

三菱電機照明

新商品ニュース アーカイブ

【2016年】

※本資料は過去の新商品情報PDFをまとめたものです。

※掲載情報は発売当時のものであり、価格改定や仕様変更等は反映されておらず、最新の情報ではない場合があります。

NEW! 新商品発売のお知らせ

110形一本化ライトユニット、 40形長尺ライトユニット拡充機種 発売のお知らせ



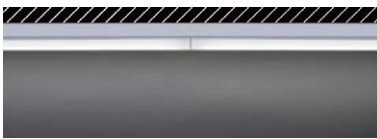
MY LEDライトユニット形 ベースライト シリーズ

110形一本化ライトユニット、リニューアル用 40形長尺ライトユニット 拡充機種を発売。

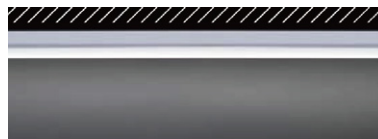
110形一本化タイプ(省電力タイプ)

※11月に発売いたしました110形一本化ライトユニットの省電力モデルの発売になります。

2本に分割されていたライトユニットを1本化することにより、つなぎ目のないシームレスな光を実現。



従来品

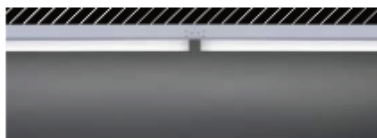


新商品(点灯横側イメージ)

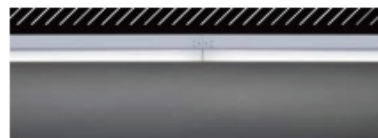
長尺ライトユニット(全長1250本体用)

※12月に発売いたしました長尺ライトユニットの色温度(光色)バリエーションを追加しました。

Myシリーズ40形の直付230幅や150幅リニューアルの本体における、隙間の無い連結が可能。



従来品



新商品(連結点灯横側イメージ)



発売日：2016年01月22日

12月発刊「LED照明カタログ MILIE Vol.5」12~15、52~77ページに掲載しています。
Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html#page_num=12

110形一本化ライトユニット組合せ代表機種 ※その他の形名については、「LED照明カタログ MILIE Vol.5」P.52~77をご覧ください。

種類			定格	色温度 (K)	形名	組合せ内容		組合せ価格 (税別)	組合せ仕様		
サイズ	タイプ	明るさ (lm)				器具本体形名	ライトユニット形名		光束 (lm)	消費電力 (W)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)
110形	省電力タイプ	13400	連続調光	5000	MY-V914100/N AHZ	EL-LH-V91500	EL-LU91410N AHZ	¥66,000	13,400	77.4	173.1
		13400	固定/段調光	5000	MY-V914100/N AHTN	EL-LH-V91500	EL-LU91410N AHTN	¥63,000	13,400	77.4	173.1
		10000		5000	MY-V910100/N AHTN	EL-LH-V91500	EL-LU91010N AHTN	¥55,500	10,000	56.4	177.3

長尺ライトユニット(全長1250本体用) 組合せ代表機種 ※その他の形名については、「LED照明カタログ MILIE Vol.5」P.12~15をご覧ください。

種類			定格	色温度 (K)	形名	組合せ内容		組合せ価格 (税別)	組合せ仕様		
サイズ	タイプ	明るさ (lm)				器具本体形名	ライトユニット形名		光束 (lm)	消費電力 (W)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)
40形	一般タイプ	5200	固定/段調光	6500	MY-V550132/D AHTN	EL-LHV41501	EL-LU55013D AHTN	¥23,800	4,920	33.4	147.3
				4000	MY-V550132/W AHTN	EL-LHV41501	EL-LU55013W AHTN	¥23,800	4,550	33.4	136.2
				3500	MY-V550132/WW AHTN	EL-LHV41501	EL-LU55013WW AHTN	¥23,800	4,430	33.4	132.6
				3000	MY-V550132/L AHTN	EL-LHV41501	EL-LU55013L AHTN	¥23,800	4,310	33.4	129.0

●外観、仕様、価格は予告なく変更させていただくことがありますが、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

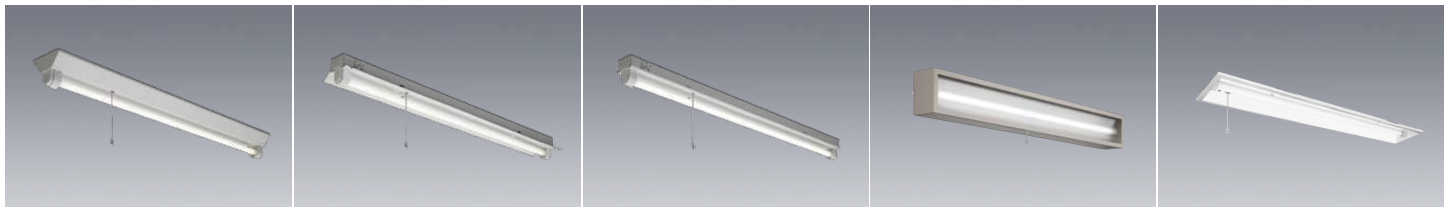
SMART QUALITY

NEW! 新商品発売のお知らせ


LED非常用照明器具 直管 LEDランプ搭載形拡充機種 発売のお知らせ

「オールLED化」実現に向けて非常用光源にLEDを使用した非常用照明器具のラインアップを追加。

- 直管LEDランプが、平常時・非常時ともに点灯します。※非常時光束は、1,840lmとなります
- 従来FLR40形磁気式器具と比べ、大幅な節電を実現。従来蛍光灯と比べ消費電力を約52%[※]削減。
※当社FLR40形磁気式非常用照明器具との比較



逆富士タイプ 1灯用

反射笠タイプ 1灯用

トラフタイプ

壁面直付形

埋込形 190幅1灯用

発売日：2016年01月29日

 2015年12月発刊「LED照明カタログ MILIE Vol.5」608~610ページに掲載しています。
 Webカタログは↓をご覧ください。
http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html#page_num=608

タイプ	形名	希望小売価格 (税別)	定格電圧 (V)	消費電力 (W)	器具光束 (lm)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)	器具寸法 (mm)	質量 (kg)	仕様	相当品	
逆富士タイプ	1灯用	EL-LKVH4291/2 AHN	¥82,000	100-242	24	2,460	102.5	128 × 1250 × 104	3.0	非常灯評定番号：D-LALH-18 形式認定番号：3AE-1055 蓄電池：7H30EA(Ni-MH電池) 同梱ランプ：LDL40T・N/17/25/G3 非常時光束：1,840lm	KVH4291EF LVPN
	2灯用	EL-LKVH4272/2 AHN	¥91,000	100-242	42	4,840	115.2	200 × 1250 × 85	3.7		KVH4272EF LVPN
反射笠タイプ	1灯用	EL-LFHH4901/2 AHN	¥81,000	100-242	24	2,430	101.2	150 × 1228 × 93	3.0	非常灯評定番号：D-LALH-18 蓄電池：7H30EA(Ni-MH電池) 同梱ランプ：LDL40T・N/17/25/G3	FHH4901EF LVPN
	2灯用	EL-LFHH4532/2 AHN	¥90,000	100-242	42	4,770	113.5	215 × 1248 × 104	4.3	非常時光束：1,840lm	FHH4902EF LVPN
トラフタイプ	EL-LKLH4901/2 AHN	¥80,700	100-242	24	2,450	102.0	69 × 1228 × 104	2.6	非常灯評定番号：D-LALH-18 蓄電池：7H30EA(Ni-MH電池) 同梱ランプ：LDL40T・N/17/25/G3 非常時光束：1,840lm	KLK4901EF LVPN	
壁面直付形	EL-LFVH4111/2 AHN	¥92,500	100-242	24	1,870	77.9	160 × 1260 × 145	9.8	非常灯評定番号：D-LALH-18 形式認定番号：3AE-1055 蓄電池：7H30EA(Ni-MH電池) 同梱ランプ：LDL40T・N/17/25/G3 非常時光束：1,840lm	FVH4091E VPH	
埋込形	1灯用 埋込穴 190 × 1257	EL-LFBH4131/2 AHN	¥87,800	100-242	24	2,350	97.9	216 × 1274 × 114	4.8	非常灯評定番号：D-LALH-18 蓄電池：7H30EA(Ni-MH電池) 同梱ランプ：LDL40T・N/17/25/G3	FBH4131EBF LVPN
	2灯用 埋込穴 300 × 1257	EL-LFBH4232/2 AHN	¥102,000	100-242	42	4,680	111.4	330 × 1274 × 120	6.3	非常時光束：1,840lm	FBH4232EAF LVPN

●外観、仕様、価格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**

NEW! 新商品発売のお知らせ


GT シリーズ 一般形 [角タイプ] 対応 調光ユニット (後付) 発売のお知らせ

GTシリーズ 一般形[角タイプ]、無線や有線で調光可能になる後付ユニットを発売

角タイプの電源に搭載したデジタルインターフェースにオプションの無線調光ユニットを取り付けることにより、調光信号線不要のMILCO.S[ワイヤレスタイプ]に対応。*

リニューアルの場合でもお手軽に調光空間を実現します。

また、信号調光ユニットは有線の調光システム(MILCO.S)に対応します。

 ※LED照明カタログ「MILIE Vol.5」に掲載された **Di** の商品が対象です。

取付方法 (例: クラス2000)

1 器具本体のカバーの取付ネジ(2本)を緩め、カバーを横にずらし取り外す。	2 調光ユニットのコネクタを器具本体のコネクタに接続する。	3 調光ユニットの取付穴(大)に通し、ユニットを横にずらし取付ネジを締め固定する。
--	--------------------------------------	--

発売日：2016年1月29日

 2015年12月発刊「LED照明カタログ MILIE Vol.5」270～275ページに掲載しています。
 Webカタログは↓をご覧ください。
http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dlg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html?page_num=270
無線調光ユニット

タイプ	形名	希望小売価格 (税別)	寸法・重量	備考
クラス2000 クラス1500 クラス1000用	SC0520	¥3,000	外形: 136 × 62 × 40 重量: 0.1kg	接続コネクタは1個
クラス4000 クラス3000用	SC0521	¥6,000	外形: 142 × 119 × 40 重量: 0.2kg	接続コネクタは2個

信号調光ユニット

タイプ	形名	希望小売価格 (税別)	寸法・重量	備考
クラス2000 クラス1500 クラス1000用	SC0620	¥3,000	外形: 136 × 62 × 40 重量: 0.1kg	接続コネクタは1個
クラス4000 クラス3000用	SC0621	¥6,000	外形: 142 × 119 × 40 重量: 0.2kg	接続コネクタは2個

●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が、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**

Model change

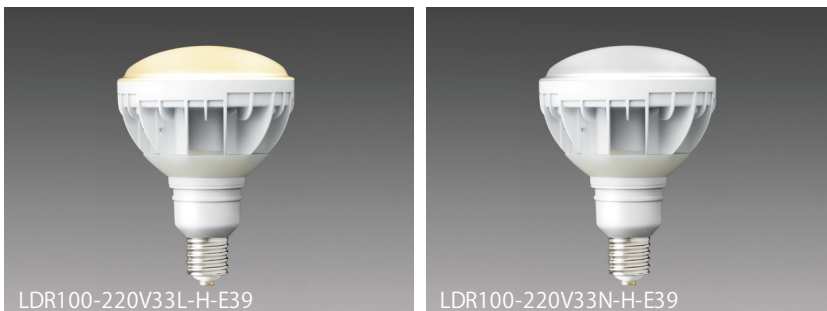


LED電球 反射形 [バラストレス水銀ランプ形 300W(反射形)相当] モデルチェンジのお知らせ

■ 更なる高効率、軽量化を実現。

全光束 3800lm → **4200lm** (昼白色の場合)
消費電力 45W → **33W**
質量 830g → **780g**

反射形 [バラストレス水銀ランプ形] 33W



特長

- ・ E39 口金に対応
- ・ バラストレス水銀ランプ 300W(反射形)相当の明るさ(全光束)
- ・ 40,000 時間の長寿命
- ・ 防止落下ワイヤ付

従来機種と同様に、新商品も以下のような密閉形または密閉に近い器具(フード又はセード付)などではご使用できません。



※このほか使用器具の構造や種類によって、寸法、温度、配光、その他の状況により、使用できない場合があります。詳細はパッケージ、「取扱説明書」をご確認ください。

※ ガード(弊社GAH501W)が取付いている場合は取外してください。故障または短寿命の原因となります。

発売日：2016年02月10日

機種名称	形名	希望小売価格 (税別)	口金	消費電力 (W)	全光束 (lm)	光色 (色温度)	演色性	質量 (g)	先行形名 (従来品)
LED電球 反射形 [バラストレス 水銀ランプ形]	LDR100-220V33L-H-E39	¥54,000	E39	33	3700	電球色相当 (3000K)	Ra80	780	LDR100-220V45L-H-E39
	LDR100-220V33N-H-E39	¥54,000	E39	33	4200	昼白色相当 (5000K)	Ra70	780	LDR100-220V45N-H-E39

※従来機種につきましては、2015年12月に出荷停止させていただきましたが、後継機種の発売をもって中止品とさせていただきます。

●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モジュール・LED電球フリーダイヤル(0120)232-288 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

Model change

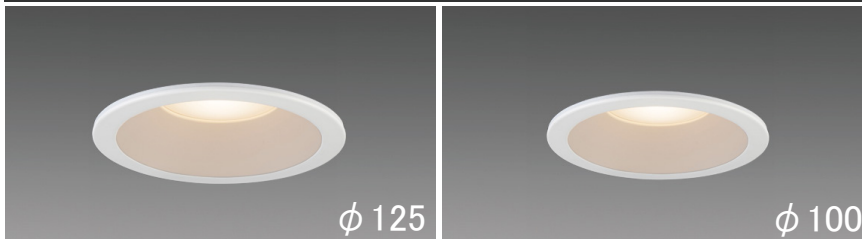


ベースダウンライト SB形高気密断熱施工用 モデルチェンジのお知らせ

ベースダウンライト SB形高気密断熱施工用が
さらに高効率にモデルチェンジしました。

エネルギー消費効率 73.8lm/W → **95 lm/W 約28% UP** (当社 EL-D0402N 1LNにおいて)

クラス 60 (白熱電球 60W 相当)



発売日：2016年02月22日

2015年12月発刊「LED照明カタログ MILIE Vol.5」363ページに掲載しています。

Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html#page_num=363

クラス	埋込穴	形名	希望小売価格(税別)	色温度 (K)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー消費効率 (lm/W)	先行形名 (従来品)
60	φ125	EL-D0402L 1LN	¥7,800	3000	435	5.0	87.0	EL-D0400L 1LN
		EL-D0402N 1LN	¥7,800	5000	475	5.0	95.0	EL-D0400N 1LN
	φ100	EL-D0403L 1LN	¥6,800	3000	435	5.0	87.0	EL-D0401L 1LN
		EL-D0403N 1LN	¥6,800	5000	475	5.0	95.0	EL-D0401N 1LN

※従来機種は、後継機種の発売をもって、在庫僅少品とさせていただきます。

●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

NEW! 新商品発売のお知らせ



GT シリーズ

LED高天井用ベースライト

一般形 [角タイプ] 省電力モデル 発売のお知らせ

エネルギー消費効率170.5lm/W (当社 EL-C20040Nにおいて)。
GTシリーズ [角タイプ] に効率性を重視した省電力モデルをラインアップ。



クラス2000
(メタルハライドランプ400W相当)

■ 電源一体型で2.9kgの軽量設計。



質量
約 **2.9 kg**
[EL-C15040N]

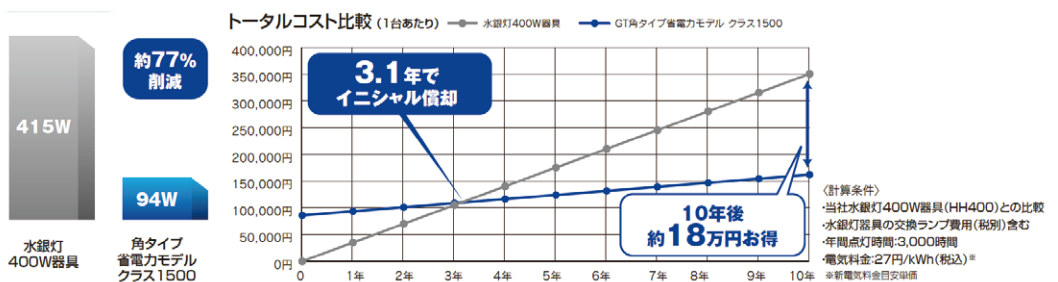


質量
約 **5.6 kg**
[EL-C15020N]



クラス1500
(水銀ランプ400W相当)

■ 従来水銀灯器具と比較し約77%消費電力削減で高い省エネ性を実現。



クラス1000
(水銀ランプ250W相当)

■ ローカル自動調光システム MILCO.S[ワイヤレスタイプ] との組み合わせで手軽に無線調光。

調光信号線不要の MILCO.S[ワイヤレスタイプ] との組み合わせで、リニューアルの場合でもお手軽に調光空間を実現します。
※別売の無線調光ユニット(後付)が必要です。



発売日：2016年02月22日

2015年12月発行「LED照明カタログ MILIE Vol.5」274ページに掲載しています。
Webカタログは↓をご覧ください。
http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html?page_num=274

タイプ	クラス	配光 (1/2ビーム角)	形名	希望小売価格 (税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
一般形 (屋内用仕様)	2000 (メタルハライドランプ400W相当)	広角 120°	EL-C20040N AHN	¥101,000	22,000	129.0	170.5
	1500 (水銀ランプ400W相当)	広角 120°	EL-C15040N AHN	¥86,000	16,000	94.0	170.2
	1000 (水銀ランプ250W相当)	広角 120°	EL-C10040N AHN	¥60,000	11,000	68.3	161.0

● 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

NEW! 新商品発売のお知らせ


MC LEDベースライト シリーズ

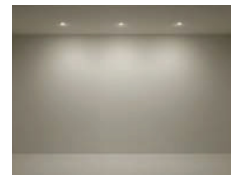
ベースダウンライト反射板枠 拡充機種 発売のお知らせ

LEDベースライト「MCシリーズ」、ベースダウンライトのバリエーションを拡充。

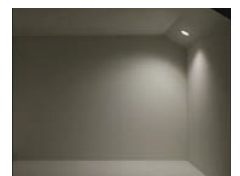
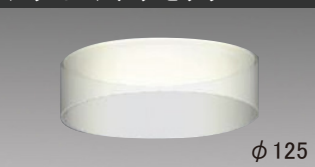
- '15年10月に発売したライトユニット72機種と組合せが可能な反射板枠4機種を新たにラインアップしました。

ウォールウォッシャ

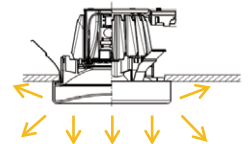

コンパクトな形状で均斉度の高い鉛直照度を実現します。


傾斜天井用


傾斜天井部の真下を明るく照らす配光設計。視覚に対して、遮光角と銀色ツヤ消し反射板が光源の眩しさを抑えます。


シリコンアクセサリ


上方光束が約9%あり、天井面を照らすことで空間の明るさ感を向上させます。エレベータホールなどアクセントをつける照明としてご使用いただけます。



※画像はイメージです

発売日：2016年02月22日

2015年12月発行「LED照明カタログ MILIE Vol.5」346～351、360～361ページに掲載しています。

Web カタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html#page_num=346



・組合せ代表機種 その他の形名についてはカタログをご覧ください。

クラス	ライトユニットタイプ	反射板枠タイプ	組合せ形名	組合せ内容		組合せ価格(税別)	組合せ時仕様		
				反射板枠 形名	ライトユニット 形名		光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー消費効率 (lm/W)
100	一般タイプ	φ125 ウォールウォッシャ	EL-D16/2(100NM) AHZ	EL-D16/2	EL-DU100NM AHZ	¥26,200	930	7.5	124.0
		φ150 ウォールウォッシャ	EL-D17/3(100NM) AHZ	EL-D17/3	EL-DU100NM AHZ	¥26,200	940	7.5	125.3
		φ150 傾斜天井用	EL-D18/3(100NM) AHN	EL-D18/3	EL-DU100NM AHN	¥24,500	900	7.2	125.0
		φ125 シリコンアクセサリ	EL-D19/2(100NM) AHN	EL-D19/2	EL-DU100NM AHN	¥23,500	790	7.2	109.7

●外観、仕様、価格は予告なく変更させていただくことがありますが、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

NEW! 新商品発売のお知らせ



MY LEDライトユニット形 ベースライト シリーズ

110形 [一本化ライトユニット専用] 器具本体
・6500K ライトユニット 拡充機種
発売のお知らせ

Myシリーズ110形[一本化ライトユニット専用]器具本体に新たに12機種をラインアップ。



発売日：2016年02月22日

12月発行「LED照明カタログ MILIE Vol.5」54～77ページに掲載しています。

Web カタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/idg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html#page_num=54

・組合せ代表機種 その他の形名についてはカタログをご覧ください。

種類	明るさタイプ	形名	組合せ内容		組合せ価格(税別)	組合せ仕様			
			器具本体形名	ライトユニット形名		光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー消費効率 (lm/W)	
直付形	トラフタイプ	13,800lm	MY-L914130/N AHTN	EL-LH-L90700	EL-LU91413N AHTN	¥55,000	13,800	89.4	154.3
	笠付タイプ	13,800lm	MY-H914130/N AHTN	EL-LH-H91500	EL-LU91413N AHTN	¥56,000	13,520	89.4	151.2
	下面開放タイプ	13,800lm	MY-X914130/N AHTN	EL-LH-X92500	EL-LU91413N AHTN	¥63,400	13,370	89.4	149.5
	ウォールウォッシュャ	13,800lm	MY-N914131/N AHTN	EL-LH-N91101	EL-LU91413N AHTN	¥70,000	12,830	89.4	143.5
	逆富士タイプ 150幅(プルスイッチ付)	13,800lm	MY-V914130S/N AHTN	EL-LH-V91501	EL-LU91413N AHTN	¥59,000	13,800	89.4	154.3
	逆富士タイプ 230幅(プルスイッチ付)	13,800lm	MY-V914131S/N AHTN	EL-LH-V92301	EL-LU91413N AHTN	¥59,400	13,800	89.4	154.3
	トラフタイプ (プルスイッチ付)	13,800lm	MY-L914130S/N AHTN	EL-LH-L90701	EL-LU91413N AHTN	¥59,000	13,800	89.4	154.3
埋込形	笠付タイプ (プルスイッチ付)	13,800lm	MY-H914130S/N AHTN	EL-LH-H91501	EL-LU91413N AHTN	¥60,000	13,520	89.4	151.2
	150幅	13,800lm	MY-B914131/N AHTN	EL-LH-B91500	EL-LU91413N AHTN	¥61,000	13,370	89.4	149.5
	190幅	13,800lm	MY-B914132/N AHTN	EL-LH-B91900	EL-LU91413N AHTN	¥61,500	13,370	89.4	149.5
	220幅	13,800lm	MY-B914133/N AHTN	EL-LH-B92200	EL-LU91413N AHTN	¥61,600	13,370	89.4	149.5
	300幅	13,800lm	MY-B914135/N AHTN	EL-LH-B93000	EL-LU91413N AHTN	¥62,000	13,520	89.4	151.2

Myシリーズ110形ライトユニット13,800lmタイプに昼光色(6500K)を追加

種類	明るさタイプ	色温度(K)	出力	形名	希望小売価格(税別)
110W 一本化ライトユニット	13,800lm	6500	連続調光 [初期照度補正付]	EL-LU91413D AHZ	¥51,000
	13,800lm	6500	固定出力 [70%段調光切替可能形]	EL-LU91413D AHTN	¥48,000

※Myシリーズ110W形の40Wライトユニット2本タイプは、後継機種の発売をもって在庫僅少品とさせていただきます。

●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が、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

NEW! 新商品発売のお知らせ

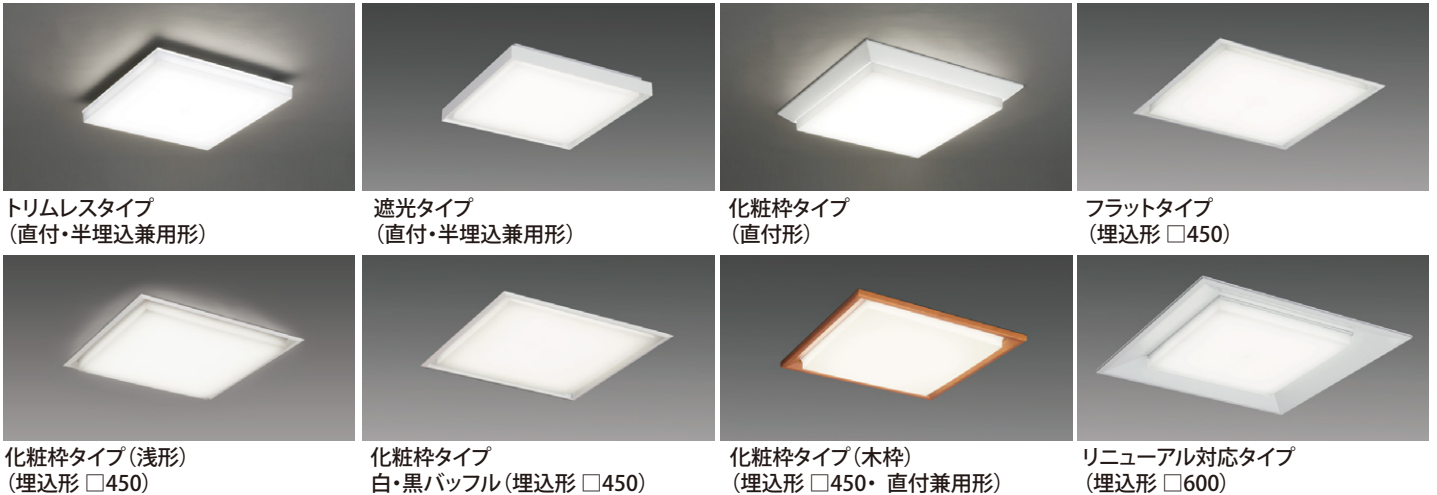


MYシリーズ

LEDライトユニット形
ベースライト

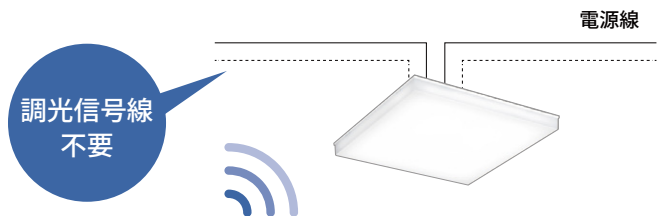
パネルタイプ 無線調光対応モデル 発売のお知らせ

Myシリーズ [パネルタイプ] に無線調光システム対応モデルが新登場



■ ローカル自動調光システム MILCO.S[ワイヤレスタイプ] との組合せで手軽に無線調光

調光信号線不要の MILCO.S[ワイヤレスタイプ] との組合せで、
リニューアルの場合でもお手軽に調光空間を実現します。
※調光は 25 ~ 100% となります。



発売日：2016年02月22日

・代表機種

種類	クラス	組合せ形名	組合せ内容		組合せ価格 (税別)	組合せ時仕様		
			器具本体形名	ライトユニット形名		光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
直付・ 半埋込形	トリムレスタイプ	850 MY-SC485000N/4 ARTX	EL-SC-H44000	EL-PU48500N ARTX	¥68,000	8,660	61.3	141.2
	遮光タイプ	850 MY-SC485002N/4 ARTX	EL-SC-H44001	EL-PU48500N ARTX	¥83,000	8,400	61.3	137.0
直付形	化粧枠タイプ	850 MY-SC485001N/5 ARTX	EL-SC-H45000	EL-PU48500N ARTX	¥76,000	8,660	61.3	141.2
埋込形	フラットタイプ	850 MY-SK485000N/4 ARTX	EL-SK-H44500	EL-PU48500N ARTX	¥77,000	8,400	61.3	137.0
	リニューアル□600タイプ	850 MY-SK485000N/5 ARTX	EL-SK-H46000	EL-PU48500N ARTX	¥77,000	8,570	61.3	139.8
	パッフルタイプ白色	850 MY-SK485001N/4 ARTX	EL-SK-H44501	EL-PU48500N ARTX	¥87,000	8,400	61.3	137.0
	パッフルタイプ黒色	850 MY-SK485002N/4 ARTX	EL-SK-H44502	EL-PU48500N ARTX	¥87,000	7,770	61.3	126.7
	木枠タイプ	850 MY-SK485003N/4 ARTX	EL-SK-H44503	EL-PU48500N ARTX	¥83,000	8,330	61.3	135.8
	浅形タイプ	850 MY-SK485004N/4 ARTX	EL-SK-H44504	EL-PU48500N ARTX	¥77,000	8,440	61.3	137.6

●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

NEW! 新商品発売のお知らせ


GT

 LED高天井用ベースライト
シリーズ
**一般形 [角タイプ]
クレーン耐衝撃用モデル
発売のお知らせ**


GTシリーズ [角タイプ] に
クレーン耐衝撃用モデルをラインアップ。

■ 振動や衝撃のある工場や倉庫内のクレーン取付専用の器具になります。

■ 下記性能を満たすことを確認しています。

耐衝撃 5G(衝突速度 40m/min、XYZ方向 60,000回)

耐振動 RMS値 4.5m/s²(周波数 5~200Hz)

※クレーンホイスト部等の可動部には
取付けることができません。

発売日 (受注開始) : 2016年02月29日

※受注生産品となります。

タイプ	クラス	配光 (1/2ビーム角)	形名	希望小売 価格(税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
一般形 (屋内用仕様)	2000	広角 93°	EL-C20033N AHJ	¥190,000	23,800	150.4	158.2
	1500	広角 93°	EL-C15033N AHJ	¥155,000	17,300	114.1	151.6
	1000	広角 93°	EL-C10033N AHJ	¥118,000	11,000	70.3	156.4

●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

NEW! 新商品発売のお知らせ


ベースダウンライト 人感センサタイプ MCシリーズ 反射板枠 トリムレスタイプ 発売のお知らせ

ベースダウンライト 人感センサタイプをモデルチェンジ

■ フェード点灯・消灯機能搭載

100%まで2秒かけて点灯、人がいなくなると5秒かけて消灯。
明るさへの視覚順応がスムーズとなり、人を優しく迎える空間を提供します。

■ 調光用ダウンライトと連動します

人感センサ付ダウンライトと調光用ダウンライトを調光信号線で接続することにより、点灯制御の連動が可能。
親機(人感センサ付ダウンライト)同士、または人感センサ子機 (MS121)との組合せも可能です。



※他のライトユニットとの組合せはできません。
ライトユニットと反射板枠が一体の製品となります。

発売日：2016年03月22日

2015年12月発行「LED照明カタログ MILIE Vol.5」362ページに掲載しています。
Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/ldg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html#page_num=362



クラス	反射板タイプ	形名	公共施設用形名	希望小売価格 (税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
250	φ150 人感センサ タイプ	EL-DS00/3(250NM) AHN	-	¥44,800	2200	19.1	115.1
200		EL-DS00/3(200NM) AHN	LDS2-LRS1-1700LM	¥40,800	1900	16	118.7
150		EL-DS00/3(150NM) AHN	LDS2-LRS1-1300LM	¥36,800	1580	13.6	116.1
100		EL-DS00/3(100NM) AHN	LDS2-LRS1-850LM	¥33,800	960	7.9	121.5
60		EL-DS00/3(060NM) AHN	LDS2-LRS1-400LM	¥20,300	760	6.5	116.9

MCシリーズの反射板枠にトリムレスタイプをラインアップ

器具の存在感を抑えた枠のない形状で、設置する空間を選びません。
'15年10月に発売したライトユニット 72機種と組合せが可能です。

MC LEDベースライト
シリーズ


反射板枠	形名	希望小売価格 (税別)
φ125 トリムレスタイプ	EL-D20/2	¥11,800

2015年12月発行「LED照明カタログ MILIE Vol.5」358ページに掲載しています。
Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/ldg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html#page_num=358



●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が、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**

NEW! 新商品発売のお知らせ


GT

 LED高天井用ベースライト
シリーズ

特殊対応形 [角タイプ] 発売のお知らせ

GTシリーズ [角タイプ] に特殊対応形 [軒下・耐塩・低温用] をラインアップ。


クラス4000
 (メタルハライドランプ1kW相当)

クラス3000
 (水銀ランプ700W相当)

クラス2000
 (メタルハライドランプ400W相当)

クラス1500
 (水銀ランプ400W相当)

- 軒下や塩害地域(目安: 海岸より200m~20km)、-25℃までの低温環境でご使用いただけます。
- 従来品と比較し大幅な軽量化とエネルギー消費効率アップを実現。

	従来品 EL-C15008AN AHJ	新商品 EL-C15032N AHJ	比較
質量 (kg)	9.9	4.7	54% 軽量化
電力 (W)	124	114.1	7% 削減
エネルギー消費効率 (lm/W)	135.4	151.6	11% アップ

発売日：2016年03月22日

 2015年12月発刊「LED照明カタログ MILIE Vol.5」290ページに掲載しています。
 Webカタログは↓をご覧ください。
http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html#page_num=290

タイプ	クラス	保護等級	形名	希望小売価格 (税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
特殊対応形 [軒下・耐塩・低温用]	4000 (メタルハライドランプ1kW相当)	IP54	EL-C40032N 2AHJ	¥340,000	47,000	303.7	154.7
	3000 (水銀ランプ700W相当)	IP54	EL-C30032N 2AHJ	¥238,000	34,200	228.0	150.0
	2000 (メタルハライドランプ400W相当)	IP54	EL-C20032N AHJ	¥188,000	23,800	150.4	158.2
	1500 (水銀ランプ400W相当)	IP54	EL-C15032N AHJ	¥158,000	17,300	114.1	151.6

一般形 [角タイプ] 省電力モデル用 ガードをラインアップ。

2月発売 一般形 [角タイプ] 省電力モデルに取付け可能なガード付拡散カバーになります。

タイプ	形名	希望小売価格 (税別)
クラス2000用	EL-X0103	¥17,500
クラス1000、1500用	EL-X0102	¥13,000

●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が、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**

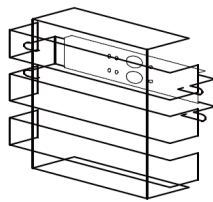
Model change


LED誘導灯 B級壁直付タイプ用ガード 発売のお知らせ

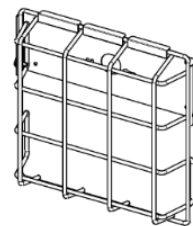
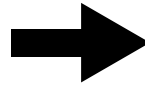
LED誘導灯 B級壁直付タイプ用ガードのモデルチェンジ

B級BL形(20B形)、B級BH形(20A形)に使用可能なガードがモデルチェンジしました。

適合機種：KSH2951B、KSH2951HB、KSH4951B、KSH4951HB、KST2951B、KSH4951B



従来品
GAF45




新商品
GAF45A

※調達上の理由により、外形の変更はございますが、従来品同様にご使用いただけます。

※従来機種は、後継機種の発売をもって、在庫僅少品とさせていただきます。

発売日：2016年03月22日

	形名	希望小売価格(税別)	適合機種	先行形名 (従来品)
	GAF45A	¥9,000	B級BL形(20B形) B級BH形(20A形)	GAF45

●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が、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

NEW! 新商品発売のお知らせ

LED非常用照明器具 発売のお知らせ



MY シリーズ

LEDライトユニット形
ベースライト

「オールLED化」実現に向けて非常用光源にLEDを使用したLED非常用照明器具にMyシリーズをラインアップ。



40形直付形逆富士タイプ150幅



40形埋込形190幅



20形直付形トラフタイプ

■ 常用光源に、Myシリーズ一般屋内用ライトユニットを採用。(40形6出力、20形2出力)

■ 従来蛍光灯器具からのリニューアルに最適。

蛍光灯器具と同じ全長。電源穴の中央配置(直付形)や標準的な800mm、600mm[※]の取付ピッチ(40形)を確保。

※6900lmのライトユニットは600mmは使用不可。

■ 従来Hf32形蛍光灯器具と比べ、大幅な節電を実現。

従来と比べ消費電力を約48%削減。

※当社Hf32形出力固定形非常用照明器具との比較

発売日：2016年03月31日

2015年12月発行「LED照明カタログ MILIE Vol.5」611~613ページに掲載しています。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/55165C9646A/pageview/pageview.html#page_num=611

・代表機種

タイプ	形名	希望 小売価格 (税別)	消費電力 (W)	組合せ時仕様			器具寸法(mm) 質量	共通仕様	
				器具光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率 (lm/W)				
40形	逆富士 タイプ	150幅 MY-VK450130/N AHTN 本体: EL-LH-VK41500 ライトユニット: EL-LU45013N AHTN	¥70,000 ¥49,000 ¥21,000	34.7	5,150	148.4	179 × 1216 × 56 3.2kg	定格電圧(V): 100-242 蓄電池: 9H10DA(Ni-MH電池) 非常灯評定番号: D-LALH-66 誘導灯認定番号: 3AE-1063 国土交通大臣認定番号: LAE-0071	
		230幅 MY-VK450131/N AHTN 本体: EL-LH-VK42300 ライトユニット: EL-LU45013N AHTN	¥70,500 ¥49,500 ¥21,000						
	トラフタイプ	MY-LK450130/N AHTN 本体: EL-LH-LK40700 ライトユニット: EL-LU45013N AHTN	¥70,000 ¥49,000 ¥21,000	34.7	5,150	148.4	137.5 × 1216 × 56 2.7kg		
	反射笠タイプ	MY-HK450130/N AHTN 本体: EL-LH-HK41500 ライトユニット: EL-LU45013N AHTN	¥70,500 ¥49,500 ¥21,000						
	埋込形	190幅 埋込穴: 190 × 1257	MY-BK450132/N AHTN 本体: EL-LH-BK41900 ライトユニット: EL-LU45013N AHTN	¥75,100 ¥54,100 ¥21,000	34.7	4,980	143.5		216 × 1274 × 73 4.0kg
		220幅 埋込穴: 220 × 1235	MY-BK450133/N AHTN 本体: EL-LH-BK42200 ライトユニット: EL-LU45013N AHTN	¥75,200 ¥54,200 ¥21,000					
300幅 埋込穴: 300 × 1257		MY-BK450135/N AHTN 本体: EL-LH-BK43000 ライトユニット: EL-LU45013N AHTN	¥76,000 ¥55,000 ¥21,000						
20形	逆富士 タイプ	150幅 MY-VH215130/N AHTN 本体: EL-LH-VH21500 ライトユニット: EL-LU21513N AHTN	¥61,500 ¥48,000 ¥13,500	13.5	1,600	118.5	179.5 × 598 × 56 2.1kg		
		230幅 MY-VH215131/N AHTN 本体: EL-LH-VH22300 ライトユニット: EL-LU21513N AHTN	¥62,000 ¥48,500 ¥13,500						
	トラフタイプ	MY-LH215130/N AHTN 本体: EL-LH-LH20700 ライトユニット: EL-LU21513N AHTN	¥61,500 ¥48,000 ¥13,500	13.5	1,600	118.5	137.5 × 598 × 56 1.9kg		

● 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

NEW! 新商品発売のお知らせ



GT LED高天井用ベースライト 特殊対応形 [角タイプ] (屋内、一般仕様) シリーズ 高温用 発売のお知らせ

GTシリーズ [角タイプ] に特殊対応形 [高温用] をラインアップ。

■ 常時60℃の高温環境下でご使用可能。※クラス3000は55℃



クラス1500 (水銀ランプ400W相当)



クラス2000 (メタルハライドランプ400W相当)



クラス3000 (水銀ランプ700W相当)

タイプ	クラス	配光 (1/2ビーム角)	形名	希望小売価格 (税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)	仕様可能 周囲温度
特殊対応形 (屋内、一般仕様) 高温用	1500	広角 93°	EL-C15034N 2AHTN	¥155,000	17,300	114.1	151.6	-10℃~60℃
	2000	広角 93°	EL-C20034N 2AHTN	¥190,000	23,800	150.4	158.2	
	3000	広角 93°	EL-C30034N 2AHTN	¥242,000	34,200	228.0	150.0	

■ 段調光機能を標準装備。段調光は最大70℃まで対応可能。※クラス1500のみ

クラス1500、2000

機種	一般形 EL-C15030N AHJ EL-C20030N AHJ	特殊対応形 EL-C15034N 2AHTN EL-C20034N 2AHTN
使用可能 周囲温度	-10~40℃	-10~60℃ 常時60℃まで使用可能
定格電圧	100-242V	200-242V 200Vからの使用になります。
出力	固定出力 初期照度補正形	固定出力 段調光機能付(75%) 壁スイッチ操作により、 点灯モード(定格光束)を 定格モード、節電モードに切替可能。 ※出荷時は定格モードになります。

クラス3000

機種	一般形 EL-C30030N 2AHJ	特殊対応形 EL-C30034N 2AHTN
使用可能 周囲温度	-10~40℃	-10~55℃ 常時55℃まで使用可能
定格電圧	200-242V	200-242V 200Vからの使用になります。
出力	固定出力 初期照度補正形	固定出力 段調光機能付(75%) 壁スイッチ操作により、 点灯モード(定格光束)を 定格モード、節電モードに切替可能。 ※出荷時は定格モードになります。

■ 周囲温度における特性について ※温度環境によって、光束、光束維持率が変わりますので、ご確認をお願いします。

クラス	使用可能 周囲温度	使用時 周囲温度	光束 (lm)	電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)	60000h 光束維持率
クラス1500	-10℃~60℃ 段調光時70℃	25℃	17,300	114.1	151.6	85%
		45℃	15,700	112.8	139.1	80%
		60℃	14,500	112.0	129.4	70%
クラス2000	-10℃~60℃ 段調光時65℃	25℃	23,800	150.4	158.2	85%
		45℃	21,800	148.8	146.5	80%
		60℃	20,100	147.8	135.9	70%
クラス3000	-10℃~55℃ 段調光時60℃	25℃	34,200	228.0	150.0	85%
		45℃	31,100	225.4	137.9	80%
		55℃	29,300	224.2	130.6	70%

※高温環境下での特性変化について

使用可能周囲温度の変化により、
光束や光束維持率が変化します。

(例:クラス1500)
使用時の周囲温度が25℃から60℃に
なることで、光束は約17%減少します。
また、光束維持率は85%から
70%になります。

発売日：2016年04月22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が、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

NEW! 新商品発売のお知らせ

防雨・防湿・耐塩形(軒下用)
ライトユニット新機種
ラインアップのお知らせ



MY シリーズ

LEDライトユニット形
ベースライト

Myシリーズ 防雨・防湿・耐塩形(軒下用)ライトユニット拡充機種 新発売。

- 新たに「40形 3200lm」を追加し、10機種をラインアップ。
- 9機種については、消費電力を削減し高効率化を実現。
- 屋外の軒下等で使用可能な防雨・防湿・耐塩タイプ(保護等級 IP23)。
- 器具本体とライトユニットに、さびにくいステンレスを使用。

ライトユニットについては赤字(☆)が追加機種となります。

サイズ	明るさタイプ	定格	色温度(K)	形名	定格消費電力(W)	希望小売価格(税別)
110形	13800lm	固定/ 段調光	5000	EL-LUE47013N AHTN×2	89.4	¥79,000
	10400lm			EL-LUE45013N AHTN×2	66.8	¥69,000
	8000lm			EL-LUE44013N AHTN×2	51.2	¥62,000
	5000lm			EL-LUE42513N AHTN×2	34.8	¥57,400
40形	6900lm			EL-LUE47013N AHTN	44.7	¥39,500
	5200lm			EL-LUE45013N AHTN	33.4	¥34,500
	4000lm			EL-LUE44013N AHTN	25.6	¥31,000
	3200lm			☆EL-LUE43013N AHTN	21.4	¥29,200
	2500lm			EL-LUE42513N AHTN	17.4	¥28,700
	2000lm			EL-LUE42013N AHTN	13.6	¥27,200



・組合せ代表機種 ※その他の形名についてはカタログをご覧ください。

サイズ	明るさタイプ	種類	組合せ形名	組合せ内容		組合せ価格(税別)	組合せ仕様		
				器具本体形名	ライトユニット形名		光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー消費効率 (lm/W)
110形※	10400lm	逆富士タイプ150幅	MY-EV810130/N AHTN	EL-LH-EV81500	EL-LUE45013N AHTN×2	¥131,000	9,960	66.8	149.1
		トラフタイプ	MY-EL810130/N AHTN	EL-LH-EL80700	EL-LUE45013N AHTN×2	¥131,000	9,960	66.8	149.1
40形	5200lm	逆富士タイプ150幅	MY-EV450130/N AHTN	EL-LH-EV41500	EL-LUE45013N AHTN	¥66,500	4,980	33.4	149.1
		逆富士タイプ230幅	MY-EV450131/N AHTN	EL-LH-EV42300	EL-LUE45013N AHTN	¥67,000	4,980	33.4	149.1
		トラフタイプ	MY-EL450130/N AHTN	EL-LH-EL40700	EL-LUE45013N AHTN	¥66,500	4,980	33.4	149.1
		笠付タイプ	MY-EH450130/N AHTN	EL-LH-EH41500	EL-LUE45013N AHTN	¥67,500	4,940	33.4	147.9

※防雨・防湿・耐塩形 110形については、40形のライトユニットを2個使用致します。

また、1200ピッチないしは1400ピッチで取り付けの場合は、取付補助金具 TK11002 (¥15,800) が必要になります。

■ 使用環境について 塩害地域(軒下)での使用が可能です。

飛来塩分の影響地域

地域区分	飛来塩分量が銅の腐食に影響を 与えると考えられる地域
日本海沿岸部	I 沿岸から20km以内
	II 沿岸から 5km以内
太平洋沿岸部	沿岸から 2km以内
瀬戸内海沿岸部	沿岸から 1km以内
沖縄	全地域

耐塩…常時、飛来塩分があり、気象条件により高濃度になることのある地域に求められるレベル。

(目安: 海岸より200m~20km程度の範囲)

(社)日本道路協会「道路標示方書・同解説」(平成14年3月より)

※重耐塩仕様は別途ご相談ください。

発売日：2016年04月22日

※油煙環境での使用につきましては、本機種は対応していないため、防雨・防湿(軒下用)を使用いただきますよう、よろしくお願いたします。

●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



**MITSUBISHI
ELECTRIC**

Changes for the Better

三菱LED照明

2016年4月

NEW! 新商品発売のお知らせ

防雨・防湿形(軒下用)器具本体・
ライトユニット新機種
ラインアップのお知らせ



LEDライトユニット形
ベースライト
MY シリーズ

Myシリーズ 防雨・防湿形(軒下用)のライトユニット拡充機種 新発売。

- 新たに「40形 3200lm」・「110形 6400lm」2機種を追加し、11機種をラインアップ。
- 9機種については、消費電力を削減し高効率化を実現。 ライトユニットについては赤字(☆)が追加機種となります。

サイズ	明るさタイプ	定格	色温度(K)	形名	定格消費電力(W)	希望小売価格(税別)
110形	13800lm	固定/段調光	5000	EL-LUW47013N AHTN × 2	89.4	¥76,000
	10400lm			EL-LUW45013N AHTN × 2	66.8	¥66,000
	8000lm			EL-LUW44013N AHTN × 2	51.2	¥59,000
	6400lm			☆EL-LUW43013N AHTN × 2	42.8	¥55,400
	5000lm			EL-LUW42513N AHTN × 2	34.8	¥54,400
40形	6900lm			EL-LUW47013N AHTN	44.7	¥38,000
	5200lm			EL-LUW45013N AHTN	33.4	¥33,000
	4000lm			☆EL-LUW44013N AHTN	25.6	¥29,500
	3200lm			EL-LUW43013N AHTN	21.4	¥27,700
	2500lm			EL-LUW42513N AHTN	17.4	¥27,200
	2000lm			EL-LUW42013N AHTN	13.6	¥25,700

Myシリーズ 防雨・防湿形(軒下用)器具本体に

新たに「110形 逆富士タイプ 150幅」をラインアップ。

- 屋外の軒下等で使用可能な防雨・防湿形(保護等級 IP23)。
- 耐候性に優れたアクリルカバーを採用。
軒下や厨房、食品工場はもちろん、油煙が発生する工場等にも使用可能。*

*使用される油類や環境によって使用できない場合もありますので、事前にご確認ください。



逆富士タイプ 150幅(110形)

・組合せ代表機種 ※その他の形名についてはカタログをご覧ください。 器具本体については赤字(☆)が追加機種となります。

サイズ	明るさタイプ	種類	組合せ形名	組合せ内容		組合せ価格(税別)	組合せ仕様		
				器具本体形名	ライトユニット形名		光束(lm)	消費電力(W)	エネルギー消費効率(lm/W)
110形※	10400lm	逆富士タイプ150幅	MY-WV810130/N AHTN	☆EL-LHWV81500	EL-LUW45013N AHTN × 2	¥78,000	9,960	66.8	149.1
		トラフタイプ	MY-WL810130/N AHTN	EL-LHWL80700	EL-LUW45013N AHTN × 2	¥78,000	9,960	66.8	149.1
40形	5200lm	逆富士タイプ150幅	MY-WV450130/N AHTN	EL-LHWV41500	EL-LUW45013N AHTN	¥39,300	4,980	33.4	149.1
		逆富士タイプ230幅	MY-WV450131/N AHTN	EL-LHWV42300	EL-LUW45013N AHTN	¥39,500	4,980	33.4	149.1
		トラフタイプ	MY-WL450130/N AHTN	EL-LHWL40700	EL-LUW45013N AHTN	¥39,300	4,980	33.4	149.1
		笠付タイプ	MY-WH450130/N AHTN	EL-LHWH41500	EL-LUW45013N AHTN	¥39,800	4,940	33.4	147.9

※防雨・防湿形 110形については、40形のライトユニットを2個使用致します。
また、1200ピッチないしは1400ピッチで取り付ける場合は、取付補助金具 TK11001 (¥6,800) が必要になります。

発売日：2016年04月22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が、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

NEW! 新商品発売のお知らせ



AK LEDタスクライト シリーズ

ユニバーサルダウンライト・スポットライト 発売のお知らせ

店舗、商業施設向けの照明器具を新発売。

ユニバーサルダウンライト

出力クラス : 400/350、300/250、200/150
 光色 : 4000K (Ra85)、3500K (Ra85)、3000K (Ra85)
 本体色 : ホワイト、ブラック(受注品)
 計 144機種

スポットライト

出力クラス : 400/350、300/250、200、150
 光色 : 4000K (Ra85)、3500K (Ra85)、3000K (Ra85)
 本体色 : ホワイト、ブラック(受注品)
 計 96機種



- 発光面のグレアを軽減し、独自の光学技術で配光・フレア・グレアを制御。
- レイアウトに応じた出力切替が可能。
 - ・ユニバーサルダウンライト: 壁スイッチのON/OFF操作(4回)で、明るさの切替えが可能
 - ・スポットライト: 電源ボックス背面のスイッチで明るさを切替えが可能(※クラス300以上)
- スポットライトのクラス200、150は電源を灯具に内蔵。
- デザインを統一し空間にとけこむよう配慮。



すっきりとした天井空間を演出



円形から矩形になめらかにつながるフォルムは、どの方向からも美しく見えるよう設計しています。

・代表機種としてクラス:200タイプ 本体色ホワイトを記載しています。※その他の形名についてはカタログをご覧ください。

品名	クラス	配光 (1/2ビーム角)	形名	希望小売価格 (税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率(lm/W)
ユニバーサル ダウンライト φ150	200	14°	EL-D2020W/3W AHTZ [※]	¥22,800	2,120	20.1	105.4
		19°	EL-D2021W/3W AHTZ		2,270		112.9
		30°	EL-D2022W/3W AHTZ		2,140		106.4
		49°	EL-D2023W/3W AHTZ		2,220		110.4
ユニバーサル ダウンライト φ125		14°	EL-D2024W/2W AHTZ		2,120		105.4
		19°	EL-D2025W/2W AHTZ		2,270		112.9
		30°	EL-D2026W/2W AHTZ		2,140		106.4
		49°	EL-D2027W/2W AHTZ		2,220		110.4
スポットライト	200	14°	EL-S2020W/W 1HN [※]	¥23,800	2,000	19.8	101.0
		19°	EL-S2021W/W 1HN		2,150		108.5
		30°	EL-S2022W/W 1HN		2,030		102.5
		49°	EL-S2023W/W 1HN		2,100		106.0

※A:電圧100~200V共用(100~242V共用) HTZ:約5~100%連続調光形段階調光機能付 1:電圧100V HN:固定出力

発売日: 2016年06月01日

※クラス400は09月01日発売となります。

上記代表機種以外の形名については↓をご覧ください。

https://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dlg/wink/ssl/wink_doc/m_contents/doc/FREE_PARTS/1606AK_series_pamphlet.pdf

●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が、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

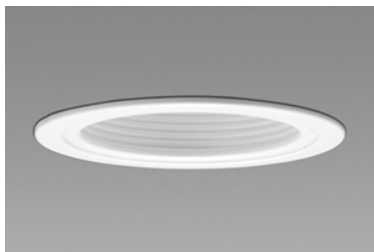
SMART
QUALITY

NEW! 新商品発売のお知らせ

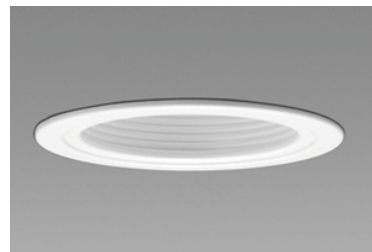
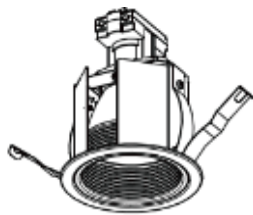

LED電球搭載タイプ ダウンライト 発売のお知らせ

LED電球タイプのダウンライトのラインアップを拡大。

- LED電球タイプのバツフルタイプ、バツフルタイプ(浅形)の計2機種。
- クリプトンミニ電球とほぼ同等の形状・サイズの小型電球40形のLED電球が使用可能。



バツフルタイプ



バツフルタイプ(浅形)



種類	形名	希望小売価格(税別) (LED電球別売)	適合ランプ
バツフルタイプ	EL-DE1708C	¥4,800	 (適合ランプ①) ①LDA4L(N)-G-E17/40/S-PS  (適合ランプ②~④) ②LDA5L(N)-G-E17/40/D/S(調光器にも対応) ③LDA5L(N)-G-E17/40/S ④LDA8L(N)-G-E17/60/S
バツフルタイプ (浅形)	EL-DE1709C	¥5,300	 (適合ランプ①) ①LDA4L(N)-G-E17/40/S-PS ※上記以外のLED電球は、器具の構造上取付けることができません。

発売日：2016年06月01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

NEW! 新商品発売のお知らせ


LEDダウンライト 公共施設用 発売のお知らせ

LEDダウンライト 公共施設用 新発売

■ LEDダウンライト クラス350、550を公共施設用照明器具に対応。

EL-D3528N/3W AHZ

タイプ	クラス	形名	公共施設用形名	希望小売 価格(税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
一般形	350	EL-D3528N/3W AHZ	LRS1-2900LM	¥39,500	4,170	29.1	143.2
	550	EL-D5517N/3W AHZ	LRS1-4400LM	¥54,800	6,380	44.3	144.0

■ 形名の比較

従来品

公共用施設形名	当社形名
LRS1-3300LM LZ	EL-D3510N/3W AHZ
LRS1-5000LM LZ	EL-D5508N/3W AHZ

新商品

公共用施設形名	当社形名
LRS1-2900LM LZ	EL-D3528N/3W AHZ
LRS1-4400LM LZ	EL-D5517N/3W AHZ

■ 公共施設用照明器具 LEDダウンライト仕様について

機種	定格光束	定格消費 電力	固有エネルギー 消費効率	LEDモジュール 寿命	光源の設計 光束維持率
LRS1-2900LM	2900lm以上	36W以下	100lm/W以上	40,000時間以上	0.8以上
LRS1-4400LM	4400lm以上	51W以下			

※公共施設用照明器具 JIL5004-2015抜粋

2016年4月より適用のJIL5004-2015により公共施設用照明器具標準はほぼ全てLEDとなりました。
改正により、以前よりLED化されていた照明器具の一部が省電力化し、保守率も見直されています。

発売日：2016年06月01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**



MITSUBISHI
ELECTRIC

Changes for the Better

三菱LED照明

2016年6月

NEW! 新商品発売のお知らせ



ローカル自動調光システム

MILCO.S
[ワイヤレスタイプ]

コンパクトリモコン
発売のお知らせ

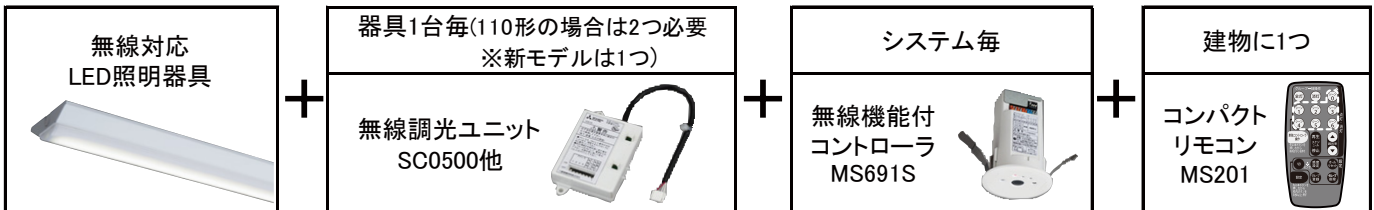
シーン再生や点灯・消灯など基本操作ならアプリ不要のこれ一台で運用可能。

- 無線機能付天井埋込形コントローラ(MS691S)を設置後、すぐに運用可能。
- 複数のコントローラを同時に操作する「グループ一括操作」や特定のコントローラのみを操作する「単独操作」が可能。 ※グループ一括の場合、コントローラ間が通信線で接続されている必要があります。
- 赤外線通信距離15mのため、高天井空間での運用も可能。

形名	希望小売価格(税別)	仕様
MS201	¥9,800	電源 : 単4アルカリ電池 2本 リモコン : 指向性 15° 信号到達距離 最大 15m 使用温度範囲 : 5~35°C 質量 : 55g(本体、電池含む) 付属品 乾電池(2本):動作確認用

※充電式乾電池を使用しないでください。

■ 必要な機器



■ 操作ボタン

全灯ボタン (全灯します。)

シーンボタン
(コントローラのシーン0~6を実行します。)

MS691Sのシーン設定値

シーン	初期値	シーン	初期値
0	100%	4	75%
1	5%	5	100%
2	25%	6	0%
3	50%		

単独コントローラ操作ボタン

シーンボタン0~6と同時に押すと、送信したコントローラのシーンのみ実行します。本ボタンから先に押してください。

切ボタン

照度センサの制御が止まります。

感度設定ボタン

照度センサで制御ができます。

設定ボタン

各設定ボタンと同時に押すと、各設定操作ができます。本ボタンから先に押してください。また、連続でボタン操作を行う場合は、本ボタンを押し直してから実施してください。

リモコン送信部

※リモコン送信部の信号送信については、指向性があります。また、反射などで近くの他のコントローラに届く場合がありますので、詳しい使用方法につきましては、取扱説明書を確認ください。

消灯ボタン (消灯します。)

調光率ボタン

調光率を▲で明るく、▼で暗くします。

スケジュールボタン

スケジュールの再生、スケジュールの停止が実行します。 ※スケジュール設定には『らくらく設定アプリ』をご使用ください。

オールリセットボタン

工場出荷設定にリセットします。

グループ削除ボタン

グループの設定を削除します。

グループ登録ボタン

グループの設定を登録します。

発売日：2016年06月01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が、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

NEW! 新商品発売のお知らせ

 直管LEDランプ搭載ベースライト
Lファインecoシリーズ
**LED非常用照明器具
防雨・防湿形器具発売のお知らせ**

「オールLED化」実現に向けて非常用光源にLEDを使用した非常用照明器具にLファインecoシリーズ防雨・防湿形をラインアップ。



逆富士タイプ 1灯用



逆富士タイプ 2灯用



反射笠タイプ 1灯用



反射笠タイプ 2灯用

- 非常時LEDが点灯、平常時はLEDベースライトとしてお使いいただける直管ランプ搭載形。
- 部品防水により、保護等級IP23。
軒下などの屋側(雨線内)で、ご使用いただけます。
- 非常用光源に、直管LEDランプ 2500lmタイプを採用。(LDL 40T・N/17/25・G3)

※逆富士タイプ 1灯用のみ**階段通路誘導灯兼用形**となります。


発売日：2016年06月21日

6月発行の「照明総合カタログ」649ページに掲載しています。

タイプ		形名	希望 小売価格 (税別)	消費電力 (W)	器具光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率 (lm/W)	器具寸法(mm) 質量	共通仕様
逆富士 タイプ	1灯用	EL-LWVH4101/2 AHN	¥107,000	24.0	2,460	102.5	128×1250×120 4.2kg	定格電圧(V): 100-242 蓄電池: 7H30AA(Ni-MH電池) 非常灯評定番号 : D-LAFH-19 国土交通大臣認定番号 : LAE-0070 誘導灯認定番号 : 3AE-1062 (※誘導灯認定番号は、逆富士タイプ 1灯用になります。) ランプ同梱(LDL 40T・N/17/25・G3)
	2灯用	EL-LWVH4102/2 AHN	¥128,000	42.0	4,840	115.2	200×1250×97 4.6kg	
反射笠 タイプ	1灯用	EL-LWHH4101/2 AHN	¥106,000	24.0	2,430	101.2	160×1242×122 4.0kg	
	2灯用	EL-LWHH4102/2 AHN	¥127,000	42.0	4,770	113.5	215×1246×123 4.8kg	

防雨・防湿形のご注意

- (注1) 軒下などの屋側(雨線内)でご使用できます。その他の屋外でのご使用はできません。
- (注2) 温泉地などの腐食性ガスが発生する場所、沿岸地帯など塩害を受ける場所、常に風雨にさらされる場所でのご使用はできません。
- (注3) 器具間隔は10cm以上離し、器具周囲温度が35℃以下になるように換気を十分に行ってください。

※直管LEDランプは必ず専用のガラス管ランプをご使用ください。

●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が、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**

NEW! 新商品発売のお知らせ


LEDダウンライト 公共施設用 発売のお知らせ



LEDダウンライト 公共施設用 新発売

■ LEDダウンライト クラス700を公共施設用照明器具に対応。

φ200

タイプ	クラス	形名	公共施設用形名	希望小売 価格 (税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)	光源寿命 (h)
一般形	700	EL-D7013N/5W AHZ	LRS1-6800LM	¥66,500	7,620	60.0	127.0	40,000

■ 形名の比較

従来品

公共用施設形名	当社形名
LRS1-6800LM LZ	EL-D7008N/6W AHZ



新商品

公共用施設形名	当社形名
LRS1-6000LM LZ	EL-D7013N/5W AHZ

■ 公共施設用照明器具 LEDダウンライト仕様について

機種	定格光束	定格消費 電力	固有エネルギー 消費効率	LEDモジュール 寿命	光源の設計 光束維持率
LRS1-6000LM	6000lm以上	64W以下	100lm/W以上	40000時間以上	80%以上

※公共施設用照明器具 JIL5004-2015抜粋

2016年4月より適用のJIL5004-2015により公共施設用照明器具標準はほぼ全てLEDとなりました。
改正により、以前よりLED化されていた照明器具の一部が省電力化し、保守率も見直されています。


発売日：2016年07月01日

2016年6月発行「照明総合カタログ」K6ページに掲載しています。

●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が、ご了承ください。

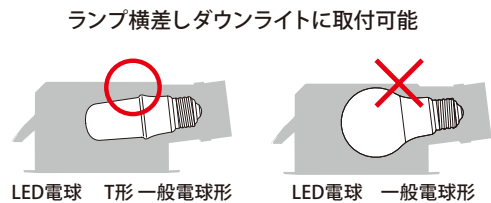
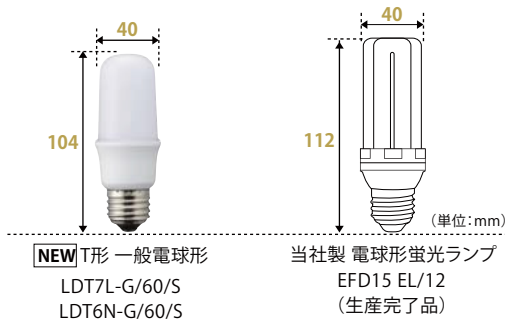
この商品に関するお問い合わせは… 三菱電機照明(株)営業本部 照明技術相談センター 受付時間 9時~17時(土・日・祝日は除く)
LED照明器具 フリーダイヤル (0120)348-027 Tel.(0467)41-2736 Fax.(0467)46-8861

NEW! 新商品発売のお知らせ

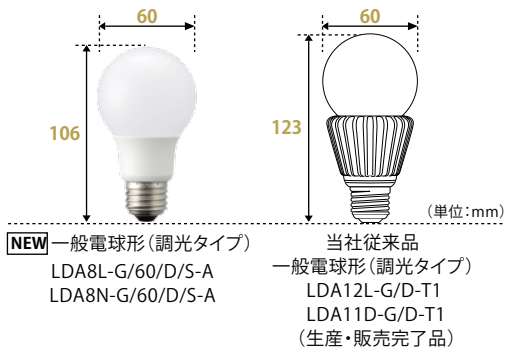


LED電球 発売のお知らせ

- T形一般電球60形を新たにラインアップ。 ■ 電球形蛍光ランプEFD15から置き換え可能。
- スリムなサイズで、光の広がり300度の全方向を実現。



- LED電球の調光器対応形が一般電球に近い形状・サイズにモデルチェンジ。
- 当社従来品に比べて約46%以上の軽量化。(一般電球形12.3W/10.7W(調光タイプ)との比較)
- 従来品と明るさは同等で消費電力は約25~34%削減。





全方向タイプ一般電球60形[調光器対応タイプ]

	従来品		
	消費電力(W)	全光束(lm)	消費効率(lm/W)
電球色(LDA12L-G/D-T1)	12.3	810	65.8
昼光色(LDA11D-G/D-T1)	10.7	810	75.7



	新商品		
	消費電力(W)	全光束(lm)	消費効率(lm/W)
電球色(LDA8L-G/60/D/S-A)	8.0	810	101.2
昼光色(LDA8N-G/60/D/S-A)	8.0	900	112.5

タイプ	口金	形名	光色 (色温度)	希望小売価格 (税別)	全光束 (lm)	定格消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)	演色性	備考
T形一般電球60形	E26	LDT7L-G/60/S	電球色 (2700K)	オープン	810	7.2	112.5	Ra83	①電球形蛍光ランプEFD15形に近い形状・サイズ ②光の広がり300度の全方向タイプ ③密閉器具、断熱材施工器具*にも使用可能 
		LDT6N-G/60/S	昼白色 (5000K)		810	6.4	126.5		
全方向タイプ 一般電球60形 [調光器対応タイプ]	E26	LDA8L-G/60/D/S-A	電球色 (2700K)	オープン	810	8	101.2	Ra83	①光の広がり220度の全方向タイプ ②密閉器具にも使用可能 ③調光器にも対応 
		LDA8N-G/60/D/S-A	昼白色 (5000K)		900	8	112.5		

※一般的な断熱材施工器具との組合せを想定し、当社の基準で不具合のない事を確認しています。
特定の器具との組合せで(一社)日本照明工業会標準の認定を受けたものではありません。

発売日：2016年07月01日

2016年6月発行「照明総合カタログ」716~717ページに掲載しています。

●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が、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

Model change



直管LEDランプ搭載ベースライト
ファインeco シリーズ

LDL40 ランプ モデルチェンジのお知らせ

LDL40ランプ 2500lmタイプがモデルチェンジ。

■ 従来品と光束、消費電力の変更はございません。

※光束維持率は85%



発売日：2016年07月01日

2016年6月発行「照明総合カタログ」103～122ページに掲載しています。



タイプ	形名	希望小売 価格 (税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)	先行形名 (従来品)
2500lmタイプ FHF32形定格出力器具 とほぼ同等の明るさ	LDL40S・N/17/25・N5	¥7,000	2,500	17.4	143.6	LDL40S・N/17/25・N4

- 器具ランプでのシステム品の為、ランプ単体での販売はいたしません。
- 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

NEW! 新商品発売のお知らせ


MC LEDベースライト シリーズ

反射板枠 6500Kライトユニット 発売のお知らせ

■ 光源のまぶしさを抑え、落ち着いた空間に使用いただける反射板枠を新たにラインアップ。



- ダウンライトユニット(80機種)と組合せることが可能です。
- グレアソフト銀色・深枠タイプ白色：ショールームやロビー、病院などにおすすめ
反射板枠が明るくなるため、天井面に明るさ感を得ることができます。
- 深枠タイプ鏡面：ラウンジ、レストラン、ホテルのロビーなどにおすすめ
反射板のまぶしさを抑え、落ち着いた空間におすすめです。

組合せ代表機種 ※その他の形名についてはカタログをご覧ください。

クラス	ライトユニットタイプ	反射板枠タイプ	組合せ形名	組合せ内容		組合せ価格 (税別)	組合せ仕様		
				反射板枠形名	ライトユニット形名		光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
100	一般タイプ	φ150 グレアソフト銀色(遮光45°)	EL-D21/3(100NM) AHN	EL-D21/3	EL-DU100NM AHN	¥25,500	750	7.2	104.1
		φ100 深枠白色(遮光30°)	EL-D22/1(100NM) AHN	EL-D22/1	EL-DU100NM AHN	¥17,500	870	7.2	120.8
		φ100 深枠鏡面(遮光30°)	EL-D23/1(100NM) AHN	EL-D23/1	EL-DU100NM AHN	¥17,500	820	7.2	113.8

- 6500K(昼白色)のライトユニット発売。
- 「清潔さ」を際立たせたい空間、家電量販店やドラッグストアなどにおすすめ。

クラス	ライトユニットタイプ	出力タイプ	色温度(K)	演色性	形名	希望小売価格(税別)
200	一般タイプ	固定出力	6500	Ra85	EL-DU200DM AHN	22,000円
		連続調光 [信号制御 5~100%]	6500	Ra85	EL-DU200DM AHZ	25,000円
150	一般タイプ	固定出力	6500	Ra85	EL-DU150DM AHN	17,000円
		連続調光 [信号制御 5~100%]	6500	Ra85	EL-DU150DM AHZ	20,000円
100	一般タイプ	固定出力	6500	Ra85	EL-DU100DM AHN	11,700円
		連続調光 [信号制御 5~100%]	6500	Ra85	EL-DU100DM AHZ	14,700円
60	一般タイプ	固定出力	6500	Ra85	EL-DU060DM AHN	6,000円
		連続調光 [信号制御 5~100%]	6500	Ra85	EL-DU060DM AHZ	9,000円

発売日：2016年07月01日

2016年6月発行「照明総合カタログ」320~367ページに掲載しています。



● 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が、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

Model change

**LED ライトユニット
モデルチェンジのお知らせ**

MY LEDライトユニット形
ベースライト
シリーズ

LEDライトユニット形ベースライト Myシリーズ 大幅モデルチェンジを実施。
■ 190.2lm/W の高効率でランニングコストを大幅に削減

※40形 5,200lm 省電力タイプ 昼白色 直付形 逆富士タイプ 150幅、230幅、トラフタイプ、埋込形220幅 Cチャンネル回避形

		従来品		新商品
省電力タイプ	効率	173.4lm/W	約10% UP	190.2lm/W
	光束	5100lm		5100
	消費電力	29.4W		26.8W
			⇒	
一般タイプ	効率	155.6lm/W	約3% UP	160.0lm/W
	光束	5200lm		5200lm
	消費電力	33.4W		32.5W

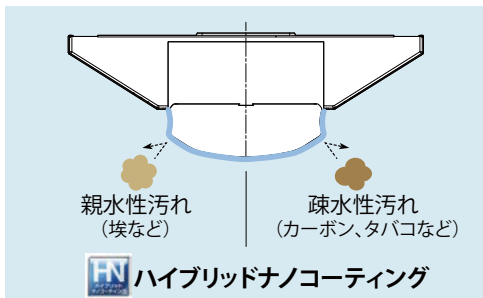

■ 固定出力(AHTN)と連続調光(AHZ)の2タイプをご用意。※屋内用 一般/省電力タイプにおいて。

 ・固定出力(AHTN): デジタルインターフェース **Di** に対応。後付オプションで調光システムの導入が可能に。

※無線調光機能、連続調光機能をご利用になるには別途コントローラの設置工事が必要です。

※新商品から、110形ライトユニットも無線調光ユニットが1個使用となります。

・連続調光(AHZ): 初期照度補正機能を標準装備(出荷時は約80%設定)。自動調光システムMILCO.Sと組合せて自動調光が可能です

■ 埃やすす汚れを防ぐ「ハイブリッドナノコーティング」ライトユニット


※集光タイプ、グレアカットタイプ、防雨・防湿タイプを除く

 割れにくいポリカーボネート樹脂製ライトユニットの表面に、三菱独自の防汚技術を施したコーティングを採用。従来に比べ汚れの付着を1/5^{*}に低減しメンテナンスの手間を軽減します。

※当社基準による汚れの多い環境下でライトユニットを暴露し、汚れ付着率を比較



「ハイブリッドナノコーティング」とは従来は両立が困難だった親水性(埃など)と疎水性(カーボン、タバコなど)のどちらの汚れ防止にも効果があるコーティングです。

・組合せ代表機種

種類			定格	色温度 (K)	組合せ形名	組合せ内容		組合せ価格 (税別)	組合せ仕様		
サイズ	タイプ	明るさタイプ				器具本体	ライトユニット 形名		光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー消費効率 (lm/W)
40形	省電力タイプ	5200lm	固定/ 段調光	5000	MY-V450200/N AHTN	EL-LHV41500	EL-LU45020N AHTN	¥27,800	5,100	26.8	190.2
		110形			13400lm	MY-V914200/N 2AHTN	EL-LH-V91500	EL-LU91420N 2AHTN [*]	¥63,000	13,400	70.4
40形	一般タイプ	6900lm			MY-V470230/N AHTN	EL-LHV41500	EL-LU47023N AHTN	¥27,800	6,900	43.0	160.4
		110形			10000lm	MY-V910230/N 2AHTN	EL-LH-V91500	EL-LU91023N 2AHTN [*]	¥47,500	10,000	61.6

※110形 13400lm・10000lmのライトユニット定格電圧は200V~242V

発売日：2016年07月01日

2016年6月発行「照明総合カタログ」8ページ〜に掲載しています。

●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が、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。

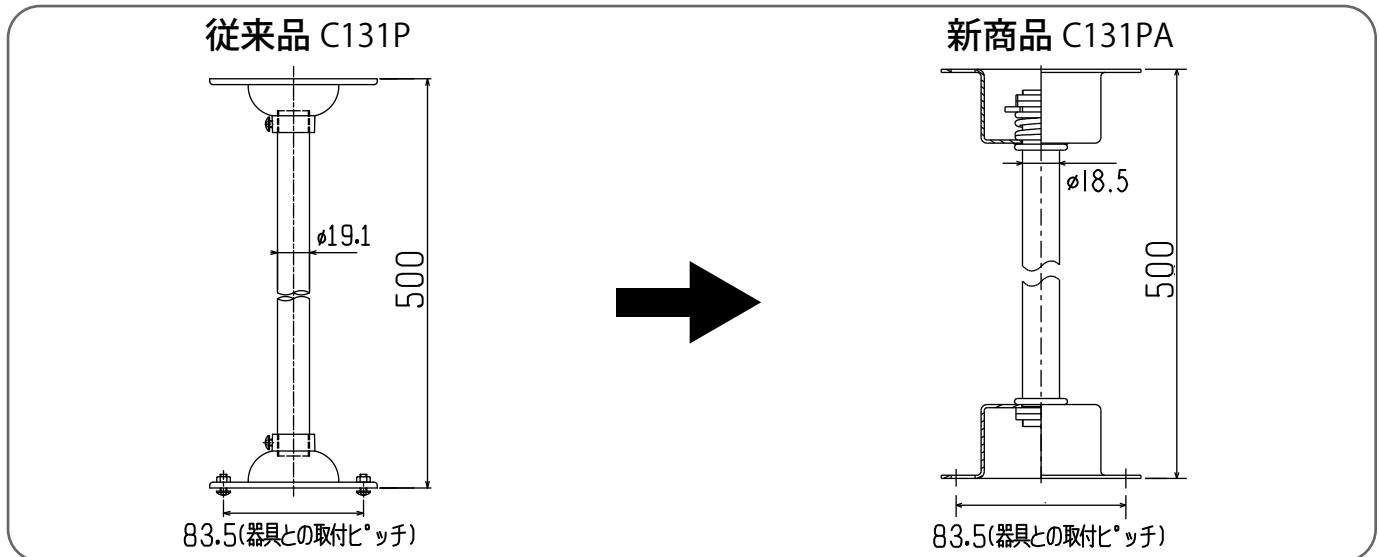
三菱電機照明株式会社
**SMART
QUALITY**

Model change

 三菱LED照明
milie
 ミライエ

非常灯用 吊具 発売のお知らせ
非常灯用 吊具のモデルチェンジ。

LED専用形(ミニハロ代替)、ミニハロゲンダウンライト蓄電池内蔵形非常用照明器具に適合します。



※調達上の理由により、外形の変更はございますが、従来品同様にご使用いただけます。

※非常灯との取付けピッチや吊具の全長に変更はございません。

※従来機種は、後継機種の発売をもって、在庫僅少品とさせていただきます。

発売日：2016年07月21日

2016年6月発刊「照明総合カタログ」631ページに掲載しています。

Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS166C9797A/pageview/pageview.html#page_num=631


	形名	希望小売価格(税別)	適合機種	先行形名 (従来品)
	C131PA	¥4,200	・LED専用形(ミニハロ代替) ・ミニハロゲンダウンライト蓄電池内蔵形 非常用照明器具	C131P

・切替え時期について：新商品の発売は、在庫が無くなり次第の変更となります。

お手数ではございますが、新商品への変更を、よろしくお願いたします。

●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が、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**

NEW! 新商品発売のお知らせ


LED非常用照明器具 LED専用形 低天井用 発売のお知らせ

■ 「オールLED化」実現に向けて非常用光源にLEDを使用した非常用照明器具 追加ラインアップ。



直付形 小形タイプ



直付形



埋込形 φ100

■ 100~242Vまでの電圧対応

■ 200Vリニューアルにおいて、非常灯兼用形蛍光灯から専用形への変更が容易になります。

タイプ	形名	公共施設用形名	希望小売 価格 (税別)	消費電力(W)		器具寸法	質量 (kg)	共通仕様
				100V	200V			
LED専用形 低天井用・小空間用 (~3m) 従来 ミニハロゲン器具 9W相当	直付形 小形タイプ	EL-CB10011	-	¥30,300	0.9	1.0	φ110×83	0.6
		EL-CB11011	K1-LSS11-1	¥30,300	0.9	1.0	φ160×83	0.9
	埋込形 φ100	EL-DB11011	K1-LRS11-1	¥37,400	0.9	1.0	φ120×100	0.7

電源電圧: 100~242V
非常灯評定番号: D-LALH-67
国土交通大臣認定番号: LAE-0079
蓄電池: 6H10JA (Ni-MH電池)
適合吊具(直付け形のみ): C131P

非常灯配置表

保守率: 0.93、廊下巾: 2.00 m、照度範囲: 2.00 lx

直付形: EL-CB10011、EL-CB11011

埋込形: EL-DB11011

器具高さ(m)		2.1	2.4	2.6	3.0	3.5
単体配置	A1	3.8	4.0	4.0	3.6	2.7
直線配置	A2	8.6	9.4	9.9	10.7	10.6
四角配置	A4	6.8	7.6	8.1	9.0	9.9

器具高さ(m)		2.1	2.4	2.6	3.0	3.5
単体配置	A1	3.9	4.0	4.0	3.3	2.5
直線配置	A2	8.9	9.6	10.0	11.0	11.0
四角配置	A4	7.0	7.8	8.3	9.1	10.0

発売日: 2016年07月21日

2016年6月発行「照明総合カタログ」630ページに掲載しています。

Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS166C9797A/pageview/pageview.html?page_num=630



●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

Model change

**LED誘導灯 誘導音付加減形
モデルチェンジのお知らせ**

ルクセントLEDsシリーズ
省電力化とNi-MH電池への変更によるモデルチェンジ
■ 最大約50%の効率化

No.	現行品	
	形名	消費電力(W)
1	KSD2951VH	8.0
2	KSD2962VH	11.7
3	KSD4951VH	9.6
4	KSD4962VH	14.6


 モデル
チェンジ

No.	新商品	
	形名	消費電力(W)
1	KSD2951VHA	4.5
2	KSD2962VHA	5.8
3	KSD4951VHA	5.8
4	KSD4962VHA	8.0

約43%の削減

約50%の削減

約39%の削減

約45%の削減



KSD2951VHA/KSD2962VHA



KSD4951VHA/KSD4962VHA

■ 適合表示板の標準化と価格設定について


モデルチェンジにより、適合表示板が変更となります。

変更に伴い、本体・表示板の価格が変更になっている機種がございますが、組合せ時の価格は同等となっております。

タイプ	形名	現行品			タイプ	形名	新商品		
		希望小売価格(税別)					希望小売価格(税別)		
		本体	表示板	組み合わせ			本体	表示板	組み合わせ
B級BL形 (20B形)	片面灯	KSD2951VH 1EL	¥236,100	¥6,000	¥242,100	KSD2951VHA 1EL	¥236,100	¥6,000	¥242,100
	両面灯	KSD2962VH 1EL	¥240,300	¥12,000	¥252,300		KSD2962VHA 1EL	¥240,300	¥12,000
B級BH形 (20A形)	片面灯	KSD4951VH 1EL	¥262,300	¥7,500	¥269,800	KSD4951VHA 1EL	¥263,800	¥6,000	¥269,800
	両面灯	KSD4962VH 1EL	¥270,300	¥15,000	¥285,300		KSD4962VHA 1EL	¥273,300	¥12,000

<適合表示板について>

適合表示板
片面灯 △¥6,000 (1枚・税別)
両面灯 △¥12,000 (2枚・税別)



S1-2061S S1-2061SR S1-2061L S1-2061AR S1-2061W

<適合蓄電池、適合部品等について>

形名	公共施設用形名	表示面用蓄電池	音声点滅用蓄電池	LED光源	型式認定番号	適合部品
KSD2951VHA 1EL	SH1-FBF20AF-BL60	3H06DA	7H30DA	LE20504S3W-A	1AM111-3521	吊具(C172PWA) リモコン(RZB01)
	SH1-FSF20AF-BL60			LE20504S3W-A	1AM221-3522	
KSD2962VHA 1EL	SH1-FSF21AF-BL60	4H06DA		LE20504S3W-A	1AL111-3523	
	SH1-FBF20AF-BH60	3H06DA		LE20504S3W-A	1AL221-3524	
KSD4951VHA 1EL	SH1-FSF20AF-BH60			4H06DA	LE20504S3W-A	
	SH1-FSF21AF-BH60	LE20504S3W-A			1AL221-3524	

タイプ	形名	希望小売価格(税別)	定格電圧(V)	消費電力(W)	従来機種
B級 BL形 (20B形)	片面灯	KSD2951VHA 1EL	100	4.5	KSD2951VH 1EL
	両面灯	KSD2962VHA 1EL		5.8	KSD2962VH 1EL
B級 BH形 (20B形)	片面灯	KSD4951VHA 1EL		5.8	KSD4951VH 1EL
	両面灯	KSD4962VHA 1EL		8.0	KSD4962VH 1EL

発売日：2016年07月29日

 2016年6月発行「照明総合カタログ」588ページに掲載しています。
 Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/S1166C9797A/pageview/pageview.html#page_num=588

●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が、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

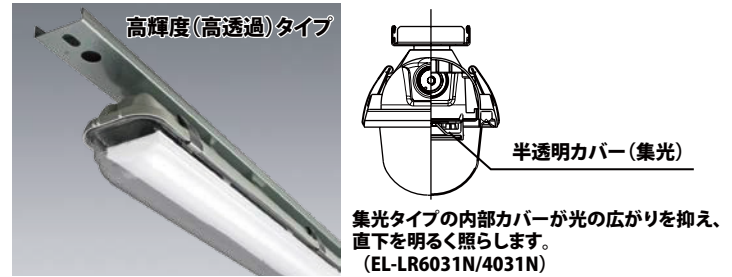
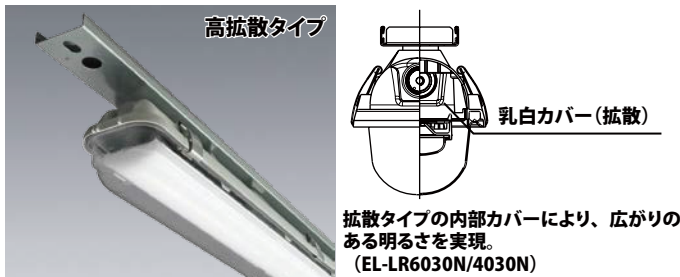

家庭から宇宙まで、エコチェンジ。

三菱電機照明株式会社
**SMART
QUALITY**

NEW! 新商品発売のお知らせ


LED低温用器具 発売のお知らせ

-40℃までの低温環境下で使用いただけるLED低温用器具 新発売



種類		クラス	定格	色温度 (K)	形名	希望小売価格(税別)	定格電圧 (V)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー消費効率 (lm/W)
サイズ	タイプ									
40形	高拡散	400	固定/段調光	5000	EL-LR4030N AHN	¥56,000	100-242	3820	25.5	149.8
	高輝度(高透過)				EL-LR4031N AHN	¥56,000		4050	25.5	158.8
	高拡散	600			EL-LR6030N AHN	¥63,000		5460	36.8	148.3
	高輝度(高透過)				EL-LR6031N AHN	¥63,000		5780	36.8	157.0

※新商品の発売をもちまして、現行品は在庫僅少品とさせていただきます。

■ 高光束化、高効率化を実現したモデルチェンジ。

現行品					➡	新商品				
形名	光束 (lm)	電力 (W)	固有エネルギー効率 (lm/W)	希望小売価格(税別)		形名	光束 (lm)	電力 (W)	固有エネルギー効率 (lm/W)	希望小売価格(税別)
-	-	-	-	-	①光束UP	EL-LR4030N AHN	3820	25.5	149.8	¥56,000
EL-LR3001N AHN	3730	26.5	140.7	¥59,000	②10%以上の高効率化	EL-LR4031N AHN	4050	25.5	158.8	¥56,000
EL-LR5003N AHN	5270	40.5	130.1	¥68,000	③価格DOWN	EL-LR6030N AHN	5460	36.8	148.3	¥63,000
EL-LR5002N AHN	5350	40.5	132.0	¥68,000		EL-LR6031N AHN	5780	36.8	157.0	¥63,000

■ 高効率器具で設置場所・用途に合わせたバリエーション。 設置場所・用途に応じて選べる2つの出力クラスと2種類の配光タイプをラインアップ

■ 優れた低温特性。低温～常温にて瞬時点灯 + 早い光束立ち上がり。 通常の低温用蛍光灯器具は点灯してから最大光束になるまで20～40分かかり、倉庫等では人不在時も常時点灯せざるを得ませんでした。LEDは瞬時の光束立ち上がりにより、不在時の消灯が可能。点灯時間を大幅に削減し、節電を図ることが可能です。

■ 固形物および水の浸入に対する高い密閉性能。保護等級 IP65。

発売日：2016年07月29日

 2016年6月発行「照明総合カタログ」218～220ページに掲載しています。
Webカタログは↓をご覧ください。
http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dlg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS166C9797A/pageview/pageview.html?page_num=218


●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が、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**

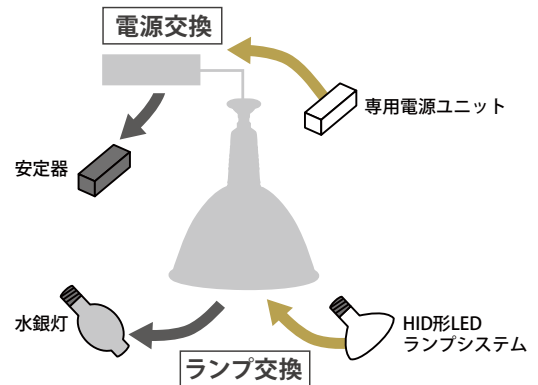
NEW! 新商品発売のお知らせ



HID形 LEDランプシステム 高天井用下方向タイプ 発売のお知らせ

HID形LEDランプシステムに高天井用が新たにラインアップ

- ランプと電源の交換だけで、既存の水銀灯器具をそのまま使用可能。
- 器具交換が難しい環境や、既存器具を使用してLED化したい場所におすすめです。



・ランプ 2機種

タイプ	クラス	形名	希望小売価格(税別)	光束 (lm)	定格消費電力 (W)	専用電源
HID形LED ランプシステム	2000	LHR127N-H-E39/M400	¥75,000	22000	126.5	EL-T0049
	1500	LHR110N-H-E39/400-250	¥53,000	17000	110.2	EL-T0048
	1000	LHR110N-H-E39/400-250	¥53,000	11000	64.6	EL-T0047

※クラス1500とクラス1000用のランプは同一です。
専用電源の組合せによりクラス1500または、クラス1000の明るさとなります。

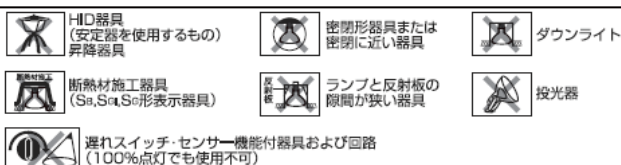
・専用電源 3機種

タイプ	クラス	形名	希望小売価格(税別)	組合せ時 定格消費 電力(W)	外径寸法(mm)			質量(g)	入力電圧 (V)
					長さ(L)	幅(W)	高さ(H)		
専用電源	2000	EL-T0049	¥24,800	136	475	87	76	1400	100-242
	1500	EL-T0048	¥24,800	119.8					
	1000	EL-T0047	¥16,800	72.6					

■ ご注文前のご確認について

- ・本製品は既存器具を流用するリニューアル商品です。必ず納入仕様書(EY93307)の確認及び使用可否チェックシートで確認をおこなってください。
- ・10年以上経過している照明器具は一度点検いただき、交換を実施してください。
- ・本製品は、HID高天井照明器具(ホルダ+反射板)との組合せを想定したシステムとなります。(斜め取り付けはできません)
- ・油類・薬品などが付着する場所では使用しないでください。(故障・短寿命の原因)

以下の器具(電動昇降装置、密閉に近い器具、ダウンライト等)には使用できません。



発売日：2016年08月01日

2016年6月発行「照明総合カタログ」730~731ページに掲載しています。
Webカタログは↓をご覧ください。
http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/ldg/wink/doc/contents/doc/WEB_CATA/SS166C9797A/pageview/pageview.html#page_num=730



●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が、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。

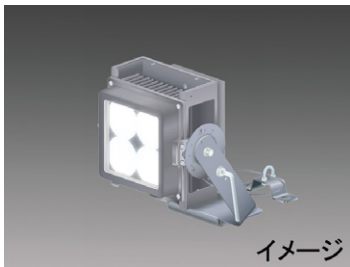
三菱電機照明株式会社

SMART
QUALITY

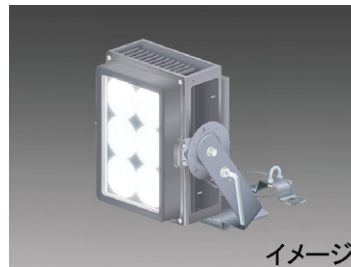
NEW! 新商品発売のお知らせ


LED屋外用照明 LED投光器(電源一体型) 発売のお知らせ

- 132lm/W^{*} 高効率なLED投光器が豊富なラインアップで新登場。^{*}クラス2000・中角配光において空間用途に合わせて選べる4出力×3配光のラインアップ。



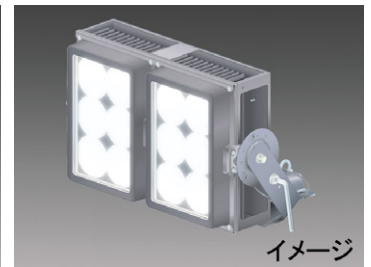
イメージ



イメージ



イメージ



イメージ

クラス1500(水銀ランプ400W相当) クラス2000(メタルハライドランプ400W相当) クラス3000(水銀ランプ700W相当) クラス4000(水銀ランプ1kW相当)

- 保護等級 IP 65で耐塩仕様を標準化。
防水かつ通気性を高めるためのVENT機能を搭載し、光の見え方などに悪影響を及ぼしかねない「くもり」を低減させます。

^{*}耐塩・・・常時、飛来塩分があり、気象条件により高濃度になることのある地域に求められるレベル。(目安:海岸より200m~20km程度の範囲)

- 公共施設用照明器具形番(JIL5004-2015)のLPJ1N(/M/W)-18000LM LJに対応。

・代表機種

タイプ	クラス	配光 (1/10ビーム角)	形名	希望小売 価格(税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
LED投光器 (電源一体型)	1500	広角 76°	EL-S15030N/W AHJ	¥180,000	14,400	114	126.3
	2000	広角 76°	EL-S20030N/W AHJ	¥235,000	19,800	150	132.0
	3000	広角 76°	EL-S30030N/W 2AHJ	¥290,000	28,500	228	125.0
	4000	広角 76°	EL-S40030N/W 2AHJ	¥350,000	39,200	304	128.9

※総合カタログ2016-2017 P.550-551の発売予告より仕様値を変更しておりますので、納入仕様書をご確認ください。

発売日：2016年08月01日

 2016年6月発行「照明総合カタログ550~551ページに掲載しています。
Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/idg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS166C9797A/pageview/pageview.html#page_num=550

- 適合部品・取付架台

タイプ	形名	希望小売 価格(税別)	発売日
投光器取付架台 投光器取付板	REM10B	¥5,700	9月1日 秋以降順次
遮光ルーバSS(クラス1500用)	EL-X0104	¥33,000	
遮光ルーバS(クラス2000用)	EL-X0105	¥36,000	
遮光ルーバM(クラス3000用)	EL-X0106	¥40,000	
遮光ルーバL(クラス4000用)	EL-X0107	¥44,000	

<施工についてのお知らせ>

- ・適合コンクリートポールと取付架台(総合カタログ2016-2017 P.C62-63)の適合につきましては、8月発行の専用パンフレットで案内しております。
- ・現行品の投光器取付板(REM10A)には器具本体は取付可能ですが、別途落下防止取付穴加工が必要になります。新商品のREM10Bをご使用ください。
- ・振向角度
器具本体の納入仕様書または、取扱説明書をご確認ください。

※遮光ルーバで光を制御し、障害光となりやすい上方向への光の抑制が可能です。

●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が、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**

NEW! 新商品発売のお知らせ



MYシリーズ

LEDライトユニット形
ベースライト

埋込形 黒板灯発売のお知らせ

Myシリーズ 黒板灯の埋込形が新発売

■ 公共施設用照明器具(JIL5004-2015)に対応

No.	形名			公共施設用形名
	組合せ形名	本体形名	ライトユニット形名	
1	MY-B425246/N AHTN	EL-LH-B42204	EL-LU42524N AHTN	LRS8-2000LM
2	MY-B430246/N AHTN	EL-LH-B42204	EL-LU43024N AHTN	LRS8-2600LM
3	MY-B450246/N AHTN	EL-LH-B42204	EL-LU45024N AHTN	LRS8-4350LM
4	MY-B470246/N AHTN	EL-LH-B42204	EL-LU47024N AHTN	LRS8-5800LM



■ Myシリーズ集光タイプのライトユニット搭載により、黒板灯の推奨値500lxまたは下限値300lxの性能確保
教室空間の環境では、5200lm、6900lmタイプのライトユニットを使用し、黒板の照度推奨値500lxを満足する設計をおすすめいたします。

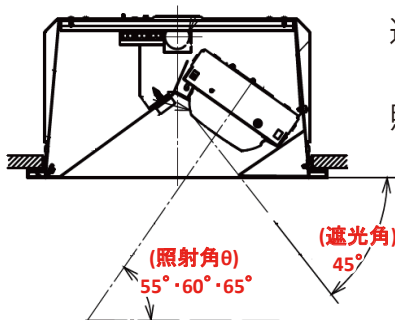
形名	明るさタイプ	黒板灯照度
MY-B425246/N AHTN	2500lm	300lx以上(下限値)
MY-B430246/N AHTN	3200lm	300lx以上(下限値)
MY-B450246/N AHTN	5200lm	500lx以上(推奨値)
MY-B470246/N AHTN	6900lm	500lx以上(推奨値)

【照度計算条件】

- ・間口:9m・奥行:7.2m・天井高さ:3m
- ・Myシリーズ 黒板灯を壁面から1.47mに3台設置
- ・Myシリーズ スクールファイン器具(6900lm)を9台設置
- ・反射率 : 天井70%、壁50%、床30%
- ・保守率 : 0.77

推奨

■ 遮光角を45°とすることで眩しさを抑え、ライトユニットの角度を変更することで様々な空間に対応します。



遮光角45°:「学校設計資料」における遮光角45°以上を確保し、最前列に座る生徒の視野に直接光源が入ることはありません。

照射角 : 器具意匠面にあるラッチピンを使用し、ライトユニットの角度を55°・60°・65°と変更することが可能です。

発売日: 2016年08月01日

2016年6月発行「照明総合カタログ」K7~K8ページに掲載しています。

Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS166C9797A/pageview/pageview.html#page_num=K7

・組合せ代表機種

種類		定格	色温度(K)	組合せ形名	組合せ内容		組合せ価格(税別)	組合せ仕様		
サイズ	明るさ				器具本体形名	ライトユニット形名(集光タイプ)		光束(lm)	消費電力(W)	エネルギー消費効率(lm/W)
40形	2500	固定/ 段調光	5000	MY-B425246/N AHTN	EL-LH-B42204	EL-LU42524N AHTN	¥45,200	2,120	15.4	137.6
	3200			MY-B430246/N AHTN	EL-LH-B42204	EL-LU43024N AHTN	¥45,700	2,900	22.4	129.4
	5200			MY-B450246/N AHTN	EL-LH-B42204	EL-LU45024N AHTN	¥51,000	4,500	34.4	130.8
	6900			MY-B470246/N AHTN	EL-LH-B42204	EL-LU47024N AHTN	¥55,000	6,200	44.3	139.9

● 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が、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

Model change



LED 一体形 ブラケット・スポットライト モデルチェンジのお知らせ

施設や家の入口にご使用いただけ、防犯対策にも有効なブラケット、スポットライトのモデルチェンジ。

■ ブラケット[ポーチ灯]

・高光束化、高効率化

現行品 形名：EL-V0404L 1LN(センサ無タイプ)			
光束 (lm)	消費電力 (W)	消費エネルギー効率 (lm/W)	希望小売価格(税別)
490	8.5	57.6	¥24,800



モデルチェンジ

新商品 形名：EL-V0502L 1LN(センサ無タイプ)			
光束 (lm)	消費電力 (W)	消費エネルギー効率 (lm/W)	希望小売価格(税別)
560	8.5	65.8	¥24,800

14% UP 変更無 14% UP 同価格



EL-V0500L 1HN

EL-V0504L 1HN

・人感センサ付タイプの点灯/消灯モードは用途に合わせて5つのパターンから選べます。

<ブラケット[ポーチ] 8機種>

クラス	形状	本体色	人感センサ有/無	形名	希望小売価格(税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー消費効率 (lm/W)	現行品
40	角形	白色	センサ有	EL-V0500L 1HN	¥34,800	560	8.9W	62.9	EL-V402L 1HN
		黒色		EL-V0501L 1HN	¥34,800	560	8.9W	62.9	EL-V403L 1HN
		白色	センサ無	EL-V0502L 1LN	¥24,800	560	8.5W	65.8	EL-V404L 1LN
		黒色		EL-V0503L 1LN	¥24,800	560	8.5W	65.8	EL-V405L 1LN
	丸形	白色	センサ有	EL-V0504L 1HN	¥29,800	580	8.9W	65.1	EL-V406L 1HN
		黒色		EL-V0505L 1HN	¥29,800	580	8.9W	65.1	EL-V407L 1HN
		白色	センサ無	EL-V0506L 1LN	¥19,800	580	8.5W	68.2	EL-V408L 1LN
		黒色		EL-V0507L 1LN	¥19,800	580	8.5W	68.2	EL-V409L 1LN

※現行品につきましては、新商品の発売をもちまして在庫僅少品とさせていただきます。

■ スポットライト[ブラケットタイプ]

・高光束化、高効率化

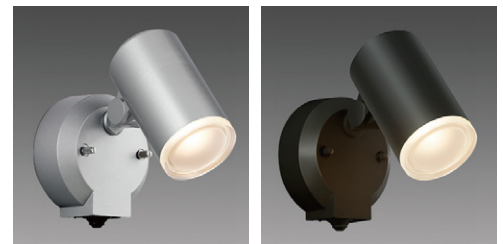
現行品 形名：EL-S0402L 1LN(センサ無タイプ)			
光束 (lm)	消費電力 (W)	消費エネルギー効率 (lm/W)	希望小売価格(税別)
420	8.5	49.4	¥24,800



モデルチェンジ

新商品 形名：EL-S0503L 1LN(センサ無タイプ)			
光束 (lm)	消費電力 (W)	消費エネルギー効率 (lm/W)	希望小売価格(税別)
530	8.5	62.3	¥24,800

26% UP 変更無 26% UP 同価格



EL-S0501L 1HN

EL-S0502L 1HN

・人感センサ付タイプの点灯/消灯モードは用途に合わせて5つのパターンから選べます。

<スポットライト[ブラケットタイプ] 4機種>

クラス	形状	本体色	人感センサ有/無	形名	希望小売価格(税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー消費効率 (lm/W)	現行品
40	スポットライト	シルバー	センサ有	EL-S0501L 1HN	¥36,800	530	8.9W	59.5	EL-S400L 1HN
		黒色		EL-S0502L 1HN	¥36,800	530	8.9W	59.5	EL-S401L 1HN
		シルバー	センサ無	EL-S0503L 1LN	¥24,800	530	8.5W	62.3	EL-S402L 1LN
		黒色		EL-S0504L 1LN	¥24,800	530	8.5W	62.3	EL-S403L 1LN

※現行品につきましては、新商品の発売をもちまして在庫僅少品とさせていただきます。

発売日：2016年08月22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が、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

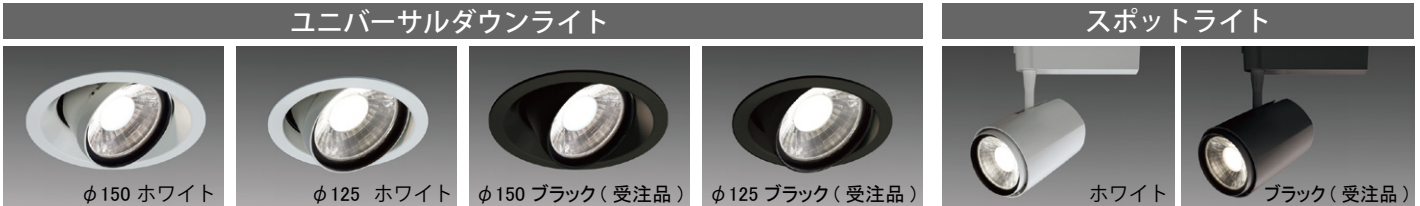
NEW! 新商品発売のお知らせ



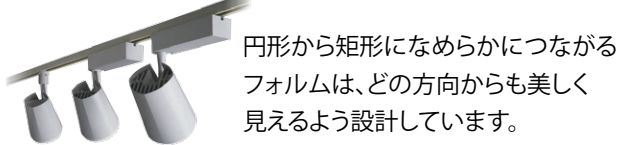
AK LEDタスクライト シリーズ

ユニバーサルダウンライト・スポットライト 発売のお知らせ

AKシリーズに高出力タイプクラス400-350をラインアップ。



- 発光面のグレアを軽減し、独自の光学で配光・フレア・グレアを制御。
- レイアウトに応じた出力切替えが可能。(クラス400⇔クラス350)
 - ・ユニバーサルダウンライト: 壁スイッチのON/OFF操作(3回)で、明るさの切替えが可能
 - ・スポットライト: 電源ボックス背面のスイッチで明るさ切替えが可能
- デザインを統一し空間にとけこむよう配慮。



■ 選べるクラス/ビーム角/光色バリエーション

①出力クラス	②1/2ビーム角	③光色・演色性
クラス400-350 ←NEW	14°	4000K,Ra85
クラス300-250	19°	3500K,Ra85
クラス200-150	30°	3000K,Ra85
	49°	

・ユニバーサルダウンライト代表機種(光色:白色[4000K])※その他の形名についてはカタログをご覧ください。

クラス	埋込穴	配光 (1/2ビーム角)	形名	希望小売価格 (税別)	光束** (lm)	消費電力** (W)	エネルギー** 消費効率(lm/W)
400-350	φ150	14°	EL-D3520W/3W AHTZ	¥34,800	3640	35.6	102.2
		19°	EL-D3521W/3W AHTZ		3920		110.1
		30°	EL-D3522W/3W AHTZ		3690		103.6
		49°	EL-D3523W/3W AHTZ		3830		107.5
	φ125	14°	EL-D3524W/2W AHTZ		3640		102.2
		19°	EL-D3525W/2W AHTZ		3920		110.1
		30°	EL-D3526W/2W AHTZ		3690		103.6
		49°	EL-D3527W/2W AHTZ		3830		107.5

・スポットライト代表機種(光色:白色[4000K])※その他の形名についてはカタログをご覧ください。

クラス	配光 (1/2ビーム角)	形名	希望小売価格 (税別)	光束** (lm)	消費電力** (W)	エネルギー** 消費効率(lm/W)
400-350	14°	EL-S3520W/W 1HTN	¥35,800	3640	35.2	103.4
	19°	EL-S3521W/W 1HTN		3920		111.3
	30°	EL-S3522W/W 1HTN		3690		104.8
	49°	EL-S3523W/W 1HTN		3830		108.8

※仕様値はクラス400(定格モード)

※クラス400-350の仕様値は、総合カタログ(2016-2017)掲載値に対して一部変更しております。

発売日: 2016年09月01日

2016年6月発行「照明総合カタログ」394~395・446ページに掲載しています。
Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/ldg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS166C9797A/pageview/pageview.html#page_num=394

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

Model change


17セントLEDsシリーズ
**LED誘導灯 点滅形 長時間定格形
モデルチェンジのお知らせ**
省電力化とNi-MH電池への変更によるモデルチェンジ
■ 最大約50%の効率化

No.	現行品	
	形名	消費電力(W)
1	KSD2951H	8.0
2	KSD2962H	11.7
3	KSD4951H	9.6
4	KSD4962H	14.6


 モデル
チェンジ

新商品	
形名	消費電力(W)
KSD2951HA	4.5
KSD2962HA	5.8
KSD4951HA	5.8
KSD4962HA	8.0

 約43%の削減
 約50%の削減
 約39%の削減
 約45%の削減

■ 適合表示板の標準化と価格設定について


モデルチェンジにより、適合表示板が変更となります。

変更に伴い、本体・表示板の価格が変更になっている機種(B級BH形(20A形))がございますが、組合せ時の価格は変更ありません。

タイプ	形名	現行品			タイプ	形名	新商品		
		希望小売価格(税別)					希望小売価格(税別)		
		本体	表示板	組み合わせ			本体	表示板	組み合わせ
B級BL形 (20B形)	片面灯	KSD2951H 1EL	¥204,000	¥6,000	¥210,000	KSD2951HA 1EL	¥204,000	¥6,000	¥210,000
	両面灯	KSD2962H 1EL	¥205,700	¥12,000	¥217,700		KSD2962HA 1EL	¥205,700	¥12,000
B級BH形 (20A形)	片面灯	KSD4951H 1EL	¥227,200	¥7,500	¥234,700	KSD4951HA 1EL	¥228,700	¥6,000	¥234,700
	両面灯	KSD4962H 1EL	¥235,200	¥15,000	¥250,200		KSD4962HA 1EL	¥238,200	¥12,000

<適合表示板について>

適合表示板
 片面灯 △¥6,000 (1枚・税別)
 両面灯 △¥12,000 (2枚・税別)



<適合蓄電池、適合部品等について>

形名	公共施設用形名	表示面用蓄電池	LED光源	型式認定番号	適合部品
KSD2951HA 1EL	SH1-FBF20F-BL60	3H06DA	LE20504S3W-A×1枚	1AM111-3517	吊具(C172PWA) リモコン(RZB01)
	SH1-FSF20F-BL60				
KSD2962HA 1EL	SH1-FSF21F-BL60	4H06DA	LE20504S3W-A×2枚	1AM221-3518	
KSD4951HA 1EL	SH1-FBF20F-BH60	3H06DA	LE20505S3W-A×1枚	1AL111-3519	
	SH1-FSF20F-BH60				
KSD4962HA 1EL	SH1-FSF21F-BH60	4H06DA	LE20505S3W-A×2枚	1AL221-3520	

タイプ	形名	希望小売価格(税別)	定格電圧(V)	消費電力(W)	従来機種
B級 BL形 (20B形)	片面灯	KSD2951HA 1EL	100	4.5	KSD2951H 1EL
	両面灯	KSD2962HA 1EL		5.8	KSD2962H 1EL
B級 BH形 (20B形)	片面灯	KSD4951HA 1EL		5.8	KSD4951H 1EL
	両面灯	KSD4962HA 1EL		8.0	KSD4962H 1EL

発売日：2016年09月01日

 2016年6月発行「照明総合カタログ」587・588ページに掲載しています。
 Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/S5166C9797A/pageview/pageview.html#page_num=587

●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が、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。

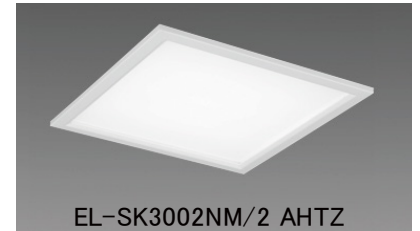
三菱電機照明株式会社
**SMART
QUALITY**

NEW! 新商品発売のお知らせ


LEDスクエア器具 埋込穴 □275タイプ発売のお知らせ

■ 出力仕様(AHTZ)は、連続調光(5~100%)と段調光機能(明るさ:100%⇔約70%)を搭載

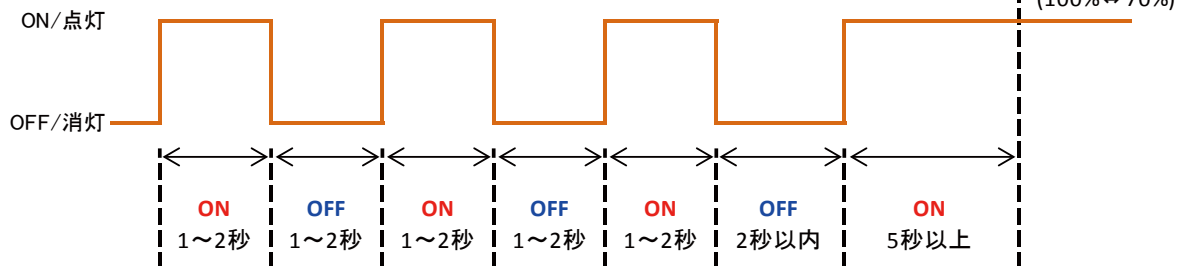
色温度(K)	定格光束(lm)		出力仕様				
	定格	節電	電圧(V)	消費電力(W)		入力電流(A)	
点灯モード	定格	節電	点灯モード	定格	節電	定格	節電
5000K	3210	2240	100	26.0	18.2	0.26	0.18
4000K	2940	2050	200	25.7	18.0	0.13	0.09
3500K	2940	2050	242	25.7	18.0	0.11	0.08



段調光機能について

100%⇔約70%の出力切替は、壁スイッチのON/OFF操作(4回)で行います。(出荷時は100%出力)
詳しくは納入仕様書を参照ください。

〈出力切替方法〉



■ 既存光源機種と比較し、約66%の電力削減

既存光源機種(□275 カバー付器具)

形名	使用ランプ	光束 (lm)	消費電力 (W)
BK6122	FHT42×2	2490	77
BK4122	FHT32×2	1940	60



新商品 EL-SK3002NM/2 AHTZ

形名	光束 (lm)	消費電力 (W)
定格モード	3210	25.7
節電モード	2240	18.0

光束29% UP、電力66% 削減

光束15% UP、電力70% 削減

クラス	色温度 (K)	形名	希望小売価格 (税別)	定格モード			節電モード	
				光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー消費効率 (lm/W)	光束 (lm)	消費電力 (W)
300	5000	EL-SK3002NM/2 AHTZ	¥35,500	3210	25.7	124.9	2240	18.0
	4000	EL-SK3002WM/2 AHTZ		2940		114.3	2050	
	3500	EL-SK3002WWM/2 AHTZ		2940		114.3	2050	
	3000	EL-SK3002LM/2 AHTZ		2820		109.7	1970	

発売日：2016年09月01日

2016年6月発行「照明総合カタログ」160ページに掲載しています。

Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS166C9797A/pageview/pageview.html#page_num=160

●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

NEW! 新商品発売のお知らせ



AK LEDタスクライト シリーズ

高彩度タイプ 発売のお知らせ

彩明 / 鮮明

高彩度タイプのモデルチェンジ。高効率化と光束出力クラスの拡充。

■ 彩明(アパレル向け)

白を引き立て、色の深みを表現する光。
1/2ビーム角度 4角度・本体色 2色(白・黒)



一般的なLED(当社品)
白色(4000K) Ra85

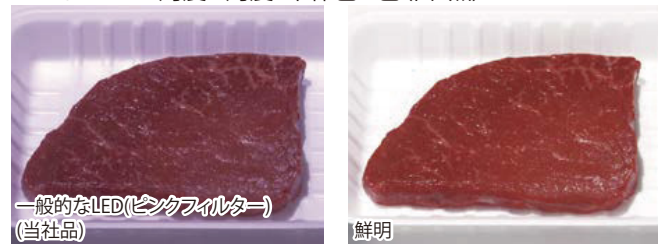
彩明
シヨップホワイト4000K Ra95

彩明 (4000K相当器具にて)

	現行品		新商品	
	クラス	クラス300	クラス300⇔250	クラス200⇔150
光束(lm)		2750	3120 (2620)	2160 (1620)
消費電力(W)		32.4	34.7 (26.5)	21.2 (15.3)
消費エネルギー効率(lm/W)		84.8	89.9 (98.8)	101.8 (105.8)

■ 鮮明(生鮮・食品向け)

食品に合わせて光の成分を調整「美味しさ」「新鮮さ」を引き立てます。
1/2ビーム角度 2角度・本体色 2色(白・黒)



一般的なLED(ピンクフィルター)
(当社品)

鮮明

鮮明 (4000K相当器具にて)

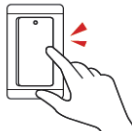
	現行品		新商品		現行品
	クラス	クラス250	クラス250⇔200	クラス200⇔150	
光束(lm)		2010	2210 (1860)	1540 (1150)	570
消費電力(W)		32.4	34.7 (26.5)	21.2 (15.3)	9.7
消費エネルギー効率(lm/W)		62.0	63.6 (70.1)	72.6 (75.1)	58.7

※現行品につきましては、新商品の発売をもちまして、在庫僅少品とさせていただきます。

■ 1台の器具でレイアウトに応じた出力切替えが可能。

- ・ユニバーサルダウンライト: 壁スイッチのON/OFF操作(4回)で、明るさの切替えが可能
- ・スポットライト: 電源ボックス背面のスイッチで明るさ切替えが可能

- 彩明 ①クラス300 ⇔ 250
②クラス200 ⇔ 150
鮮明 ①クラス250 ⇔ 200
②クラス200 ⇔ 150



- 彩明 ①クラス300 ⇔ 250
②クラス200 ⇔ 150
鮮明 ①クラス250 ⇔ 200
②クラス200 ⇔ 150



- ・ユニバーサルダウンライト 代表機種一覧(計120機種、内 彩明 72機種、鮮明 48機種)

	クラス	明るさ相当	埋込穴	1/2ビーム角	形名	希望小売価格(税別)	光束(lm)	消費電力(W)	エネルギー消費効率(lm/W)
彩明	300-250	HID70W相当	φ150	19°	EL-D3031W/3W AHTZ	36,800円	3120	34.7	89.9
					EL-D3035W/2W AHTZ	36,800円	3120	34.7	89.9
鮮明	250-200	生鮮用 白色相当 ^{※1}	φ150	19°	EL-D3039W/3W AHTZ	36,800円	2210	34.7	63.6
					EL-D3043W/2W AHTZ	36,800円	2210	34.7	63.6
	200-150	生鮮用 白色相当 ^{※1}	φ125	19°	EL-D2043W/2W AHTZ	29,800円	1540	21.2	72.6

- ・スポットライト 代表機種一覧(計80機種、内 彩明 48機種、鮮明 32機種)

	クラス	明るさ相当	1/2ビーム角度	形名	希望小売価格(税別)	光束(lm)	消費電力(W)	エネルギー消費効率(lm/W)
彩明	300-250	HID70W相当	19°	EL-S3031W/W 1HTN	37,800円	3000	32.6	92.0
	200-150	HID35W相当		EL-S2031W/W 1HTN	34,800円	2110	20.6	102.4
鮮明	250-200	生鮮用 白色相当 ^{※1}	19°	EL-S3039W/W 1HTN	36,800円	2130	32.6	65.3
	200-150	生鮮用 白色相当 ^{※1}		EL-S2039W/W 1HTN	29,800円	1500	20.6	72.8

※1: 光成分を調整しているため、一般的なチップ搭載器具を同等の光色(色温度)ではなく、一般的なLEDの光色を目安にした表示としております。

※彩明の仕様値において、AKシリーズ パンフレット掲載値に対して一部変更しております。

発売日: 2016年10月03日

詳しくは2016年8月発行「AKシリーズ パンフレット」に掲載しています。
Webパンフレットは↓をご覧ください。
https://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dlg/wink/ssl/wink_doc/m_contents/doc/FREE_PARTS/1606AK_series_pamphlet.pdf

●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

Model change

ライトユニット 電磁波低減用 モデルチェンジのお知らせ



MY シリーズ

LEDライトユニット形
ベースライト

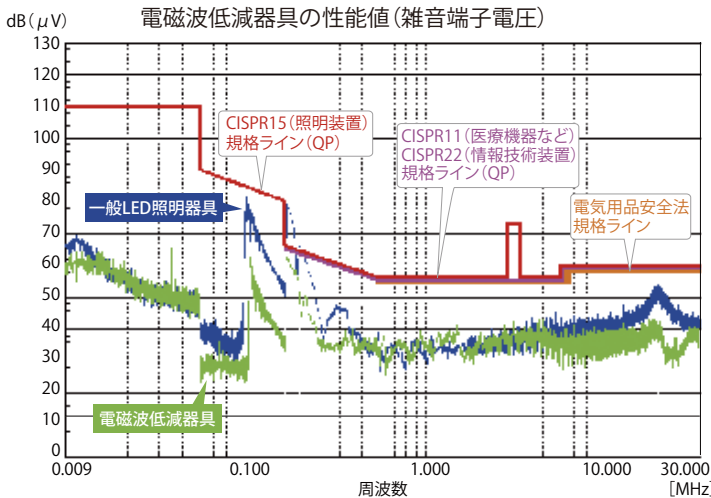
高効率化し、連続調光機能を標準化。同価格でのモデルチェンジ。

■仕様 ※40形 5200lm、直付形150幅

現行品			新商品	
光束(lm)	5200	⇐ 光束は同等 ⇒	5200	
消費電力(W)	38.1	⇐ 14%削減 ⇒	32.5	
消費エネルギー効率(lm/W)	136.4	⇐ 17%UP ⇒	160.0	
出力	固定出力 (段階調光機能付)	⇐ 連続調光機能を標準化 ⇒	5~100%連続調光 (初期照度補正形)	
希望小売価格(税別)	32,300円	⇐ 価格は同等 ⇒	32,300円	



※電磁波低減形のカバーは「ハイブリッドナノコーティング」対応となります。



■国際規格「CISPR」に適合した低ノイズ照明器具
医療施設・半導体工場・通信施設等で使われる精密機器に影響を与える電磁波(ノイズ)を低減した照明器具で、国際規格CISPR15,11,22に適合しています。

※本商品はCISPR規格を満たしていますが、情報技術装置や医療機器への影響を保证するものではありません。

・組合せ代表機種(組合せ計69機種)

種類				組合せ形名	組合せ内容		組合せ価格(税別)	組合せ時仕様		
サイズ	タイプ	明るさタイプ	色温度(K)		(上段)器具本体			光束(lm)	消費電力(W)	エネルギー消費効率(lm/W)
					(下段)ライトユニット					
40形	一般電磁波低減形 連続調光形	5,200lm	5000	MY-V450230/N ACZ	EL-LHV41500		¥32,300	5200	32.5	160.0
					EL-LU45023N ACZ					

※電磁波低減形 ライトユニットは、無線調光非対応となります。

発売日：2016年10月03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が、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

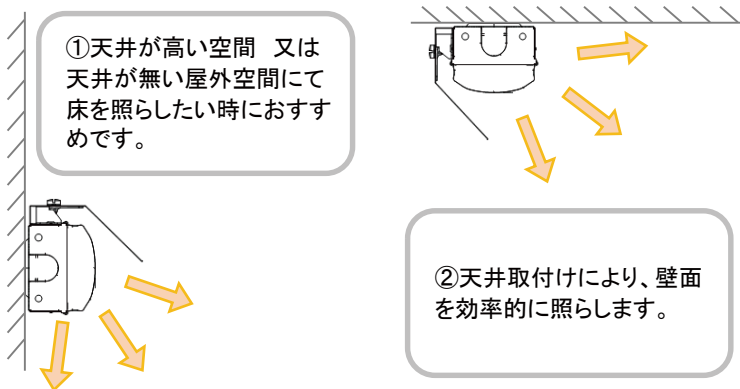
SMART
QUALITY

NEW! 新商品発売のお知らせ

**片反射笠タイプ
発売のお知らせ**

MY LEDライトユニット形
ベースライト
シリーズ

反射板で光を制御することにより、配光を片側に向け、明るさが必要な場所を効率的に明るくします。

■ 仕様用途例

■ 本体バリエーション

No.	タイプ		備考
1	40形	屋内用	後付オプションにより、無線調光が可能
2		屋外用(軒下用) [※]	防雨・防湿・耐塩形保護等級 IP23
3	20形	屋内用	後付オプションにより、無線調光が可能
4		屋外用(軒下用) [※]	防雨・防湿・耐塩形保護等級 IP23

[※]屋外用の適合ライトユニットは、「ハイブリッドナノコーティング」非対応となります。
[※]屋外用ライトユニットは無線調光非対応となります。

■ 公共施設用照明器具対応について

タイプ	公共施設用形名	組合せ形名	組合せ内容	
			(上段)本体	(下段)ライトユニット
40形 片反射笠(屋内用) 2500lmタイプ	LBS5-1900LM	MY-N425133/N AHTN	EL-LH-N40903	EL-LU42513N AHTN
40形 片反射笠(屋内用) 3200lmタイプ	LBS5-2400LM	MY-N430133/N AHTN	EL-LH-N40903	EL-LU43013N AHTN



・組合せ代表機種(本体4機種 組合せ計129機種)

種類				組合せ形名	組合せ内容		組合せ価格(税別)	組合せ仕様		
サイズ	タイプ	明るさタイプ	色温度(K)		(上段)器具本体	(下段)ライトユニット		光束(lm)	消費電力(W)	エネルギー消費効率(lm/W)
40形	一般	5,200lm	5000	MY-N450233/N AHTN	EL-LH-N40903	EL-LU45023N AHTN	¥26,600	4540	32.5	139.6
20形		1,600lm			MY-N215233/N AHTN					
40形	耐塩形(軒下用)	5,200lm		MY-EN450130/N AHTN	EL-LH-EN40800	EL-LUE45013N AHTN	¥72,500	4350	33.4	130.2
20形		1,600lm		MY-EN215030/N AHN	EL-LH-EN20800	EL-LUE21503N AHN	¥52,300	1440	14.2	101.4

発売日：2016年10月03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

NEW! 新商品発売のお知らせ

MY LEDライトユニット形
ベースライト
シリーズ


**20形 ウォールウォッシャ器具
発売のお知らせ**

20形のウォールウォッシャ器具を新たにラインアップ。

■ 幅の狭い空間や連結時の終端部などにご利用いただけます。



・組合せ代表機種(本体1機種 組合せ計25機種)

種類				組合せ形名	組合せ内容	組合せ 価格 (税別)	組合せ時仕様		
サイズ	タイプ	明るさ タイプ	色温度 (K)		(上段)器具本体		光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
					(下段)ライトユニット				
20形	一般 	1,600lm	5000	MY-N215231A/N AHTN	EL-LH-N21101A	¥24,200	1490	11.2	133.0
					EL-LU21523N AHTN				

発売日：2016年10月03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が、ご了承ください。

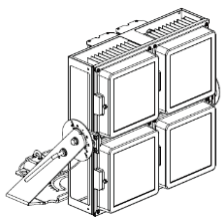
 この商品に関するお問い合わせは… 三菱電機照明(株)営業本部 照明技術相談センター 受付時間 9時~17時(土・日・祝日は除く)
 LED照明器具 フリーダイヤル (0120)348-027 Tel.(0467)41-2736 Fax.(0467)46-8861

NEW! 新商品発売のお知らせ



LED屋外用照明 LED投光器(電源一体型) 発売のお知らせ

■ LED投光器のクラス6000 (メタルハライドランプ1kW器具相当) 新発売。



×

1/10 ビーム角
(計3配光)

- ① 狭角(29°)
- ② 中角(54°)
- ③ 広角(76°)

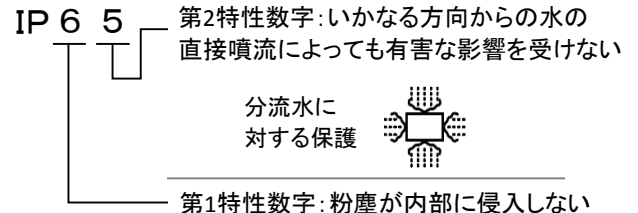
クラス6000 ←NEW
クラス4000
クラス3000
クラス2000
クラス1500



EL-S60030N/M 2AHJ

■ 保護等級 IP 65で耐塩仕様を標準化。

防水かつ通気性を高めるためのベント機能を搭載し、光の見え方などに悪影響を及ぼしかねない「くもり」を低減させます。



※耐塩...常時、飛来塩分があり、気象条件により高濃度になることのある地域に求められるレベル。(目安: 海岸より200m~20km程度の範囲)

※重耐塩仕様につきましては別途ご相談ください。(目安: 海岸より0m~200m程度の範囲)

クラス	配光 (1/10ビーム角)	形名	希望小売 価格(税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
6000	狭角 29°	EL-S60030N/N 2AHJ	¥500,000	54,500	464	117.4
	中角 54°	EL-S60030N/M 2AHJ	¥500,000	57,000	464	122.8
	広角 76°	EL-S60030N/W 2AHJ	¥500,000	57,000	464	122.8

発売日: 2016年10月21日

詳しくは2016年8月発行「LED投光器 パンフレット」に掲載しています。
Webパンフレットは↓をご覧ください。
https://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/idg/wink/ssl/wink_doc/m_contents/doc/FREE_PARTS/1608LEDfloorlight.pdf

■ 適合部品について

No.	タイプ	形名	希望小売価格 (税別)	発売日
1	投光器取付板	REM10B	¥5,700	発売中(9月1日)
2	1灯用投光器取付架台	EL-X0113	¥19,800	10月21日
3	1灯用投光器取付架台用バンド※1	EL-X0114	¥2,500	
4	遮光ルーバSS (クラス1500用)	EL-X0104	¥33,000	12月発売予定※2
5	遮光ルーバS (クラス2000用)	EL-X0105	¥36,000	
6	遮光ルーバM (クラス3000用)	EL-X0106	¥40,000	
7	遮光ルーバL (クラス4000用)	EL-X0107	¥44,000	
8	遮光ルーバLL (クラス6000用)	EL-X0108	¥48,000	

※1: No.2の取付架台1台につき、No.3の架台用バンドは2本必要となります。

※2: 遮光ルーバにつきましては、性能向上のため発売時期を延期させていただくこととなりました。

※現行品の投光器取付板(形名: REM10A)につきましては、LED投光器の落下防止ワイヤ取付用の加工穴(ダルマ穴)がございません。
LED投光器を取付けの際は、REM10Bをご使用ください。

●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が、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

NEW! 新商品発売のお知らせ



AK

LEDタスクライト
シリーズ

オプション発売のお知らせ

AKシリーズに取付け可能な光制御オプションなど6機種を発売。

■ユニバーサルダウンライト・スポットライト、どちらにも使用いただけます。



- ①ディフュージョンレンズ : 配光パターンをやわらげます。
- ②スプレッドレンズ : 配光を一方向に広げ照射物を効率的に照らします。
- ③フード : 発光面からの遮光角をより大きくすることで、光が漏れず落ち着いた空間におすすめです。
- ④透光フード : 透明な透過性があるフードになっており、光源からの光をあえて外側に漏らすことでスーパーの売り場などに賑やかさを加えます。

	タイプ	形名	希望小売価格(税別)	
①	ディフュージョンレンズ	枠(黒色)	EL-X0109K	¥3,000
		枠(白色)	EL-X0109W	¥3,000
②	スプレッドレンズ	枠(黒色)	EL-X0110K	¥5,500
		枠(白色)	EL-X0110W	¥5,500
③	フード ※ホワイト仕様(EL-X0111W)は受注品(¥6,000)ですので別途ご相談ください。	枠(黒色)	EL-X0111K	¥4,000
④	透光フード	EL-X0112	¥3,000	

発売日：2016年10月28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。

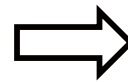
三菱電機照明株式会社

SMART
QUALITY

Model change
**LED誘導灯 一般定格形 点滅形、
点滅形誘導音付
モデルチェンジのお知らせ**

7セントLEDsシリーズ
省電力化とNi-MH電池への変更、適合表示板の共通化の為、モデルチェンジ
■ 最大約56%の高効率化

No.	タイプ		形名	消費電力(W)
1	点滅形	天井・壁直付	片面	KSD2951 6.8
2			両面	KSD2962 10.7
3			片面	KSD4951 8.3
4			両面	KSD4962 12.9
5	壁埋込		片面	KYD2951 6.8
6			片面	KYD4951 8.3
7	点滅形 誘導音付	天井・壁直付	片面	KSD2951V 6.8
8			両面	KSD2962V 10.7
9			片面	KSD4951V 8.3
10			両面	KSD4962V 12.9
11	壁埋込		片面	KYD2951V 6.8
12			片面	KYD4951V 8.3
13	点滅装置	天井・壁直付	-	KSD90021 -
14		壁埋込	-	KSD90031 -


モデルチェンジ

形名	消費電力(W)
KSD2951A	3.5
KSD2962A	4.7
KSD4951A	4.6
KSD4962A	6.7
KYD2951A	3.5
KYD4951A	4.6
KSD2951VA	3.5
KSD2962VA	4.7
KSD4951VA	4.6
KSD4962VA	6.7
KYD2951VA	3.5
KYD4951VA	4.6
KSD90021A	-
KSD90031A	-

約 48% 削減
約 56% 削減
約 44% 削減
約 48% 削減
約 48% 削減
約 44% 削減
約 48% 削減
約 56% 削減
約 44% 削減
約 48% 削減
約 44% 削減

■ 適合表示板の共通化と価格設定について


モデルチェンジにより、適合表示板が変更となります。

またこの度、蓄電池をNi-Cd蓄電池からNi-MH蓄電池へ変更したことに伴い、部材調達費上昇により価格改定をさせていただきますこととなりました。

誠に申し訳ございませんが、何卒事情ご賢察の上、ご了承いただきます様、お願い申し上げます。

<適合表示板について>

適合表示板	片面灯	△¥6,000 (1枚・税別)
	両面灯	△¥12,000 (2枚・税別)



S1-2061S S1-2061SR S1-2061L S1-2061AR S1-2061W


発売日：2016年11月01日

・代表機種一覧 発売機種：14機種(内、点滅形 6機種、点滅形誘導音付 6機種、点滅装置 2機種)

タイプ	形名	希望小売価格(税別) (表示板含)	定格電圧(V)	消費電力(W)	従来機種
B級 BL形 (20B形)	片面灯	KSD2951A 1EL	100	3.5	KSD2951 1EL
B級 BH形 (20B形)	片面灯	KSD2951VA 1EL		3.5	KSD2951V 1EL
点滅装置 天井埋込形		KSD90031A 1EL		1.8	KSD90031 1EL

●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が、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**

NEW! 新商品発売のお知らせ

MY LEDライトユニット形
ベースライト
シリーズ




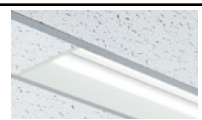

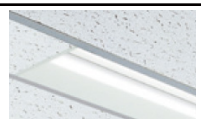
**システム天井用
発売のお知らせ**

豊富な本体バリエーションと省施工のリニューアルタイプをラインアップ。

■ 本体ラインアップ一覧

既存蛍光灯からの置換えが可能。Tバー幅の豊富なバリエーションをラインアップ。

また、Tバー幅 320mm、330mmにおいては、既存蛍光灯器具のフレームを流用し、省施工、廃材減を実現したリニューアルタイプもラインアップ。

Tバー芯間隔 (40形/20形)						
一般タイプ					リニューアルタイプ	
170mm (空調リターン 有/無)	220mm (空調リターン 有/無)	240mm (空調リターン 有/無)	320mm (空調リターン 有/無)	330mm (空調リターン 有/無)	320mm (空調リターン 有/無)	330mm (空調リターン 有/無)
						

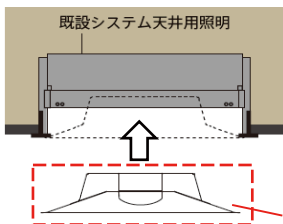
■ 適合オプション一覧(従来蛍光灯用オプション流用になります。)

適合オプション	器具本体 空調リターン		170mm	220mm	240mm	320mm	330mm	
	なし	あり	なし	あり	なし	あり	なし	あり
OA/レーバ Vタイプ	—	—	—	—	—	L4772B	○	
マルチファイ ルレーバ	○	—	L45102F	○	○	○	○	
格子レーバ	—	—	L45112	○	—	—	—	
乳白カバー	—	—	B4352	—	○	—	B4322A	—
プリズムカバー	—	—	D4122	—	○	—	D4322A	—

※オプション組合せ時の外観は従来蛍光灯器具とはイメージが異なります。

タイプによって光源イメージが強くなる組合せもございますので、ご注意ください。

※○印の機種につきましては別途ご相談ください。

■ リニューアルタイプについて (Tバー幅 320mm、330mm幅対応)


既設システム天井器具の本体を使用し、リニューアルタイプ(反射板、ライトユニット)を取り付けることで、省施工を実現。

従来蛍光灯器具と比べ交換時の廃材を減らし、取付けも簡単です。

※一般タイプのライトユニットにはハイブリッドナノコーティングを実施しております。

グレアカットタイプにつきましては、ハイブリッドナノコーティング未実施となります。

※後付オプションの無線調光ユニットは使用できません。

発売日：2016年11月01日

・組合せ代表機種(本体 40形 14機種、20形 14機種 組合せ 計 446機種)

本体	ライトユニット種類				組合せ形名	組合せ内容		組合せ価格 (税別)	組合せ仕様		
	サイズ	タイプ	明るさ タイプ	色温度 (K)		器具本体形名	ライトユニット形名		光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
Tバーピッチ320mm リターン穴無	40形	一般	5200lm	5000	MY-SY450234/N AHTN	EL-LH-SY43200	EL-LU45023N AHTN	オープン価格 (スペシャルオーダー)	5170	32.5	159.0
Tバーピッチ320mm リターン有	40形		5200lm		MY-SY450234R/N AHTN	EL-LH-SY43201	EL-LU45023N AHTN		5170	32.5	159.0
Tバーピッチ320mm リターン穴無	20形		1600lm		MY-SY215234/N AHTN	EL-LH-SY23200	EL-LU21523N AHTN		1590	11.2	141.9
Tバーピッチ320mm リターン有	20形		1600lm		MY-SY215234R/N AHTN	EL-LH-SY23201	EL-LU21523N AHTN		1590	11.2	141.9
Tバーピッチ320mm リターン穴無 リニューアルタイプ	40形		1600lm		MY-SR450234/N AHTN	EL-LH-SR43200	EL-LU45023N AHTN		5170	32.5	159.0

●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ので、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**



Model change



LED非常用照明器具

ミニハロゲン30W代替 モデルチェンジのお知らせ

レンズ変更により公共施設用照明器具の対応と省電力化を実現。

■ 既存ミニハロゲン30W相当器具のLED非常灯 公共施設用対応形を新発売。

タイプ		当社形名	公共施設用形名
従来ミニハロゲン30W 器具相当	中天井用 (~8m)	埋込形 φ100	EL-DB31012A K1-LRS11-3
		直付形	EL-CB31012A K1-LSS11-3

■ モデルチェンジにより、約16%の節電を実現。

現行品		16% DOWN	新商品		
形名	EL-DB31012		消費電力 ※200V時 (W)	2.4	EL-DB31012A



タイプ		形名	希望小売 価格 (税別)	消費電力 (W)	器具寸法	質量(kg)	共通仕様	公共施設用 照明器具形名	現行品*
従来 ミニハロゲン器具 30W相当	中天井用 (~8m)	埋込形 φ100	EL-DB31012A	¥70,000	2.0	φ120×174	定格電圧:100~242V 非常灯評定番号 :D-LALH-74 国土交通大臣認定番号 :LAE-0087 蓄電池 :7H30JA(Ni-MH電池)	K1-LRS11-3	EL-DB31012
	高天井用 (~10m)		EL-DB31013A	¥70,000	2.0			-	EL-DB31013
	特高天井用 (~16m)		EL-DB31014A	¥70,000	2.0			-	EL-DB31014
	中天井用 (~8m)	埋込形 φ150	EL-DB33012A	¥70,000	2.0	φ170×119	定格電圧:100~242V 非常灯評定番号 :D-LALH-74 国土交通大臣認定番号 :LAE-0087 蓄電池 :7H30GA(Ni-MH電池)	-	EL-DB33012
	高天井用 (~10m)		EL-DB33013A	¥70,000	2.0			-	EL-DB33013
	中天井用 (~8m)	埋込形 φ200	EL-DB35012A	¥70,000	2.0	φ220×119		-	EL-DB35012
	高天井用 (~10m)		EL-DB35013A	¥70,000	2.0			-	EL-DB35013
	中天井用 (~8m)	直付形	EL-CB31012A	¥60,000	2.0	φ158×99		K1-LSS11-3	EL-CB31012
	高天井用 (~10m)		EL-CB31013A	¥60,000	2.0			-	EL-CB31013
	特高天井用 (~16m)		EL-CB31014A	¥60,000	2.0			-	EL-CB31014

*現行品は、新商品の発売をもって在庫僅少品とさせていただきます。

非常灯配置表

(1)【埋込形】 中天井用(~8m) 配置表

※公共施設用照明器具対応(埋込形 φ100)

保守率 0.93、廊下巾 2.00、照度2.0lx範囲

器具高さ(m)	2.1	2.4	2.6	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	
単体配置	A1	5.5	5.9	6.2	6.8	7.9	8.4	6.9	5.9	3.7
直線配置	A2	12	13.2	14	15.4	18.4	21.1	22.7	22.4	21.4
四角配置	A4	9.8	10.7	11.2	12.2	15	17.1	19.3	21	22
壁からの距離	A0	3.7	4.1	4.4	4.8	5.5	6.2	6.1	3.9	1.3

(2)【直付形】 中天井用(~8m) 配置表

※公共施設用照明器具対応(直付形)

保守率 0.93、廊下巾 2.00、照度2.0lx範囲

器具高さ(m)	2.1	2.4	2.6	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	
単体配置	A1	5.3	5.8	6.1	6.7	7.8	8.5	7	5.9	4.1
直線配置	A2	11.8	13	13.7	15.2	18.2	20.9	22.6	22.6	21.7
四角配置	A4	9.5	10.4	11	12	14.8	17	19.1	20.9	22
壁からの距離	A0	3.6	4	4.2	4.7	5.4	6.2	6.1	4	1.6

(3)高天井用(~10m)、特高天井用(~16m)の配置表は変更ありません。

発売日：2016年11月07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



Model change



MYシリーズ

LEDライトユニット形
ベースライト

LED非常用照明 [階段通路誘導灯兼用形] モデルチェンジのお知らせ

■ モデルチェンジにより、出力バリエーションの追加。

<40形> 明るさタイプ6出力
(色温度は、6500K~3000K)
組合せ 280機種(本体7機種との組合せ)

<20形> 明るさタイプ3出力
(色温度は、6500K~3000K)
※3200lmタイプは、5000Kのみとなります。
組合せ 36機種(本体3機種との組合せ)

明るさタイプ	現行品	新商品
6,900lm	15年モデル	16年モデル
5,200lm		
4,000lm		
3,200lm	15年モデル	15年モデル
2,500lm		
2,000lm		

明るさタイプ	現行品	新商品
3,200lm (5000Kのみ)	15年モデル	16年モデル
1,600lm		
800lm		



逆富士タイプ



トラフタイプ

■ 省電力タイプを新たにラインアップ。179.7lm/W^{*}の高効率でランニングコストを大幅に削減。

※40形 5200lm 省電力タイプ 昼白色 直付形 逆富士タイプ150幅、230幅、トラフタイプ

■ 後付けオプション(SC0500)との組合せにより、無線調光が可能になります。

※無線調光ユニットと組合せ時は、非常灯評定番号、国土交通大臣認定番号が異なります。
建築確認等でお客様から提出を要求された際はご注意ください。

無線調光ユニット(SC0500) 無しの場合

①非常灯評定番号	: D-LALH-75
②国土交通大臣認定番号	: LAE-0089
③誘導灯認定番号	: 3AE-1063

無線調光ユニット(SC0500) 有りの場合

①非常灯評定番号	: D-LALH-76
②国土交通大臣認定番号	: LAE-0090
③誘導灯認定番号	: 3AE-1063

発売日：2016年11月14日

・代表機種

タイプ	形名 [*]	希望小売価格 (税別)	組合せ時仕様				共通仕様
			消費電力 (W)	器具光束 (lm)	固有エネルギー 消費効率 (lm/W)	器具寸法 (mm) 質量	
40形	逆富士タイプ 150幅	MY-VK450230A/N AHTN 本体: EL-LH-VK41500A ライトユニット: EL-LU45023N AHTN ¥70,000 ¥49,000 ¥21,000	33.8	5,150	152.3	180×1216×56 3.2kg	定格電圧(V): 100-242 蓄電池 : 9H10DA(Ni-MH電池) 【無線調光ユニット(SC0500)無しの場合】 非常灯評定番号 : D-LALH-75 国土交通大臣認定番号 : LAE-0089 誘導灯認定番号 : 3AE-1063 【無線調光ユニット(SC0500)有りの場合】 非常灯評定番号 : D-LALH-76 国土交通大臣認定番号 : LAE-0090 誘導灯認定番号 : 3AE-1063
	逆富士タイプ 230幅	MY-VK450231A/N AHTN 本体: EL-LH-VK42300A ライトユニット: EL-LU45023N AHTN ¥70,500 ¥49,500 ¥21,000	33.8	5,150	152.3	230×1250×56 3.6kg	
	トラフタイプ	MY-LK450230A/N AHTN 本体: EL-LH-LK40700A ライトユニット: EL-LU45023N AHTN ¥70,000 ¥49,000 ¥21,000	33.8	5,150	152.3	138×1216×56 2.7kg	
	笠付タイプ	MY-HK450230A/N AHTN 本体: EL-LH-HK41500A ライトユニット: EL-LU45023N AHTN ¥70,500 ¥49,500 ¥21,000	33.8	5,040	149.1	180×1216×56 3.1kg	
埋込形	190幅 埋込穴:190×1257	MY-BK450232A/N AHTN 本体: EL-LH-BK41900A ライトユニット: EL-LU45023N AHTN ¥75,100 ¥54,100 ¥21,000	33.8	4,980	147.3	216×1274×73 4.0kg	
	220幅 埋込穴:220×1235	MY-BK450233A/N AHTN 本体: EL-LH-BK42200A ライトユニット: EL-LU45023N AHTN ¥75,200 ¥54,200 ¥21,000	33.8	4,980	147.3	250×1254×73 4.2kg	
	300幅 埋込穴:300×1257	MY-BK450235A/N AHTN 本体: EL-LH-BK43000A ライトユニット: EL-LU45023N AHTN ¥76,000 ¥55,000 ¥21,000	33.8	5,040	149.1	330×1274×73 4.8kg	
20形	逆富士タイプ 150幅	MY-VH215230A/N AHTN 本体: EL-LH-VH21500A ライトユニット: EL-LU21523N AHTN ¥61,500 ¥48,000 ¥13,500	12.5	1,580	126.4	180×598×56 2.1kg	
	逆富士タイプ 230幅	MY-VH215231A/N AHTN 本体: EL-LH-VH22300A ライトユニット: EL-LU21523N AHTN ¥62,000 ¥48,500 ¥13,500	12.5	1,580	126.4	230×632×56 2.3kg	
	トラフタイプ	MY-LH215230A/N AHTN 本体: EL-LH-LH20700A ライトユニット: EL-LU21523N AHTN ¥61,500 ¥48,000 ¥13,500	12.5	1,580	126.4	138×598×56 1.9kg	

※新商品の発売をもちまして、旧ライトユニット搭載の現行品は在庫僅少品とさせていただきます。 ●外觀、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。

NEW! 新商品発売のお知らせ

特殊対応形 [角タイプ] [重耐塩] / [耐油煙・高温用] 発売のお知らせ

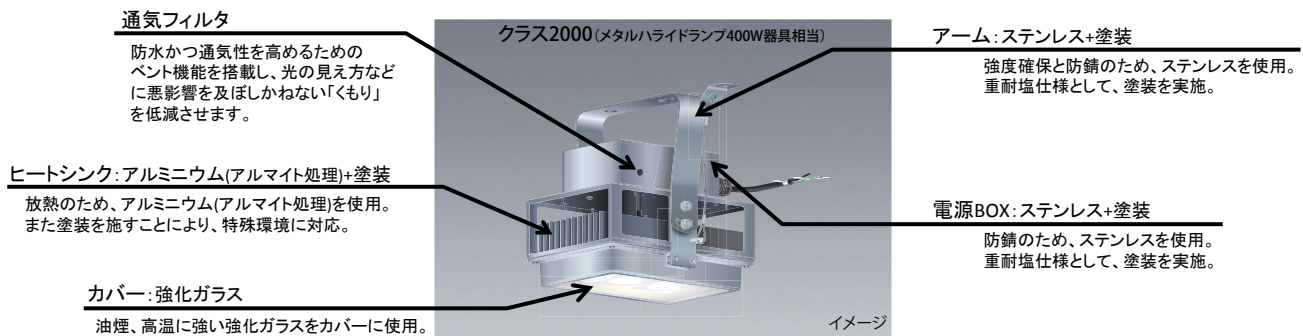


GT

LED高天井用ベースライト
シリーズ

GTシリーズの特殊対応形として、①重耐塩、②耐油煙・高温を兼ね備えた機種を新発売

■ 重塩害地区(海岸から200m以内)や高温かつ油煙の発生する過酷な環境でも使用可能。





■ 共通仕様

IP65
特性記号

第1特性数字
人体および固定物質の侵入に対する保護等級

第2特性数字
水の侵入に対する保護等級

	等級	保護の程度	
第1特性	6 (耐塵形)		粉塵が内部に侵入しない。
第2特性	5		噴流水に対する保護 いかなる方向からの水の直接噴流によっても有害な影響を受けない。

■ 重耐塩仕様

● ステンレス化と防錆仕上塗装で重塩害地区で使用可能。

重耐塩: 常時、飛来塩分が高濃度の地域に求められるレベル (目安: 海岸より0~200m程度の範囲)

発売日: 2016年11月21日

■ 耐油煙・高温仕様

● ガラスカバーにより耐油性を実現。パッキン等当社試験にて合格した素材を採用し、器具本体の密閉性を確保。

<当社試験にて確認済みの切削油剤>

JIS K 2241に記載の切削油材					
N1種4号	N2種4号	N3種8号	N4種8号	A1種2号	A2種2号
不水溶性	不水溶性	不水溶性	不水溶性	水溶性	水溶性

(注) 左記規定の切削油材でミスト濃度 $3\text{mg}/\text{m}^3$ 以下の環境でご使用ください。耐油性を有しておりますが、高温の油や薬品が常時かからない環境でご使用ください。その他の基油に鉱物油を使用していない切削油剤(シンセティック油材等)の環境では別途確認が必要です。

● クラス2000までは、 $-10^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$ の高温環境で使用可能。

また、段調光機能付きで、さらに節電しながらクラス1500は 70°C まで使用可能。

クラス	クラス1500	クラス2000	クラス3000	クラス4000
周囲温度環境	$-10 \sim 60^{\circ}\text{C}$ (節電モード: $-10 \sim 70^{\circ}\text{C}$)	$-10 \sim 60^{\circ}\text{C}$ (節電モード: $-10 \sim 65^{\circ}\text{C}$)	$-10 \sim 55^{\circ}\text{C}$ (節電モード: $-10 \sim 60^{\circ}\text{C}$)	$-10 \sim 55^{\circ}\text{C}$ (節電モード: $-10 \sim 60^{\circ}\text{C}$)

タイプ	クラス	配光 (1/2ビーム角)	形名	定格電圧 (V)	希望小売 価格(税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)
GTシリーズ 特殊対応形 [重耐塩] / [耐油煙・高温用]	1500	広角	EL-C15035N 2AHTN [※]	200-242	¥178,000	16,100	114.1	141.1
	2000	広角	EL-C20035N 2AHTN [※]	200-242	¥208,000	22,200	150.4	147.6
	3000	広角	EL-C30035N 2AHTN [※]	200-242	¥278,000	31,900	228.0	139.9
	4000	広角	EL-C40035N 2AHTN [※]	200-242	¥380,000	43,900	303.7	144.5

※段調光機能付となります。壁スイッチで、ON-OFF操作を4回繰り返すことで節電モードへ切り替わります。

● 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が、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

NEW! 新商品発売のお知らせ

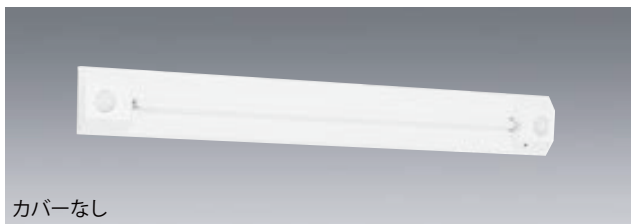


直管LEDランプ搭載ベースライト
Lファインeco シリーズ

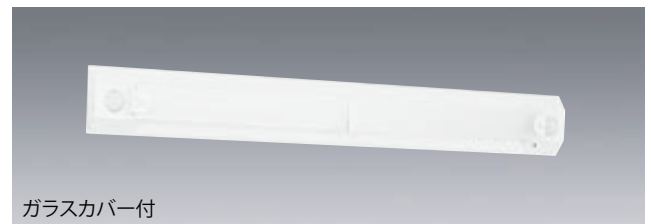
LED非常用照明器具 階段通路誘導灯兼用形 人感センサ付 発売のお知らせ

平常時はLED階段灯としてご使用できる人感センサ付タイプをラインアップ。

■ 明るさはLファインランプ 3700lmタイプ、2500lmタイプから選択可能。ガラスカバー付もラインアップ。



カバーなし



ガラスカバー付

■ ラインアップについて

ランプタイプ

- ・ 2500lm(FHF32形定格出力器具とほぼ同等の明るさ)
- ・ 3700lm(FHF32形高出力器具に近い明るさ)

ガラスカバー

- ・ G4311の有無

定格電圧

- ・ 100V用
- ・ 200V用

搭載ランプが2500lmタイプの場合

- ①非常灯評定番号 : D-LAFH-35
- ②国土交通大臣認定番号 : LAE-0110
- ③誘導灯評定番号 : 3AE-1055

搭載ランプが3700lmタイプの場合

- ①非常灯評定番号 : D-LALH-34
- ②国土交通大臣認定番号 : LAE-0109
- ③誘導灯評定番号 : 3AE-1055

■ 新商品の発売をもちまして、下記従来品は生産中止とさせていただきます。

No.	従来品形名	定格電圧(V)	ガラスカバー(G4311)の有/無
1	FVH4301A 1PX	100	無
2	FVH4301A 2PX	200	無
3	FVH4311A 1PX	100	有
	(本体)FVH4301A 1PX (カバー)G4311		
4	FVH4311A 2PX	200	有
	(本体)FVH4301A 2PX (カバー)G4311		

発売日：2016年12月13日

2016年12月発刊「LED照明カタログ MILIE Vol.6」710~711ページに掲載しています。
Webカタログは↓をご覧ください。
http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dlg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS166C9890A/pageview/pageview.html?page_num=710

定格	ランプタイプ	定格電圧(V)	ガラスカバー(G4311)の有/無	組合せ形名	組合せ価格(税別)	組合せ仕様			共通仕様
						光束(lm)	消費電力(W)	エネルギー消費効率(lm/W)	
一般定格形	2500lmタイプ	100	無	EL-LFVH4301/2 1HJ	¥105,000	2300	26	88.4	適合電池: 7H30EA(Ni-MH電池) LED直管ランプ同梱
		200	無	EL-LFVH4301/2 2HJ	¥105,000	2300	26	88.4	
		100	有	EL-LFVH4311/2 1HJ	¥121,000	2100	26	80.7	
		200	有	EL-LFVH4311/2 2HJ	¥121,000	2100	26	80.7	
	3700lmタイプ	100	無	EL-LFVH4301/3 1HJ	¥109,500	3400	35	97.1	
		200	無	EL-LFVH4301/3 2HJ	¥109,500	3400	35	97.1	
		100	有	EL-LFVH4311/3 1HJ	¥125,500	3100	35	88.5	
		200	有	EL-LFVH4311/3 2HJ	¥125,500	3100	35	88.5	

※既存光源機種と比較し、若干配置表が異なりますので、ご注意願います。

●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

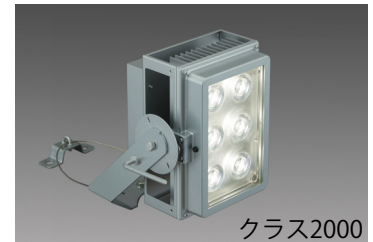
SMART QUALITY

NEW! 新商品発売のお知らせ


LED屋外用照明 LED投光器 重耐塩用 発売のお知らせ

LED投光器に、重耐塩用を新たにラインアップ。

- 重耐塩仕様：常時、飛来塩分が高濃度の地域でも使用可能
(目安：海岸より0~200m程度の範囲)
- 重耐塩仕様の特徴について
アームを『高耐食めっき』に変更。
また、パッキン類等の樹脂部品に関しては、耐食性試験にて確認しております。



■ オプションについて

遮光ルーバは標準品としてラインアップしておりますが、取付板や一灯用取付架台など、その他のオプションは特殊品対応となりますので、別途お問い合わせください。

発売機種：器具 15機種

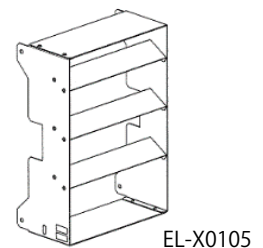
タイプ	クラス	配光 (1/10ビーム角)	形名	定格電圧 (V)	希望小売 価格(税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)	受注 開始日
LED投光器 重耐塩用	1500	狭角(29°)	EL-S15031N/N AHJ	100-242	¥220,000	13800	114	121.0	12月21日 (受注開始)
		中角(54°)	EL-S15031N/M AHJ		¥220,000	14400	114	126.3	
		広角(76°)	EL-S15031N/W AHJ		¥220,000	14400	114	126.3	
	2000	狭角(29°)	EL-S20031N/N AHJ		¥275,000	19000	150	126.6	
		中角(54°)	EL-S20031N/M AHJ		¥275,000	19800	150	132.0	
		広角(76°)	EL-S20031N/W AHJ		¥275,000	19800	150	132.0	
	3000	狭角(29°)	EL-S30031N/N 2AHJ		¥340,000	27200	228	119.2	
		中角(54°)	EL-S30031N/M 2AHJ		¥340,000	28500	228	125.0	
		広角(76°)	EL-S30031N/W 2AHJ		¥340,000	28500	228	125.0	
	4000	狭角(29°)	EL-S40031N/N 2AHJ	¥400,000	37500	304	123.3		
		中角(54°)	EL-S40031N/M 2AHJ	¥400,000	39200	304	128.9		
		広角(76°)	EL-S40031N/W 2AHJ	¥400,000	39200	304	128.9		
	6000	狭角(29°)	EL-S60031N/N 2AHJ	¥550,000	54500	451	120.8		
		中角(54°)	EL-S60031N/M 2AHJ	¥550,000	57000	451	126.3		
		広角(76°)	EL-S60031N/W 2AHJ	¥550,000	57000	451	126.3		

発売日：2016年12月21日

■ 耐塩用と重耐塩用に適合の遮光ルーバを新発売。

※8月発売のLED投光器 耐塩用、12月発売のLED投光器 重耐塩用にご使用いただけます。

タイプ	形名	希望小売価格 (税別)	発売日
LED投光器用 遮光ルーバ (落下防止ワイヤ付)	遮光ルーバSS クラス1500用	EL-X0104	¥33,000
	遮光ルーバS クラス2000用	EL-X0105	¥36,000
	遮光ルーバM クラス3000用	EL-X0106	¥40,000
	遮光ルーバL クラス4000用	EL-X0107	¥44,000
	遮光ルーバLL クラス6000用	EL-X0108	¥48,000



●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が、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**