

NEW! 新商品発売のお知らせ

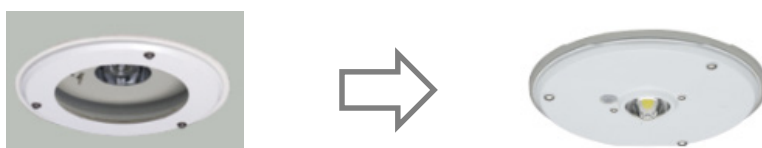


LED非常用照明器具 LED専用形 クリーンルーム向け 発売のお知らせ

LED非常用照明器具のラインアップを追加

清浄度管理が行われている製造業、研究施設、医療関連施設等のクリーンルームでご使用いただけます。気密性が高く、ほこりの付着を最小限に抑えるため、本体にフッ素樹脂塗装を施しています。

■ 外形の変更



■ 主な仕様

保護等級：推奨清浄度：クラス6~8
 枠：ステンレス フッ素樹脂白色塗装
 蓄電池：低天井用 6H10JA(Ni-MH)
 中・高天井用 7H30GA(Ni-MH)
 質量：低天井用 1.8kg
 中・高天井用 2.2kg
 レンズ：ガラスレンズ
 国土交通大臣認定番号：低天井用 LAE-0136
 中・高天井用 LAE-0135
 非常灯評価番号：低天井用 D-LALH-108
 中・高天井用 D-LALH-109

■ クリーンルームの清浄度クラスについて

分野	適用場所例	ISO	6	7	8
		清浄度クラス FS209D 清浄度クラス	1,000	10,000	100,000
工業用 クリーン ルーム	電気電子 機器工業	ブラウン管、VTR	●	●	
		コンピュータ、オーディオ機器		●	●
	機械金属 工業	デジタル時計、小型計器	●	●	
		カメラ組み立て		●	●

発売機種：3機種

タイプ		形名	希望小売 価格(税別)	定格電圧 (V)	消費電力(W) 100V時	現行品 (ミニハロゲンタイプ)	
クリーンルーム 向け	埋込形	低天井用	EL-WDB24211	¥111,500	100-242	0.86	WDB24011
		中天井用	EL-WDB34212	¥135,700	100-242	0.86	WDB34011
		高天井用	EL-WDB34213	¥135,700	100-242	0.86	WDB34013

■ 配置表 (保守率：保守率 0.93、廊下巾 2.00m、照度 2.0lx範囲)

<低天井用：EL-WDB24211>

器具高さ(m)	2.1	2.4	2.6	3.0	3.5	4.0	
単体配置	A1	4.2	4.6	4.9	5.2	3.8	3.6
直線配置	A2	9.2	10.2	10.8	12	11.9	12.3
四角配置	A4	7.1	7.9	8.4	9.5	10.6	11.2
	A0	3.1	3.4	3.5	3.8	2.8	2.6

<中天井用：EL-WDB34212>

器具高さ(m)	2.1	2.4	2.6	3.0	4.0	
単体配置	A1	5.5	5.9	6.2	6.8	7.9
直線配置	A2	12	13.2	14	15.4	18.4
四角配置	A4	9.8	10.7	11.2	12.2	15
	A0	3.7	4.1	4.4	4.8	5.5

<高天井用：EL-WDB34213>

器具高さ(m)	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	
単体配置	A1	6.3	7.1	7.8	8.3	8.3	5.9	2.6
直線配置	A2	13.8	15.8	17.7	19.3	20.8	22	18.3
四角配置	A4	10.7	12.1	13.8	15.2	16.6	17.9	18.2
	A0	4.4	5.2	5.6	6.0	6.3	6.4	1.3

発売日：2017年3月15日

●外観、仕様は予告なく変更させていただくことがあります、ご了承ください。

この商品に関するお問い合わせは… 三菱電機照明(株)営業本部 照明技術相談センター 受付時間 9時~17時(土・日・祝日は除く)
 LED照明器具 フリーダイヤル (0120)348-027 Tel.(0467)41-2736 Fax.(0467)46-8861



家庭から宇宙まで、エコチェンジ。

三菱電機照明株式会社

SMART
QUALITY