

フォトシルクプラスの進化版

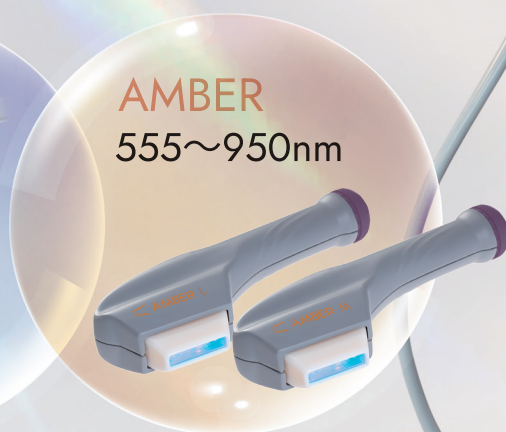
表在性皮膚良性色素性疾患用

光治療器

LUXEA

ルクセア 医療機器承認番号:30600BZX00133000

特定の波長をカットすることで表皮の負担を軽減。
安全かつ効果的にターゲット部分を治療することが可能。



製品名	ルクセア		
ハンドピース	アンバー・M	アンバー・L	ライラック
光源	キセノンランプ	キセノンランプ	キセノンランプ
波長(nm)	555 - 950 nm	555 - 950 nm	530 - 750 nm
フルエンス(J/cm ²)	2 - 24 J/cm ²	1 - 24 J/cm ²	4 - 10 J/cm ²
パルス幅(ms)	3 - 70 ms		
パルス数	1 - 4		
照射面積(mm)	46 × 10	46 × 18	48 × 13
電源	100 - 240 V		
周波数	50 - 60 Hz		
外形寸法(cm)	110 cm(H) × 77 cm(D) × 40 cm(W)		
重量	85 kg		



Market Expansion
Services by
www.dksh.jp



DKSHマーケットエクспанションサービスジャパン株式会社
テクノロジー事業部門 医療機器部
〒108-8360 東京都港区三田3-4-19
Phone 03-5730-7670, Fax 03-5730-7606 info-deka.jp@dksh.com

DEKA
Innate Ability