医療機器の分類: 一般医療機器 歯科重合用光照射器 医療機器製造販売届出番号: 27B1X00130000019号 JMDNコード: 35775000

## 関連商品



この価格で驚くべきハイパワー・ハイスピード

# NOBLESSE

1秒モードが診療を変える

### LED照射器ノブレス

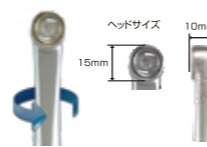
標準価格 86,900円(税込)  
(本体価格 79,000円)

#### ■3000mw/cm<sup>2</sup>の高出力

高出力LEDで治療時間を短縮!  
モード選択によりパワー、照射時間を選べます。

#### ■回転可能な薄型ヘッド

薄型ヘッドで180°回転  
するため患部が狙いやすい設計です。



#### ■白色LED搭載

口腔内照明として  
ショット前の位置  
決めに有効です。



#### ■すぐれた放熱性で瞬時に冷却

ラジエータ効果が高い銅製ヒートシンクと  
アルミボディの組み合わせがハイパワー照射と連続照射を実現しました。

医療機器の分類: 一般医療機器 歯科重合用光照射器 医療機器製造販売届出番号: 27B1X00130000012号 JMDNコード: 35775000

製造販売元  
**dt** デンタルテクニカ

〒567-0031 大阪府茨木市春日1-1-12F  
TEL: 072-621-0884 FAX: 072-621-0844  
http://www.DentalTechnica.com  
info@DentalTechnica.com

製造元  
**Max Dental Co.,Ltd.**

#203-605, Bucheon Techno Park Ssangyong 3 Cha Apt.,  
Samjeong-dong, Ojeong-gu, Bucheon-si, Gyeonggi-do, Korea  
http://www.maxdental.co.kr

販売店

高性能と美しいデザインのハイエンドモデル

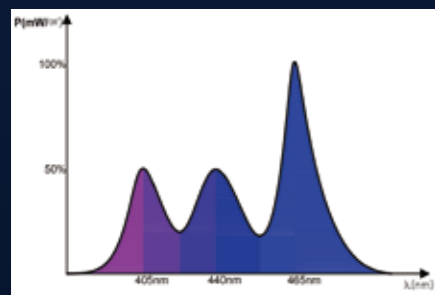


ノブレス エー  
**NOBLESSE A**  
ADVANCED CURING LIGHT



# 高性能と美しいデザインのハイエンドモデル

## ■ マルチ波長照射



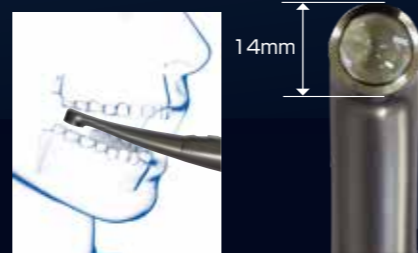
3波長の出力によりどんな光重合型材料にも対応。新たにブリーチングモードも追加されました。

## ■ 光照射を知り尽くした形状



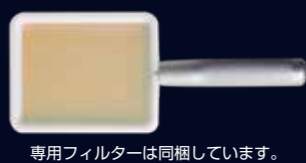
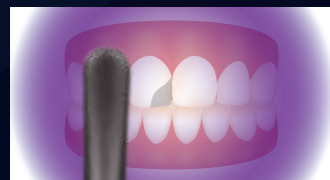
本体ネックに角度を持たせ口腔内での操作性が更に向上。ノブレスと同様にヘッドは180°回転します。

## ■ ヘッドサイズ縮小



レンズの口径はそのまま、ヘッドの外径が約1.5mm小さくなりました。

## ■ 光診断サポーター



専用フィルターは同梱しています。



光学系デザインの最適化により、照射面全体が均一な照度で、かつ直進性がよいため照射面から少し離れても照度が落ちません。

405nmの紫色光と専用フィルターを併用することで、クラック・人工歯(レジン充填)と天然歯の識別などをサポートする視覚的診断補助機能。

※ 診断の確定は従来通りの方法をお願いします。

## ■ 均一な光分布と直進性

## ■ 回転可能な薄型ヘッド

薄型ヘッドで180°回転するため患部が狙いやすい設計です。



## ■ Shoot (ショット)

青色LED照射スイッチ

## ■ Ready (レディー)

LED照明スイッチ

## ■ LEDディスプレイ

- 照射モード
- 照射残り時間
- バッテリー残量表示



## ■ MODE

13種類の照射モードの中から好きなモードだけを選べます。

## ■ チャージャー

LEDの色で充電状態をお知らせします。

- ・オレンジ: 充電未完了
- ・グリーン: 充電完了



## ■ 多様な13種類の照射モード



モードがたくさんあると煩雑と思われる場合は、治療に必要なモードだけを選択し表示することができます。操作は簡単、モードボタンを長押し、セレクト ON/OFFのみです。

- [m] 長押し Selection mode (セレクションモード) ▶ [R] ボタンでチョイス セレクトのON/OFF ▶ [m] 長押しで治療モードにモードの変更が可能になります。