CHANGE

LEDベッド灯 [モデルチェンジ]

モデルチェンジ

アーム式ベット灯がより高効率**に、より高演色**に。 さらに配光均斉度も向上しました。

シンプルな器具形状はそのままに、多面的に性能を高め、 医療・福祉の現場にいっそう提案しやすくなりました。

高効率

高演色 **Ra83**

均斉度 アッフ

※ 1 従来品との比較 LEDA-21001L-LS1,LEDA-21002L-LS1: 16.6lm/W (Ra70) LEDA-21001W-LS1,LEDA-21002W-LS1: 24.4lm/W (Ra70)



特長

■ 高効率、演色性をアップ。

メディカルコンソール取付用と壁直付用の2タイプをラインアップ。固有エネルギー 消費効率を向上させるとともに、平均演色評価数もRa70からRa83へとアップしま した。読書や食事など手元でより自然な色味を再現します。

● メディカルコンソール取付用



適合メディカルコンソール: IMY-20800 IMY-21400 メディカルコンソールに取り付ける際は専用の取付金

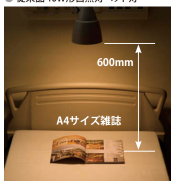
■ やさしい快適なあかりを提供。



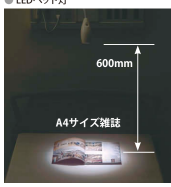
具IMY-91002(別売)をで使用ください。

従来品とほぼ同等のビーム角で照射方向以外の余分な光を抑え、隣接ベッドへの 光漏れを低減、プライベート空間を提供します。

● 従来品40W形白熱灯ベッド灯



LEDベッド灯



■ 照射ムラの小さい配光均斉度を実現。

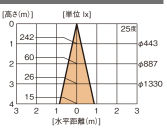
300ルクス以上のあかりで均斉度がアップしているため、照射面の明暗の差が小 さくなり、目が疲れにくく読書や手元作業がより快適に。

配光均斉度 (5000Kの場合)

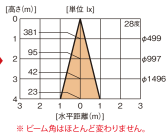




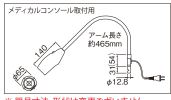
- ※配光均斉度(Φ200/Φ400)は被照射面中心から半径100mm地点と半径200mm地点の照度の比です。 数値が小さいほど配光均吝度が高いと言えます。
- 照度図



モデルチェンジ品 LEDD21001MN-LS1 (ビーム28度)



■ 寸法図





\((\infty)\)

タイプ	形名		希望小売価格	相関色温度	演色評価数	器具光束	消費電力	固有エネルギー	質量
	従来品	モデルチェンジ品	(税抜)	(K)	(Ra)	(lm)	(W)	消費効率 (lm/W)	質量 (kg)
メディカルコンソール 取付用	LEDA-21001W-LS1 <i>@1</i>	LEDA-21001MN-LS1 <i>@[</i>	- ¥33,000 ▲	5,000	83	95	- 1.8	52.7	- 0.6
	LEDA-21001L-LS1 <i>@I</i>	LEDA-21001ML-LS1 @L		3,000				46.6	
壁直付用	LEDA-21002W-LS1 <i>@I</i>	LEDA-21002MN-LS1 <i>@[</i>	- ¥34,000 ▲	5,000		84		52.7	0.7
	LEDA-21002L-LS1 <i>e1</i>	LEDA-21002ML-LS1 <i>@1</i>		3,000				46.6	

【共通仕様】電源ユニット内蔵、灯具:プラスチック マイルドホワイト、アーム:フレキシブルタイプ 白、定格電圧:AC100V、入力電流:32mA、光源寿命:40,000 時間 (光束維持率 70%)、調光不可 電源線長:約300mm、アーム長:約465mm ※希望小売価格は変更ございません。