

# 商業施設・店舗様向け 省エネ・照度UP 照明器具価格表

節電  
対策

店舗・ショールーム・ホール・通路・レストラン・事務所・看板・駐車場などいたるところで使用されている照明器具。  
電気使用量ならびに明るさは適切でしょうか？ 発熱量は？ ランプの色は？  
ランプの寿命が短く交換作業(メンテナンス)に時間およびコストがかかっておりませんか？



既存の照度を落とさずに使用電量を大幅に削減し、エネルギーの有効利用が可能です。  
高性能反射板・高輝度ランプ・長寿命ランプ・高演色性ランプ・高効率安定器・LEDなどを駆使した省エネ型照明器具を御紹介致します。

目次	
1	
2	・ダウンライト(CDMランプ)
3	・ダウンライト(LEDランプ)
4	・ダウンライト(スパイラル蛍光ランプ) ・ダウンライト(FHT蛍光ランプ)
5	・レールコンセント式 スポットライト(LED・ハロゲン)
6	・冷凍倉庫用 LED電球 ・冷凍倉庫用 LEDベース照明
7	・調光対応型 LED電球 口金E11・E17・E26
8	・フリリップスMASTER LED 口金GU5.3・EZ10他
9	・蛍光灯用 高性能反射板(照度UP) ・省エネ(照度UP)安定器
10	・LED 厚16.5mm超薄型4辺前面開閉式パネル
11	・T5スリム管 厚49mm薄型軽量4辺前面開閉式パネル ・LED 厚49mm薄型4辺前面開閉式パネル
12	・T5スリム管 棚下照明
13	棚下照明・間接照明
14	
15	・反射笠内蔵 メタルハライドランプ高天井用器具
16	・高天井・投光器用 高輝度LEDシリーズ (口金E39ソケット型・アイボルト型・吊下げ型・投光器)
17	・T5HOスリム管 高天井用照明器具 4灯式 (TL5 Xtra 54Wランプ+反射板)
18	・T5スリム管 高天井用器具 4灯、6灯、8灯式 (省ライン FHN22/1200ランプ+反射板)
19	・T5スリム管 蛍光灯器具 2灯式 (省ライン FHN22/1200ランプ+反射板)
20	・FL40W対応 T5スリム管 リニューアル電材 ・FL110W対応 T6スリムロング管 リニューアル電材
21	・T5HOスリム管 蛍光灯器具 1灯式、2灯式 (TL5 Xtra 54Wランプ+反射板)
22	・FL40W2灯対応 1灯で2灯の明るさ HF32W1灯式 ・FL110W2灯対応 1灯で2灯の明るさ HF86W1灯式
23	・超高性能反射板一体LED1灯式器具 リライトオメガ
24	・超高性能反射板搭載蛍光灯器具
25	・屋外投光器 (小型・中型・大型)
26	・看板灯(アーム・フランジタイプ) ・屋外用三脚式スポットライト
27	・LED街路灯 (照射角360°タイプ)

株式会社AZEX

〒150-0002 東京都渋谷区渋谷1-3-18 ヴィラ・モデルナA-905

TEL. 03-3486-1210 FAX.03-3486-1218 MAIL:office@azex-design.jp http://www.azex-design.jp

【ダウンライト】

2014年1月8日

■反射板内蔵 高性能CDMランプ採用 ダウンライト (ランプ込み) 価格表

製品お問合せ先: 株式会社AZEX

TEL:03-3486-1210

FAX:03-3486-1218

office@azex-design.jp




http://www.azex-design.jp

- 基本照明の省エネに最適ダウン
- 高演色性CDMランプでクリアーで清潔感のある空間を演出。

水銀灯(400W) ⇒ スーパーエコダウン(150W)  
 水銀灯(250W) ⇒ スーパーエコダウン( 70W)

注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別		商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様/本体色/電圧			
ウォール ウォッシャーダウン	35W	SEL-35DH /IV	アイボリー 安定器 100V・200V ランプCDM-T35 ランプ寿命:12,000時間	65,500円	お見積致します。	
	70W	SEL-70DH /IV	アイボリー 安定器 100V・200V ランプCDM-T70 ランプ寿命:12,000時間	66,000円		壁面上部まで光をクリアーに運ぶハロゲンの6台分の明るさを発揮
スーパーエコダウン (前面ガラスなし)	直径175φ	70W	SDR-70TP /175 前面ガラスなし 175φ 安定器 100V・200V ランプ CDM-TP70 ランプ寿命:16,000時間	59,000円		
		150W	SDR-150TP /175 前面ガラスなし 175φ 安定器 100V・200V CDM-TP150ランプ ランプ寿命:16,000時間	67,500円		
	直径200φ	70W	SDR-70TP /200 前面ガラスなし 200φ 安定器 100V・200V ランプ CDM-TP70 ランプ寿命:16,000時	60,600円		
		150W	SDR-150TP /200 前面ガラスなし 200φ 安定器 100V・200V ランプCDM-TP150 ランプ寿命:16,000時	69,100円		
	直径250φ	70W	SDR-70TP /250 前面ガラスなし 250φ 安定器 100V・200V ランプ CDM-TP70 ランプ寿命:16,000時	62,300円		
		150W	SDR-150TP /250 前面ガラスなし 250φ 安定器 100V・200V ランプCDM-TP150 ランプ寿命:16,000時	70,800円		
	直径300φ	70W	SDR-70TP /300 前面ガラスなし 300φ 安定器 100V・200V ランプ CDM-TP70 ランプ寿命:16,000時	64,000円		
		150W	SDR-150TP /300 前面ガラスなし 300φ 安定器 100V・200V ランプCDM-TP150 ランプ寿命:16,000時	72,500円		
スタンダード ダウン (前面硬質ガラス)	直径185φ	35W	SDR-35T /185C(F) 前面クリア(フロスト)ガラス 185φ 安定器 100V・200V ランプCDM-T35 ランプ寿命:12,000時間	71,000円		
		70W	SDR-70T /185C(F) 前面クリア(フロスト)ガラス 185φ 安定器 100V・200V ランプCDM-T70 ランプ寿命:12,000時間	71,500円		
	直径200φ	70W	SDR-70T /200C(F) 前面クリア(フロスト)ガラス 200φ 安定器 100V・200V ランプCDM-T70 ランプ寿命:12,000時間	72,000円		
		150W	SDR-150T /200C(F) 前面クリア(フロスト)ガラス 200φ 安定器 100V・200V ランプCDM-T150 ランプ寿命:12,000時間	80,000円		
	直径255φ	70W	SDR-70T /255C(F) 前面クリア(フロスト)ガラス 255φ 安定器 100V・200V CDM-T70ランプ ランプ寿命:12,000時間	72,700円		
		150W	SDR-150T /255C(F) 前面クリア(フロスト)ガラス 255φ 安定器 100V・200V ランプCDM-T150 ランプ寿命:12,000時間	81,200円		

※安定器は、銅鉄式かインバータ式をご指定下さい。注)100V・200V表記のものは、使用電圧100V又は200Vをご指定下さい。(インバータ式は除く)  
 ※銅鉄式は、2次側配線長15m以内でご使用下さい。インバータ式は、2次側配線長1m以内でご使用下さい。  
 ※SEL-DBは照射角17°(狭角)・43度(広角)を選べます。  
 ※前面ガラス付タイプはクリアーガラスかフロスト(くもり)ガラスをご指定下さい。

■LED+高性能反射笠搭載ダウンライト(ランプ込み) 価格表

- 直進性の強いLEDの光源特性を高性能反射板で28°まで広角化。
- F20ではCDM35W相当、F30ではCDM70W相当。
- 従来のHID150Wとの交換で73%の消費電力削減が可能。
- 長寿命40,000時間。3年間の製品保証。


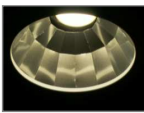


2014年1月8日  
 製品お問合せ先: 株式会社AZEX  
 TEL: 03-3486-1210  
 FAX: 03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

CDM35W(45W) ⇒ SDR-F20(22W)  
 CDM70W(82W) ⇒ SDR-F30(45W)  
 ※ ( )内は、消費電力

注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	入力電力	直径	色温度	商品		参考上代	販売価格	製品形状		
				型番	仕様/本体色/電圧					
LED反射笠搭載 35W相当 ダウンライト	22W	直径175φ	3000K	SDR-F20/175/3K	前面ガラスなし 175φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN	お見積致します。	 		
			3500K	SDR-F20/175/3.5K	前面ガラスなし 175φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
			4000K	SDR-F20/175/4K	前面ガラスなし 175φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
		直径200φ	3000K	SDR-F20/200/3K	前面ガラスなし 200φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
			3500K	SDR-F20/200/3.5K	前面ガラスなし 200φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
			4000K	SDR-F20/200/4K	前面ガラスなし 200φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
		直径250φ	3000K	SDR-F20/250/3K	前面ガラスなし 250φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
			3500K	SDR-F20/250/3.5K	前面ガラスなし 250φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
			4000K	SDR-F20/250/4K	前面ガラスなし 250φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
		LED反射笠搭載 70W相当 ダウンライト	45W	直径175φ	3000K	SDR-F30/175/3K			前面ガラスなし 175φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN
					3500K	SDR-F30/175/3.5K			前面ガラスなし 175φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN
					4000K	SDR-F30/175/4K			前面ガラスなし 175φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN
直径200φ	3000K			SDR-F30/200/3K	前面ガラスなし 200φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
	3500K			SDR-F30/200/3.5K	前面ガラスなし 200φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
	4000K			SDR-F30/200/4K	前面ガラスなし 200φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
直径250φ	3000K			SDR-F30/250/3K	前面ガラスなし 250φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
	3500K			SDR-F30/250/3.5K	前面ガラスなし 250φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				
	4000K			SDR-F30/250/4K	前面ガラスなし 250φ 高性能反射笠搭載 安定器:100V-200V LED:PHILIPS社製 寿命:40,000時間	OPEN				

※LEDは、3年間の保証期間付き

【ダウンライト／埋め込みスクエア器具】

■スパイラル蛍光ランプ採用 ダウンライト(ランプ込み) 価格表



2014年1月8日  
製品お問合せ先: 株式会社AZEX

TEL: 03-3486-1210

FAX: 03-3486-1218

office@azex-design.jp

http://www.azex-design.jp

- 天井面を明るく開放感を演出。 レストラン・ホテル・福祉施設 etc.
- 60W白熱球に比べ70%省エネで2倍の長寿命

クリプトン球(80W) ⇒ 月の輪ダウン(15W)



注) 消費税は、含まれておりません。注) 10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。 ※台数によりお見積致します。

種別		商品		参考上代	販売価格	製品形状	
		型番	仕様/本体色/電圧				
スパイラル ダウン ライト	埃防型 アクリルセード	12W	SDR-12CS 埃防型 アクリルセード 電圧:100V SKY-12L 2700Kランプ(電球型蛍光ランプ)	12,800円	お見 積致 し ま す。	 埃防アクリルセード 月の輪アクリルセード	
		15W	SDR-15CS 埃防型 アクリルセード 電圧:100V SKY-15L 2700Kランプ(電球型蛍光ランプ)	12,800円			
	月の輪 ダウン	アクリル セード	12W	SKY-12D 月の輪アクリルセード 電圧:100V SKY-12L 2700Kランプ(電球型蛍光ランプ)			12,800円
			15W	SKY-15D 月の輪アクリルセード 電圧:100V SKY-15L 2700Kランプ(電球型蛍光ランプ)			12,800円
	月の輪 ダウン	ガラスセード	12W	MC-12D 月の輪ガラスセード 電圧:100V SKY-12L 2700Kランプ(電球型蛍光ランプ)			12,800円
			15W	MC-15D 月の輪ガラスセード 電圧:100V SKY-15L 2700Kランプ(電球型蛍光ランプ)			12,800円
	SKYランプ(別売り)		SKY-12L、15L	電球型蛍光ランプ ランプ寿命:8,000時間			1,800円

■FHT蛍光ランプ採用 ダウンライト (ランプ込み) 価格表

- FHTランプ採用の店舗設計に欠かせないスタンダードダウン
- 天井が低く狭いエリアに使用された商業施設には欠かせないアイテムです。

注) 消費税は、含まれておりません。注) 10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。 ※台数によりお見積致します。

種別		商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様/本体色/電圧			
FHT 蛍光ランプ ダウンライト	直径150φ	24W	SDR-FHT24/150 前面ガラスなし インバータ内蔵 ランプFHT32W (寿命:10,000時間)	17,500円	お見 積致 し ま す。	 高効率・省エネ性に優れた FHTランプ採用
		32W	SDR-FHT32/150 前面ガラスなし インバータ内蔵 ランプFHT32W (寿命:10,000時間)	18,000円		
		42W	SDR-FHT42/150 前面ガラスなし インバータ内蔵 ランプFHT42W (寿命:10,000時間)	18,400円		

■FHP蛍光ランプ採用 埋込(半埋込)スクエア器具(ランプ別売) 価格表

注) 消費税は、含まれておりません。注) 10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。 ※台数によりお見積致します。

種別		商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様/本体色/電圧			
FHPランプ スクエア器具	埋込 パネル	32Wx4灯	FHP-324UP 100~242V 適合ランプ:FHP32W	51,400円	お見 積致 し ま す。	
		45Wx4灯	FHP-454UP 100~242V 適合ランプ:FHP45W	86,000円		
	埋込 ルーバー	32Wx4灯	FHP-324UR 100~242V 適合ランプ:FHP32W	51,400円		
		45Wx4灯	FHP-454UR 100~242V 適合ランプ:FHP45W	86,000円		
	半埋込 ルーバー	32Wx4灯	FHP-324HUR 100~242V 適合ランプ:FHP32W	41,000円		
		45Wx4灯	FHP-454HUR 100~242V 適合ランプ:FHP45W	54,000円		
FHPランプ (別売り)		32W	FHP-32 コンパクト型蛍光ランプ (寿命:12000時間)	1,900円		
		45W	FHP-45 コンパクト型蛍光ランプ (寿命:12000時間)	2,300円		

■レールコンセント式 LED電球・ダイクロハロゲン 対応スポットライト

2014年1月8日  
 製品お問合せ先：株式会社AZEX  
 TEL:03-3486-1210  
 FAX:03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

- 照射角・色温度を使い分け省エネスポットライトで店舗のイメージを演出。
- スポットライトは、ハロゲン球及びLED電球を共有できます。

ハロゲン50W ⇒ MASTER LED10W 相当の明るさ

ハロゲン50W ⇒ エコハロ35W 相当の明るさ



注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。 ※台数によりお見積致します。

種別	商品			参考上代	販売価格	製品形状	
	型番	仕様/本体色/電圧					
スポットライト	レールコンセント式器具 (ランプ別売)	ITM54	・笠なし (首の長さ:60mm) ・電子トランス内蔵型	ホワイト・ブラック・シルバー	5,900円		
		ITM54・3K	笠なし (首の長さ:300mm) ・電子トランス内蔵型	ホワイト・ブラック・シルバー	6,000円		
ランプ	調光対応フィリップス『MASTER LED』ローボルト口金GU5.3	10W	MASTER LED 10W GU5.3 12V MR16 36D	広角36°	全光束 ・2700K(440Lm) ・3000K(465Lm) ・4000K(540Lm)	open	
			MASTER LED 10W GU5.3 12V MR16 24D	中角24°	全光束 ・2700K(360Lm) ・3000K(370Lm) ・4000K(420Lm)	open	
			MASTER LED 10W GU5.3 12V MR1615D	狭角15°	全光束 ・2700K(360Lm) ・3000K(370Lm) ・4000K(420Lm)	open	
	※色温度:2700K、3000K、4000K ※口金:GU5.3 ※ランプ電圧12V ※ランプ寿命25,000時間						
	『エコハロ』ローボルトダイクロハロゲン口金GU5.3	35W	JR12V-35WW	広角38°	全光束:500Lm	1,000円	
			JR12V-35WM	中角24°	全光束:500Lm	1,000円	
			JR12V-35WN	狭角10°	全光束:500Lm	1,000円	
50W		JR12V-50WM	中角24°	全光束:900Lm	1,000円		
		JR12V-50WN	狭角10°	全光束:900Lm	1,000円		
※色温度:3000K ※口金:GU5.3 ※ランプ電圧12V ※ランプ寿命4,000時間							

■レールコンセント式LEDスポットライト 価格表

- レールコンセントに簡単に取付できます。
- 店舗・ショールーム・ギャラリー・ミュージアムなどに最適です。
- 器具内部に特殊反射板を使用し、表面に光を効率よく飛ばすことが可能になりました。
- 発熱量が極めて少ないので生鮮商品などの鮮度劣化を防ぎまた冷房効率を良くします。
- 紫外線の発生が少ない為、光による変色や退色の恐れがありません。

白熱電球(60W) ⇒ LED(8.4W)

注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。 ※台数によりお見積致します。

種別	消費電力	商品			参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様/本体色/電圧				
レール式スポットライト	8.4W	CSPDP-6L3HKE	本体色:ホワイト・ブラック 電圧100V 高演色(2800K)・電球色(3000K)・白色(5000K) ランプ寿命:40,000時間		18,000円	お見積致します。	

## 【冷凍倉庫用LED照明】

### ■冷凍倉庫用 LED電球 口金E26 価格表

製品お問合せ先: 株式会社 AZEK  
TEL: 03-3486-1210  
FAX: 03-3486-1218  
office@azek-design.jp  
http://www.azek-design.jp

- 冷凍倉庫の省エネに最適!
- マイナス30°の環境でも点灯可能です。

**T2タイプ: 白熱電球(200W)相当 ⇒ LED(12W)**  
**T3タイプ: 白熱電球(300W)相当 ⇒ LED(20W)**



注)消費税は、含まれておりません。注)送料は、別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様			
L 冷凍倉庫用 LED電球	12W	ELB-L180HTO-TC2	消費電力12W(倉庫内温度-30°) ・使用温度範囲-30° ~ +50° ・ビーム角120° ・白色	OPEN	お見積致します。	
	※白熱電球200W相当と同等の照度		※重量: 500g ※期待寿命50,000h			
20W	ELB-L180HTO-TC3	消費電力20W(倉庫内温度-30°) ・使用温度範囲-15° ~ -30° ・ビーム角120° ・白色	OPEN			
結露用シリコンキャップ		※結露が常時発生する設置場所は、口金部分凍結防止用シリコンキャップをお勧め致します。		OPEN		
笠付カバー		ADC12 1放出 3/4(22) アルミ t=0.8		OPEN		

### ■冷凍倉庫高天井用 水銀灯400W相当代替 口金E39 LED電球91W 価格表

- 冷凍倉庫内 高天井(5m前後)の水銀灯200~400Wの省エネ交換に。(安定器の交換が必要です。)
- マイナス30°Cの環境でも点灯可能です。
- 水銀灯と違い即点灯。ON/OFFによるこまかい省エネが可能。
- マグネシウムダイキャスト採用で軽量化。

**水銀灯400W(415W)相当 ⇒ LED(91W)**

注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様/本体色/電圧			
水銀灯代替 高天井用	91W	LLM0575A-80/50K LLM0575A-120/50K	取付: 口金E39 ・消費電力91W ・使用温度範囲-30°C ~ +60°C	OPEN	お見積致します。	
	91W	LLM0576A-80/50K LLM0576A-120/50K	取付: 直付(アーム取付) ・消費電力91W ・使用温度範囲-30°C ~ +60°C	OPEN		
		※ビーム角80° 又は 120° ※色温度: 白色5000K ※重量: 2.7kg ※期待寿命60,000h ※AC90~266V入力対応専用電源(別置)付。				

### ■冷凍倉庫用ベース照明 直管型LED2灯式器具 価格表

- 使用温度: 低温帯専用タイプ(マイナス30°C)、チルド/常温帯タイプ(マイナス10°C)
- 従来蛍光灯器具の代替として、低温帯でもすぐに明るくなります。
- 従来の蛍光灯器具に対して50%の削減効果。

**従来蛍光灯FL40W2灯式(88W)相当 ⇒ 直管型LED2灯式器具(40W)**



注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様/本体色/電圧			
ベース照明	40W	EBL-DB402N7-AC	使用温度範囲 -30°C~-10°C ・本体: ポリカーボネート製樹脂	OPEN	お見積致します。	
	40W	EBL-DB402N8L-AC	使用温度範囲 -10°C~+40°C ・本体: ポリカーボネート製樹脂	OPEN		
		※LED設計寿命40,000h ※AC100V~200V				

### ■冷凍倉庫 高天井用ベース照明 直管型LED6灯式器具 価格表

- マイナス30°の環境でも点灯可能です。
- 白色2本+昼光色2本+電球色2本の3種類の光源色を計6本搭載により、自然光に近い色を再現。暗い倉庫内でも見やすさを重視。
- 光源の角度調整可能なランプホルダーを使用。横配光を自由に変更できます。

**白熱電球(200~300W)相当 ⇒ 直管型LED6灯式器具(81W)**



注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料、10台未満は別途加算致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様			
ベース照明 高天井用	81W	(受注生産品)	LED: 昼白色2本/昼光色2本/電球色2本 ・使用温度範囲-30° ~ +40° ・プラスチック製樹脂ケース	OPEN	お見積致します。	
		※LED設計寿命40,000h ※AC100V~240V ※受注生産品: 最低発注ロット数は30台				

【LED電球】

■調光対応型・標準型 LED電球 口金E11、17、26 価格表

- 調光式のレールコンセントのスポットライト又はダウンライトに対応。
- 消費電力4Wでダイクロハロゲン40Wと同等の明るさで、大幅な省エネ。
- ランプ寿命は、35,000時間。



2014年1月8日  
 製品お問合せ先：株式会社AZEX  
 TEL:03-3486-1210  
 FAX:03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

ハロゲン(40W)	⇒	LED電球(4W)
ハロゲン(60W)	⇒	LED電球(7W)
ハロゲン(100W)	⇒	LED電球(13.5W)

注)消費税は、含まれておりません。注)送料は、別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

	種別			商品		参考上代	販売価格	製品形状
	対応品	消費電力	口金	型番	仕様			
調光対応仕様	40W相当	4W	E11	S-31H1	・3x1.3W(CREE) ・消費電力4W	PAR16	OPEN	
	50W相当	5.3W	E11 E17	T-51H1	・5x1W(Nichia/CREE) ・消費電力5.3W	PAR16	OPEN	
	60W相当	7W	E11	S-52H1	・5x1.5W(CREE) ・消費電力7W	PAR16	OPEN	
	65W相当	7.5W	E11 E17	T-71H1	・7x1W(CREE) ・消費電力7.5W	PAR20	OPEN	
	100W相当	13.5W	E26	T-121H1	・7x1W(CREE) ・消費電力13.5W	PAR30	OPEN	
	150W相当	17W	E26	T-161H1	・16x1.1W(Nichia/CREE) ・消費電力17W	PAR38	OPEN	
標準仕様(調光機能はありません)	40W相当	4W	E11	S-31H1	・3x1.3W(CREE) ・消費電力4W	PAR16	OPEN	
	50W相当	5.3W	E11 E17	T-51H1	・5x1W(Nichia/CREE) ・消費電力5.3W	PAR16	OPEN	
	65W相当	7.5W	E11 E17	T-71H1	・7x1W(CREE) ・消費電力7.5W	PAR20	OPEN	
	75W相当	12W	E26	T-91H1	・9x1.3W(Nichia/CREE) ・消費電力12W	PAR30	OPEN	
	100W相当	13.5W	E26	T-121H1	・7x1W(CREE) ・消費電力13.5W	PAR30	OPEN	
	120W相当	15W	E26	T-92H1	・9x1.8W(CREE) ・消費電力15W	PAR38	OPEN	
	150W相当	17W	E26	T-161H1	・16x1.1W(Nichia/CREE) ・消費電力17W	PAR38	OPEN	
	200W相当	24W 28W	E26 E39	T-162H1	・消費電力24W(CREE) ・消費電力28W(Nichia)	B55	OPEN	
400W相当	43W	E39	T-182H1	・18x2W(Nichia/CREE) ・消費電力43W ・寿命35,000h	B75	OPEN		

お見積致します。

●ランプ寿命35,000時間 ●色温度:昼光色(5500K)、白色(4000K)、電球色(3000K) ●入力電圧:100V~120V  
 ●照射角(狭角、中角、広角)はお問合せ下さい。 ●ダウンライトは機種により取り付け不可の場合がございますので御確認下さい。

【LED電球】








■フィリップス MASTER LEDspot Series 価格表

- 多種多様なダイクロハロゲンランプを忠実に再現。大幅な省エネを可能にしました。
- 業界最高レベルの発光効率。

ハロゲン(20W) ⇒ LED電球(4W)  
ハロゲン(35W) ⇒ LED電球(6.5W)  
ハロゲン(50W) ⇒ LED電球(7W)

注)消費税は、含まれておりません。注)送料は、別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別		商品			参考上代	販売価格	製品形状		
代替品	消費電力	口金	型番	仕様					
ローボルト4W MR16	ハロゲン20W代替	4W	GU-5.3	MASTER LED4-20W GU5.3 2700K12V MR16 24D	・色温度:2700K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:210Lm ・最大輝度:1000cd	OPEN	お見積致します。	 
				MASTER LED4-20W GU5.3 3000K12V MR16 24D	・色温度:3000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:220Lm ・最大輝度:1100cd	OPEN		
			EZ-10	MASTER LED4-20W EZ10 2700K12V MR16 24D	・色温度:2700K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:210Lm ・最大輝度:1000cd	OPEN		
				MASTER LED4-20W EZ10 3000K12V MR16 24D	・色温度:3000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:220Lm ・最大輝度:1100cd	OPEN		
※平均寿命:45,000時間 ※平均演色評価数:Ra80 ※ランプ電圧:12V ※標準梱包数:10個									
ローボルト4W MR11	ハロゲン20W代替	4W	GU-4	MASTER LED4-20W GU5.3 2700K12V MR11 24D	・色温度:2700K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:140Lm ・最大輝度:580cd	OPEN	お見積致します。	 
				MASTER LED4-20W GU5.3 3000K12V MR11 24D	・色温度:4000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:150Lm ・最大輝度:700cd	OPEN		
			EZ-10	MASTER LED4-20W EZ10 2700K12V MR11 24D	・色温度:2700K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:140Lm ・最大輝度:580cd	OPEN		
				MASTER LED4-20W EZ10 3000K12V MR11 24D	・色温度:4000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:150Lm ・最大輝度:700cd	OPEN		
※平均寿命:37,000時間 ※平均演色評価数:Ra80 ※ランプ電圧:12V ※標準梱包数:12個									
ローボルト6.5W MR16	ハロゲン35W代替	6.5W	GU-5.3	MASTER LED6.5-35W GU5.3 2700K12V MR16 24D Dim	・色温度:2700K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:1550cd	OPEN	お見積致します。	
				MASTER LED6.5-35W GU5.3 3000K12V MR16 24D Dim	・色温度:3000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:1550cd	OPEN		
				MASTER LED6.5-35W GU5.3 4000K12V MR16 24D Dim	・色温度:4000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:320Lm ・最大輝度:1650cd	OPEN		
				MASTER LED6.5-35W GU5.3 2700K12V MR16 36D Dim	・色温度:2700K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:850cd	OPEN		
				MASTER LED6.5-35W GU5.3 3000K12V MR16 36D Dim	・色温度:3000K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:850cd	OPEN		
				MASTER LED6.5-35W GU5.3 4000K12V MR16 36D Dim	・色温度:4000K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:320Lm ・最大輝度:900cd	OPEN		
			EZ10	MASTER LED6.5-35W EZ10 2700K12V MR16 24D Dim	・色温度:2700K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:1550cd	OPEN		
				MASTER LED6.5-35W EZ10 3000K12V MR16 24D Dim	・色温度:3000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:1550cd	OPEN		
				MASTER LED6.5-35W EZ10 4000K12V MR16 24D Dim	・色温度:4000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:320Lm ・最大輝度:1650cd	OPEN		
				MASTER LED6.5-35W EZ10 2700K12V MR16 36D Dim	・色温度:2700K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:850cd	OPEN		
				MASTER LED6.5-35W EZ10 3000K12V MR16 36D Dim	・色温度:3000K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:850cd	OPEN		
				MASTER LED6.5-35W EZ10 4000K12V MR16 36D Dim	・色温度:4000K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:320Lm ・最大輝度:900cd	OPEN		
※平均寿命:40,000時間 ※平均演色評価数:Ra80 ※ランプ電圧:12V ※標準梱包数:10個									
ローボルト7W MR16	ハロゲン50W代替	7W	GU-5.3	MASTER LED7-50W GU5.3 2700K12V MR16 24D Dim	・色温度:2700K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:380Lm ・最大輝度:1950cd	OPEN	お見積致します。	
				MASTER LED7-50W GU5.3 3000K12V MR16 24D Dim	・色温度:3000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:380Lm ・最大輝度:1950cd	OPEN		
				MASTER LED7-50W GU5.3 4000K12V MR16 24D Dim	・色温度:4000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:400Lm ・最大輝度:2050cd	OPEN		
				MASTER LED7-50W GU5.3 2700K12V MR16 36D Dim	・色温度:2700K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:380Lm ・最大輝度:1050cd	OPEN		
				MASTER LED7-50W GU5.3 3000K12V MR16 36D Dim	・色温度:3000K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:380Lm ・最大輝度:1050cd	OPEN		
				MASTER LED7-50W GU5.3 4000K12V MR16 36D Dim	・色温度:4000K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:400Lm ・最大輝度:1100cd	OPEN		
			EZ10	MASTER LED7-50W EZ10 2700K12V MR16 24D Dim	・色温度:2700K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:380Lm ・最大輝度:1950cd	OPEN		
				MASTER LED7-50W EZ10 3000K12V MR16 24D Dim	・色温度:3000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:380Lm ・最大輝度:1950cd	OPEN		
				MASTER LED7-50W EZ10 4000K12V MR16 24D Dim	・色温度:4000K ・ビーム角:24D(中角)	・全光束:400Lm ・最大輝度:2050cd	OPEN		
				MASTER LED7-50W EZ10 2700K12V MR16 36D Dim	・色温度:2700K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:380Lm ・最大輝度:1050cd	OPEN		
				MASTER LED7-50W EZ10 3000K12V MR16 36D Dim	・色温度:3000K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:380Lm ・最大輝度:1050cd	OPEN		
				MASTER LED7-50W EZ10 4000K12V MR16 36D Dim	・色温度:4000K ・ビーム角:36D(広角)	・全光束:400Lm ・最大輝度:1100cd	OPEN		
※平均寿命:40,000時間 ※平均演色評価数:Ra80 ※ランプ電圧:12V ※標準梱包数:10個									
5.5W MVP100V	ハロゲン40W代替	5.5W	E11	MASTER LED5.5-40W LDR-PE E11 3000K100V15D	・色温度:3000K ・ビーム角:15D(狭角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:2500cd	OPEN	お見積致します。	
				MASTER LED5.5-40W LDR-PE E11 3000K100V25D	・色温度:3000K ・ビーム角:25D(中角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:1000cd	OPEN		
				MASTER LED5.5-40W LDR-PE E11 3000K100V40D	・色温度:3000K ・ビーム角:40D(広角)	・全光束:300Lm ・最大輝度:550cd	OPEN		
※平均寿命:40,000時間 ※平均演色評価数:Ra80 ※ランプ電圧:12V ※標準梱包数:10個									



【高性能反射板／省エネ安定器】

■高性能反射板(蛍光灯用) 価格表



- コーティング処理した特殊金属で反射率95%を実現
- 広範囲に広がる微拡散反射『ライトマックス』グレア感を抑えます。反射率94%。

**FL40W ⇒ 反射板取付けにより明るさ1.5倍～2倍**



2014年1月8日  
 製品お問合せ先: 株式会社AZEX  
 TEL: 03-3486-1210  
 FAX: 03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

注) 消費税は、含まれておりません。注) 送料: 20枚以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、20枚未満は別途加算致しますので御確認下さい。 ※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
	型番	仕様/本体色/電圧				
高性能反射板		10W用 IZ-10	リフラッシュ10W用	5,500円	お見積致します。	<p>40Wタイプ</p>
		15W用 IZ-15	リフラッシュ15W用	6,000円		
		20W用 IZ-ST20	リフラッシュ20W用	5,200円		
		30W用 IZ-30	リフラッシュ30W用	6,800円		
		32W用 IZ-32	リフラッシュ32W用	7,500円		
		35W用 IZ-35	リフラッシュ35W用	8,000円		
		40W用 IZ-ST40	リフラッシュ40W用	6,800円		
		110W用 IZ-110	リフラッシュ110W用ワイド (2枚1セット)	15,000円		
		10W用 IZ-10LM	ライトマックス10W用	6,600円		<p>110Wタイプ</p>
		15W用 IZ-15LM	ライトマックス15W用	7,200円		
		20W用 IZ-20LM	ライトマックス20W用	6,240円		
		30W用 IZ-30LM	ライトマックス30W用	8,160円		
		32W用 IZ-32LM	ライトマックス32W用	9,000円		
		35W用 IZ-35LM	ライトマックス35W用	9,600円		
		40W用 IZ-40LM	ライトマックス40W用	8,160円		
110W用 IZ-110LM	ライトマックス110W用ワイド (2枚1セット)	18,000円				

※ワンタッチホルダー付き

■省エネ安定器(蛍光灯用) 価格表

- 安定器の交換で省エネを推進。省エネタイプのSTKインバータ
- 100V、200V共用の電圧フリー、かつ各種ランプの使用が可能なランプフリーのインバータ。
- 光のちらつきや安定器の騒音もほとんどなく、工場・倉庫・オフィスなどあらゆる施設での設置が可能。

**FL40W2灯用 (88W) ⇒ STKインバータ2灯用 (68W)**

**FL40W1灯用 (51W) ⇒ STKインバータ1灯用 (36W)**

- 高出力で明るさ1.4倍にアップ。照度UPタイプFHTインバータ
- 新築時やリニューアル時には、全体の器具台数を削減することで、イニシャル、ランニングの双方からのコスト削減が可能。



注) 消費税は、含まれておりません。注) 10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。 ※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状		
	型番	仕様/本体色/電圧					
省エネ型インバータ	STKインバータ	FL40W定格出力用 IZ-STK0401	1灯用※100V/200V共用	消費電力36W	8,800円	お見積致します。	<p>安定器交換で省エネ推進</p>
		IZ-STK0402	2灯用※100V/200V共用	消費電力68W	8,800円		
	FHインバータ	HF32W高出力用 IZ-FH0401	1灯用※100V/200V共用	消費電力47W	11,200円		<p>安定器交換で明るさ1.4倍</p>
		IZ-FH0402	2灯用※100V/200V共用	消費電力93W	11,200円		

【薄型内照式パネル】

■LED面発光 超薄型4辺前面開閉式パネル“フラパネ” 価格表

- ポスター交換が簡単な4辺開閉式パネルでは業界最薄フレーム厚さ16.5mm
- 高輝度LEDエッジ入光及び特殊導光板による面発光で明るくムラもありません。
- LED長寿命40,000時間

製品お問合せ先: 株式会社AZEX  
TEL: 03-3486-1210  
FAX: 03-3486-1218  
office@azex-design.jp  
http://www.azex-design.jp

【AOサイズの比較】

蛍光灯コルトンボックス(204W) ⇒ LEDフラパネ(47W)



注)消費税は、含まれておりません。注)送料及び梱包費用:1台から別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
	型番	仕様/本体色/電圧				
LED面発光 (LEDエッジ入光・屋内用超薄型4辺前面開閉式パネル)	A-0サイズ	FPA-A0 枠外サイズ887×1234 表示サイズ827×1174 ポスターサイズ841×1188	LED長辺両側入光 消費電力47W	320,000円	お見積致します。	
	A-1サイズ	FPA-A1 枠外サイズ640×887 表示サイズ580×827 ポスターサイズ594×841	LED長辺両側入光 消費電力34W	208,000円		
	A-2サイズ	FPA-A2 枠外サイズ466×640 表示サイズ406×580 ポスターサイズ420×594	LED長辺両側入光 消費電力24W	138,000円		
	A-3サイズ	FPA-A3 枠外サイズ343×466 表示サイズ283×406 ポスターサイズ297×420	LED長辺片側入光 消費電力9W	93,000円		
	B-0サイズ	FPA-B0 枠外サイズ1076×1502 表示サイズ1016×1442 ポスターサイズ1030×1456	LED長辺両側入光 消費電力59W	450,000円		
	B-1サイズ	FPA-B1 枠外サイズ774×1076 表示サイズ714×1016 ポスターサイズ728×1030	LED長辺両側入光 消費電力41W	290,000円		
	B-2サイズ	FPA-B2 枠外サイズ561×774 表示サイズ501×714 ポスターサイズ515×728	LED長辺両側入光 消費電力29W	163,000円		
	B-3サイズ	FPA-B3 枠外サイズ410×561 表示サイズ350×501 ポスターサイズ364×515	LED長辺片側入光 消費電力10W	116,000円		
※別置き電源DC-24Vアダプター付き ※角R型樹脂コーナー付 ※上記は屋内仕様になります。屋外防滴仕様は、別料金になりますので御問い合わせ下さい。						

■T5スリム管バックライト式 薄型4辺前面開閉式パネル(ランプ込み)“AZT49”価格表

- 厚み49mmの薄型フレーム内に、直径15.5mmのT5スリム管と反射材により直下式で発光させています。
- 特殊反射材及び拡散キャップによりランプ直下による管影を低減しています。
- インバーターは、パネル内に収納。

注)消費税は、含まれておりません。注)送料及び梱包費用が別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
	型番	仕様/本体色/電圧				
T5スリム管直下式 (T5スリム管・反射材・拡散キャップ・屋内用薄型4辺前面開閉式パネル)	A-0サイズ	AZT49-A0 枠外サイズ904×1251 表示サイズ824×1171 ポスターサイズ841×1188	ランプFLK32ED/1200x6本 ランプ寿命20,000時間 消費電力203W	210,000円	お見積致します。	
	A-1サイズ	AZT49-A1 枠外サイズ657×904 表示サイズ577×824 ポスターサイズ594×841	ランプFLK20ED/795x4本 ランプ寿命12,000時間 消費電力85W	118,000円		
	A-2サイズ	AZT49-A2 枠外サイズ483×657 表示サイズ403×577 ポスターサイズ420×594	ランプFLK15ED/580x2本 ランプ寿命12,000時間 消費電力35W	88,000円		
	A-3サイズ	AZT49-A3 枠外サイズ360×483 表示サイズ280×403 ポスターサイズ297×420	ランプFLK10ED/375x2本 ランプ寿命5,000時間 消費電力23W	79,000円		
	B-0サイズ	AZT49-B0 枠外サイズ1093×1519 表示サイズ1013×1439 ポスターサイズ1030×1456	ランプFLK37ED/1410x7本 ランプ寿命20,000時間 消費電力272W	273,000円		
	B-1サイズ	AZT49-B1 枠外サイズ791×1093 表示サイズ711×1013 ポスターサイズ728×1030	ランプFLK26ED/985x5本 ランプ寿命12,000時間 消費電力130W	162,000円		
	B-2サイズ	AZT49-B2 枠外サイズ578×781 表示サイズ498×711 ポスターサイズ515×728	ランプFLK18ED/683x3本 ランプ寿命12,000時間 消費電力58W	106,000円		
	B-3サイズ	AZT49-B3 枠外サイズ427×578 表示サイズ347×498 ポスターサイズ364×515	ランプFLK12ED/470x2本 ランプ寿命5,000時間 消費電力30W	88,000円		
※使用ランプは、ED(6700K、RA84)になります。 ※角R型樹脂コーナー付 ※上記は屋内仕様になります。屋外防滴仕様は、別料金になりますので御問い合わせ下さい。						

軽量で施工も簡単

# LEDフラット基盤搭載バックライト式 薄型4辺前面開閉パネル“AZL49” 価格表

2014年1月8日

- 厚み49mmの薄型フレーム内に、フラットタイプの高輝度LED基盤を直下式で均一発光。
- LED長寿命40,000時間
- 電源アダプターは、パネル内に収納。

製品お問合せ先: 株式会社AZEX  
 TEL: 03-3486-1210  
 FAX: 03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

**【AOサイズの比較】**  
 蛍光灯コルトンボックス(204W) ⇒ AZL49(108W)

注) 消費税は、含まれておりません。注) 送料及び梱包費用が別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状
	型番	仕様/本体色/電圧			
屋 内 仕 様	A-0サイズ	AZL49-A0 枠外サイズ904×1251 表示サイズ824×1171 ポスターサイズ841×1188 LED寿命40,000時間 消費電力108W	326,000円	お 見 積 致 し ま す。	
	A-1サイズ	AZL49-A1 枠外サイズ657×904 表示サイズ577×824 ポスターサイズ594×841 LED寿命40,000時間 消費電力67.5W	190,800円		
	A-2サイズ	AZL49-A2 枠外サイズ483×657 表示サイズ403×577 ポスターサイズ420×594 LED寿命40,000時間 消費電力27W	130,000円		
	A-3サイズ	AZL49-A3 枠外サイズ360×483 表示サイズ280×403 ポスターサイズ297×420 LED寿命40,000時間 消費電力13.5W	86,000円		
	B-0サイズ	AZL49-B0 枠外サイズ1093×1519 表示サイズ1013×1439 ポスターサイズ1030×1456 LED寿命40,000時間 消費電力157.5W	446,000円		
	B-1サイズ	AZL49-B1 枠外サイズ791×1093 表示サイズ711×1013 ポスターサイズ728×1030 LED寿命40,000時間 消費電力81W	262,000円		
	B-2サイズ	AZL49-B2 枠外サイズ578×781 表示サイズ498×711 ポスターサイズ515×728 LED寿命40,000時間 消費電力45W	162,000円		
	B-3サイズ	AZL49-B3 枠外サイズ427×578 表示サイズ347×498 ポスターサイズ364×515 LED寿命40,000時間 消費電力27W	120,000円		
※角R型樹脂コーナー付 ※上記は屋内仕様になります。					
屋 外 防 滴 仕 様	A-0サイズ	AZLW49-A0 枠外サイズ904×1251 表示サイズ824×1171 ポスターサイズ841×1188 防滴加工LED・電源 LED寿命40,000時間 消費電力108W	356,000円	お 見 積 致 し ま す。	  
	A-1サイズ	AZLW49-A1 枠外サイズ657×904 表示サイズ577×824 ポスターサイズ594×841 防滴加工LED・電源 LED寿命40,000時間 消費電力67.5W	204,000円		
	A-2サイズ	AZLW49-A2 枠外サイズ483×657 表示サイズ403×577 ポスターサイズ420×594 防滴加工LED・電源 LED寿命40,000時間 消費電力27W	136,000円		
	A-3サイズ	AZLW49-A3 枠外サイズ360×483 表示サイズ280×403 ポスターサイズ297×420 防滴加工LED・電源 LED寿命40,000時間 消費電力13.5W	92,000円		
	B-0サイズ	AZLW49-B0 枠外サイズ1093×1519 表示サイズ1013×1439 ポスターサイズ1030×1456 防滴加工LED・電源 LED寿命40,000時間 消費電力157.5W	476,000円		
	B-1サイズ	AZLW49-B1 枠外サイズ791×1093 表示サイズ711×1013 ポスターサイズ728×1030 防滴加工LED・電源 LED寿命40,000時間 消費電力81W	282,000円		
	B-2サイズ	AZLW49-B2 枠外サイズ578×781 表示サイズ498×711 ポスターサイズ515×728 防滴加工LED・電源 LED寿命40,000時間 消費電力45W	174,000円		
	B-3サイズ	AZLW49-B3 枠外サイズ427×578 表示サイズ347×498 ポスターサイズ364×515 防滴加工LED・電源 LED寿命40,000時間 消費電力27W	128,000円		
※角R型樹脂コーナー付					

LED 薄型4辺前面開閉パネル (LEDフラット基盤・反射材仕様)

軽量で施工も簡単

【棚下照明器具】

製品お問合せ先： 株式会社AZEX

TEL:03-3486-1210

FAX:03-3486-1218

office@azex-design.jp

http://www.azex-design.jp

■T5スリム管棚下照明 価格表

- 間接照明&棚下灯としてマグネット取り付けタイプもあります。
- 発熱量が少なく商品を傷めません
- 器具と器具の連結が可能です。



注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状
	型番	仕様/本体色/電圧			
セット	器具・ランプセット	IZSLH-8W	器具(インバータ内蔵)・8Wランプ	6,000円	
		IZSLH-14W	器具(インバータ内蔵)・14Wランプ	6,400円	
		IZSLH-21W	器具(インバータ内蔵)・21Wランプ	6,800円	
		IZSLH-28W	器具(インバータ内蔵)・28Wランプ	7,200円	
	器具・ランプ・マグネット・反射板セット	IZSLH-8/RM	器具(インバータ内蔵)・14Wランプ 反射笠 マグネット(2個)	7,400円	
		IZSLH-14/RM	器具(インバータ内蔵)・14Wランプ 反射笠 マグネット(2個)	8,200円	
		IZSLH-21/RM	器具(インバータ内蔵)・21Wランプ 反射笠 マグネット(2個)	9,000円	
		IZSLH-28/RM	器具(インバータ内蔵)・28Wランプ 反射笠 マグネット(2個)	10,000円	
オプションパーツ	連結コード	JH10L	連結コード10cm(L型のみ)	200円	お見積致します。 
		JH40 ( I・L)	連結コード40cm	400円	
		JH50 ( I・L)	連結コード50cm	480円	
		JH60 ( I・L)	連結コード60cm	560円	
		JH90 ( I・L)	連結コード90cm	640円	
		JH150 ( I・L)	連結コード150cm	800円	
	ラインコンセント	LH80 I	ラインコンセント I 型80cm	1,200円	
		LH80 L	ラインコンセントL型80cm	1,200円	
	連結プラグ	SLH-JPC	連結プラグ・取付補助金具セット	250円	
	ランプカバー	SLHC8	ランプカバー8W用	300円	
		SLHC14	ランプカバー14W用	400円	
		SLHC21	ランプカバー21W用	500円	
		SLHC28	ランプカバー16W用	600円	
	標準ランプ	8W	SLH-8LMP	ホワイト色温度(2700K,4100K,6400K)	
14W		SLH-14LMP	ホワイト色温度(2700K,4100K,6400K)	1,200円	
21W		SLH-21LMP	ホワイト色温度(2700K,4100K,6400K)	1,400円	
28W		SLH-28LMP	ホワイト色温度(2700K,4100K,6400K)	1,800円	

※ランプ寿命:5,000時間  
※カラーランプ14W・21W・28W(ブルー、グリーン、レッド、ブラック、ピンク)が御座いますので価格はお問合せ下さい。

【器具・ランプ寸法】

型番	器具長	ランプ長
IZSLH- 8W	315mm	289mm
IZSLH-14W	575mm	549mm
IZSLH-21W	875mm	849mm
IZSLH-28W	1175mm	1149mm

2014年1月8日

製品お問合せ先: 株式会社AZEX

TEL: 03-3486-1210

FAX: 03-3486-1218

office@azex-design.jp

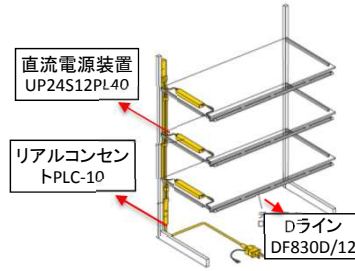
http://www.azex-design.jp

※台数によりお見積致します。

【LED棚下照明器具】

■「Dライン」LED棚下照明・間接照明 価格表 (LED照明+DC電源供給システム)

- 棚下照明・間接照明。看板照明など様々な用途に対応。
- 形状は、Fタイプ(明るさ重視)、Rタイプ(拡散重視)の2種類。
- 寿命は40,000時間。発熱量が少なく商品を傷めません。
- 1台のACアダプタとDレールでスマートな仕器を実現。



注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

標準サイズ	商品				参考上代	販売価格	製品形状	
	サイズ	消費電力	型番	仕様/本体色/電圧				
標準サイズ	560mm (棚板600mm用)	6W	DF(R)-560□12	重量:(F)145g、(R)155g	13,200円	お見積致します。	●F形状 透明平型 明るさ重視タイプ	
	830mm (棚板900mm用)	9W	DF(R)-830□12	重量:(F)215g、(R)255g	16,400円			
	1100mm (棚板1200mm用)	12W	DF(R)-1100□12	重量:(F)285g、(R)295g	20,800円			
特注サイズ	105mm	1W	DF(R)-105□12P	重量:(F)27g、(R)37g	OPEN		お見積致します。	●R形状 筒型 拡散重視タイプ
	195mm	2W	DF(R)-195□12P	重量:(F)50g、(R)60g	OPEN			
	285mm	3W	DF(R)-285□12P	重量:(F)74g、(R)84g	OPEN			
	375mm	4W	DF(R)-375□12P	重量:(F)97g、(R)107g	OPEN			
	465mm	5W	DF(R)-465□12P	重量:(F)120g、(R)130g	OPEN			
	555mm	6W	DF(R)-555□12P	重量:(F)144g、(R)154g	OPEN			
	645mm	7W	DF(R)-645□12P	重量:(F)167g、(R)177g	OPEN			
	735mm	8W	DF(R)-735□12P	重量:(F)190g、(R)200g	OPEN			
	825mm	9W	DF(R)-825□12P	重量:(F)214g、(R)224g	OPEN			
	915mm	10W	DF(R)-915□12P	重量:(F)237g、(R)247g	OPEN			
	1,005mm	11W	DF(R)-1005□12P	重量:(F)260g、(R)270g	OPEN			
	1,095mm	12W	DF(R)-1095□12P	重量:(F)284g、(R)294g	OPEN			
	1,185mm	13W	DF(R)-1185□12P	重量:(F)307g、(R)317g	OPEN			
	1,275mm	14W	DF(R)-1275□12P	重量:(F)330g、(R)340g	OPEN			
	1,365mm	14.5W	DF(R)-1365□12P	重量:(F)354g、(R)364g	OPEN			
	1,455mm	15.5W	DF(R)-1455□12P	重量:(F)377g、(R)387g	OPEN			
1,545mm	16.5W	DF(R)-1545□12P	重量:(F)400g、(R)410g	OPEN				
1,635mm	17.5W	DF(R)-1635□12P	重量:(F)424g、(R)434g	OPEN				
1,725mm	18W	DF(R)-1725□12P	重量:(F)447g、(R)457g	OPEN				
1,815mm	19W	DF(R)-1815□12P	重量:(F)470g、(R)480g	OPEN				
1,905mm	20W	DF(R)-1905□12P	重量:(F)494g、(R)504g	OPEN				
1,995mm	21W	DF(R)-1995□12P	重量:(F)517g、(R)527g	OPEN				

※ランプ寿命:40,000時間 ※演色性:Ra80  
 ※本体材質:アルミニウム ※Rタイプカバー材質:ポリカーボネート  
 ※オプション:防水加工・SC加工・カラーフィルム・コード長さ変更など対応致します。

■直流電源装置とDラインを接続させる場合

注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	卸価格	製品形状
	型番	仕様/本体色/電圧			
直流電源装置用 電材	直流電源装置	UP24S12PJ	1次側リード配線400mm	5,000円	お見積致します。
		UP24S12PL40	リニアコンセント2Pプラグ付 1次側リード配線400mm	6,000円	
		UP24S12PL150	リニアコンセント2Pプラグ付 1次側リード配線1500mm	6,800円	
		※入力電圧:AC100V ※DC12V24W2A ※電源周波数:50/60Hz			
	延長コード (直流電源装置とDラインの間を延長するコード。)	JWPFTR500	全長500mm	760円	お見積致します。
		JWPFTR1000	全長1000mm	800円	
		JWPFTR2000	全長2000mm	860円	
		JWPFTR3000	全長3000mm	920円	
	2分岐コード (直流電源装置とDライン2本を接続するコード。)	T2RA/B	受注生産品	OPEN	お見積致します。
		※コード長さはご指定下さい。最長3000mm迄。LED最大使用容量2A迄。			
リニアコンセント2Pプラグ (リニアコンセントと接続するコード。) 色:ホワイト、アース線なし		LPJ-30	全長300mm	730円	
		LPJ-50	全長500mm	730円	
	LPJ-60	全長600mm	770円		
	LPJ-100	全長1000mm	800円		



直流電源装置



リニアコンセント2Pプラグ

【LED棚下照明器具】

■「Dライン」 LED棚下照明・間接照明 価格表



2014年1月8日  
 製品お問合せ先: 株式会社AZEX  
 TEL: 03-3486-1210  
 FAX: 03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

■1台の電源で複数のDラインを点灯(並列/直列)させる場合

(注)消費税は、含まれておりません。(注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状		
	型番	仕様/本体色/電圧					
ACアダプター電源 (複数のDラインを点灯)	ACアダプタ120 (Dレール電源供給ハーネス付)	EAC120 ・最大入力電流:1.0A ・最大入力電力:103W	・最大出力電流:8A ・最大出力電力:96W	24,500円	お見積致します。		
	ACアダプタ220 (Dレール電源供給ハーネス付)	EAC220 ・最大入力電流:2.0A ・最大入力電力:200W	・最大出力電流:15A ・最大出力電力:180W	36,000円			
	※定格入力電圧:100~240V ※定格出力電圧:DC12V ※電源周波数:50/60Hz ※取付け用マグネット付 ※照明器具などの出力電流(又は電力)の合計を上記表以下となる様に、ACアダプター1台に対して取付けて下さい。						
	分岐コード (並列で接続するコード)	T2M2P A/B	2分岐コード			OPEN	
		T2M3P A/B/C	3分岐コード			OPEN	
		T2M4P A/B/C/D	4分岐コード			OPEN	
	送りコード (直列で接続するコード)	TAM2PB	受注生産品			OPEN	
		※コード長さはご指定下さい。最長3000mm迄。 ※LED最大使用容量: EAC120(合計8A迄)、EAC220(合計115A迄)					
	電源分岐コード (電源から2分岐に分け接続する電源分岐コード)	2M2P A/B	受注生産品			OPEN	
		※コード長さはご指定下さい。最長3000mm迄。 ※LED最大使用容量: EAC120(合計8A迄)、EAC220(合計115A迄)					

■1台の電源で複数のDラインを点灯(並列/直列)させる場合

(注)消費税は、含まれておりません。(注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状			
	型番	仕様/本体色/電圧						
Dレール 電材	Dレール (どの位置からも電源が取れる、直流電源供給レール)	ホワイト	DRR1000W	本体色:白	全長1000mm	5,600円	お見積致します。	
			DRR1300W	本体色:白	全長1300mm	6,800円		
			DRR1500W	本体色:白	全長1500mm	7,800円		
			DRR1800W	本体色:白	全長1800mm	8,900円		
			DRR2200W	本体色:白	全長2200mm	11,300円		
		ブラック	DRR1000BK	本体色:黒	全長1000mm	5,900円		
			DRR1300BK	本体色:黒	全長1300mm	7,200円		
			DRR1500BK	本体色:黒	全長1500mm	8,200円		
			DRR1800BK	本体色:黒	全長1800mm	9,400円		
			DRR2200BK	本体色:黒	全長2200mm	11,900円		
	※定格DC12V 15A							
	Dプラグ付 電源コード (DラインとDレールを接続するコード)	ホワイト	MDPT400W	本体色:白	全長400mm	1,200円		
			MDPT800W	本体色:白	全長800mm	1,400円		
			MDPT1500W	本体色:白	全長1500mm	1,800円		
		ブラック	MDPT400BK	本体色:黒	全長400mm	1,270円		
MDPT800BK			本体色:黒	全長800mm	1,480円			
MDPT1500W			本体色:黒	全長1500mm	1,900円			
※定格DC12V 3A								
Dレール 渡りハーネス (Dレール同士を接続するコード)	ホワイト	DPP1500W	本体色:白	全長1500mm	2,200円			
		DPP2500W	本体色:白	全長2500mm	3,200円			
	ブラック	DPP1500BK	本体色:黒	全長1500mm	2,320円			
		DPP2500BK	本体色:黒	全長2500mm	3,370円			
※定格DC12V 15A								
Dレール用 マグネットサドル	2個入り	DMS02			1,700円			
	3個入り	DMS03			2,400円			
その他 パーツ	ホルダー	Fタイプ	HCL-20F	薄型でしっかり固定。本体:ステンレス製	190円			
		Rタイプ	HCL-20AV	照射角度を変えられます。本体:ステンレス ピンニールコーティング	140円			
	コードマグネット (コード垂れを防ぐ1箱10個入り)	ホワイト	CM10W	本体色:白		1,750円		
		ブラック	CM10BK	本体色:黒		1,850円		

【高天井器具】

■高天井用 高輝度放電灯シリーズ(ランプ込み) 価格表

- 高性能反射笠+セラミックメタルハライド
- 消費電力50%削減し同等の照度
- 工場・倉庫・体育館などの天井高さに合わせてワット数を選択
- ランプ寿命は、従来品水銀灯の12,000時間に比べ、24,000時間(230W,360W)と長寿命 (SEC-150Wは15,000時間)と長寿命。



2014年1月8日  
 製品お問合せ先: 株式会社AZEX  
 TEL: 03-3486-1210  
 FAX: 03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

水銀灯300W	⇒	SEG II-150E (150W)
水銀灯400W	⇒	SEG II-190E (190W)
水銀灯400W	⇒	SEG II-230E (230W)
水銀灯700W	⇒	SEG II-360E (360W)



注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。 ※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
	型番	仕様/本体色/電圧				
スーパードット・ゼネラルライト	200V仕様	150W	SEG II-150EP(EC)/D6 高性能反射笠内蔵 入力電圧:200V SECランプ寿命:18,000時間	78,000円	お見積致します。	 150W~360Wセードタイプ
		190W	SEG II-190EP(EC)/D6 高性能反射笠内蔵 入力電圧:200V SECランプ寿命:21,000時間	78,000円		
		230W	SEG II-230EP(EC)/D6 高性能反射笠内蔵 入力電圧:200V SECランプ寿命:24,000時間	79,600円		
		360W	SEG II-360EP(EC)/D6 高性能反射笠内蔵 入力電圧:200V SECランプ寿命:24,000時間	84,800円		
		680W	SEG II-680EP(EC)/D6 高性能反射笠内蔵 入力電圧:200V SECランプ寿命:12,000時間	118,000円		
※前面ガラス無し ※680Wは、200V仕様のみです。						
高天井用高輝度放電灯	100V仕様	150W	SEG II-150EP(EC)/D6 高性能反射笠内蔵 入力電圧:200V SECランプ寿命:18,000時間	82,000円	お見積致します。	 150W~360Wセードタイプ
		190W	SEG II-190EP(EC)/D6 高性能反射笠内蔵 入力電圧:200V SECランプ寿命:21,000時間	82,000円		
		230W	SEG II-230EP(EC)/D6 高性能反射笠内蔵 入力電圧:200V SECランプ寿命:24,000時間	83,600円		
		360W	SEG II-360EP(EC)/D6 高性能反射笠内蔵 入力電圧:200V SECランプ寿命:24,000時間	88,800円		
※前面ガラス無し						

# ■高天井・投光器用 高輝度LEDシリーズ 価格表

- 消費電力を最大で80%カット。
- IP65取得で屋外での使用も可能。
- 超軽量放熱PC樹脂採用で従来製品に比べ軽量です。
- ソケットタイプ、アイボルトタイプ、アーム吊下げタイプ・投光器タイプ

2014年1月8日

製品お問合せ先: 株式会社AZEX

TEL: 03-3486-1210

FAX: 03-3486-1218

office@azex-design.jp

http://www.azex-design.jp

水銀灯250W(260W)	⇒ LED250型 50W
水銀灯400W(415W)	⇒ LED400型 90W
水銀灯700W(735W)	⇒ LED700型 150W
水銀灯1000W(1050W)	⇒ LED1000型 280W



注)セードは含まれません。注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致し。 ※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状		
	型番	仕様/本体色/電圧					
ソケットタイプ	LED250型 50W	水銀灯250W代替 S300-250-50HT 消費電力:50W 直径:φ164 全光束:5500Lm 重量:700g	OPEN	お見積致します。			
	LED400型 90W	水銀灯400W代替 S300-400-50HT 消費電力:90W 直径:φ246 全光束:10,800Lm 重量:1,200g	OPEN				
	LED700型 150W	水銀灯700W代替 S300-700-50HT 消費電力:150W 直径:φ315 全光束:15,200Lm 重量:1,800g	OPEN				
	LED1000型 280W	水銀灯1000W代替 S300-1000-50HT 消費電力:280W 直径:φ430 全光束:31,000Lm 重量:2,800g	OPEN				
アイボルトタイプ	LED250型 50W	水銀灯250W代替 FR-250-50HT 消費電力:50W 直径:φ164 全光束:5500Lm	OPEN		お見積致します。		
	LED400型 90W	水銀灯400W代替 FR-400-50HT 消費電力:90W 直径:φ246 全光束:10,800Lm	OPEN				
	LED700型 150W	水銀灯700W代替 FR-700-50HT 消費電力:150W 直径:φ315 全光束:15,200Lm	OPEN				
	LED1000型 280W	水銀灯1000W代替 FR-1000-50HT 消費電力:280W 直径:φ430 全光束:31,000Lm	OPEN				
アームタイプ	LED250型 50W	水銀灯250W代替 FA-250-50HT NA-01 消費電力:50W 直径:φ164 全光束:5500Lm	OPEN			お見積致します。	
	LED400型 90W	水銀灯400W代替 FA-400-50HT NA-02 消費電力:90W 直径:φ246 全光束:10,800Lm	OPEN				
	LED700型 150W	水銀灯700W代替 FA-700-50HT NA-02 消費電力:150W 直径:φ315 全光束:15,200Lm	OPEN				
	LED1000型 280W	水銀灯1000W代替 FA-1000-50HT NA-03 消費電力:280W 直径:φ430 全光束:31,000Lm	OPEN				
アーム吊下げタイプ	LED250型 50W	水銀灯250W代替 FA-250-50HT TU-01 消費電力:50W 直径:φ164 全光束:5500Lm	OPEN	お見積致します。			
	LED400型 90W	水銀灯400W代替 FA-400-50HT TU-01 消費電力:90W 直径:φ246 全光束:10,800Lm	OPEN				
	LED700型 150W	水銀灯700W代替 FA-700-50HT TU-01 消費電力:150W 直径:φ315 全光束:15,200Lm	OPEN				
	LED1000型 280W	水銀灯1000W代替 FA-1000-50HT TU-03 消費電力:280W 直径:φ430 全光束:31,000Lm	OPEN				
電源取付プレート		DP01	アームタイプに電源を取り付ける為のプレート		OPEN		
シリコンキャップ		SR-01	レフランプホルダー専用 (LED250型50W 口金180mmのみ使用可能)		OPEN		

※ランプ寿命:50,000時間 ※演色性:5000K(オプションで3000K、4000K) ※色温度:Ra70 ※入力電圧:AC100V~242V ※防水性:IP65

口金E39ソケットタイプの長さは選択可能です。

(オプション) (標準) (オプション)

レンズの選択及び配光角の選択が可能です。

透明レンズ 配光角80°  
(オプションで30° 50° 120°)

拡散レンズ (乳白色オプション) 配光角150°



【T5スリム管 高天井用蛍光灯 省エネ・長寿命ランプ照明器具】

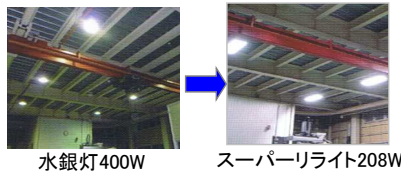
■「スーパーリライト高天井」

T5スリム管Xtra-HOx4灯+高性能反射板 高天井用蛍光灯器具(ランプ込み) 価格表

2014年1月8日  
 製品お問合せ先: 株式会社AZEX  
 TEL: 03-3486-1210  
 FAX: 03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

- LEDランプを凌ぐランプ寿命45,000時間「超」ロングライフランプ(T5スリム管)採用。
- 高天井用水銀灯400Wと同等照度。
- エネルギー消費量50%削減。CO<sub>2</sub>も50%削減。
- 水銀灯と違い即時点灯。ON・OFFが自在で更に省エネ!

400W水銀灯(415W) ⇒ スーパーリライト(208W)



注)消費税は、含まれておりません。注)10台未満の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様/本体色/電圧			
スーパーリライト	208W	RLX-KZV54401 (Xtra-HO FACTORY)	本体:SPC 0.4 t 本体色:白(WH),黒(BK) 鏡面反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	70,000円	お見積致します。	
		RLX-KZV54401/PU (Xtra-HO FACTORY)	本体:SPC 0.4 t 本体色:白(WH),黒(BK) 鏡面反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	80,000円		
ファクトリー	208W	RLX-KT54401 (Xtra-HO FACTORY)	本体:SPC 0.4 t 本体色:白(WH),黒(BK) 鏡面反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	74,000円		
		RLX-KT54401/PU (Xtra-HO FACTORY)	本体:SPC 0.4 t 本体色:白(WH),黒(BK) 鏡面反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	84,000円		

※入力電圧:100~200V ※入力電力:210~208W ※器具重量:4.9kg ※ランプは、白色(4000K)と昼白色(5000K)を選択して下さい。

別売りオプション	Xtra HO 専用ランプ	TL5 Xtra HO 54W/840	白色(4000K) 寿命45,000時間	OPEN	お見積致します。	
		TL5 Xtra HO 54W/850	昼白色(5000K) 寿命45,000時間	OPEN		
専用ホルダー	RLX-HLD	本体色:ホワイトのみ	OPEN			
	※ホルダー取付タイプは、既設の水銀灯器具のホルダーに取り付けが可能です。その際に専用のアダプターが必要になります。					

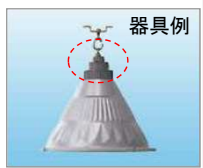
【各社高天井用ランプホルダー 特徴一覧】

現場又は図面などで型番の判別が出来ない場合に参考にして下さい。

メーカー	ホルダー	特徴	設置時の見え方の例	ホルダー取付用アダプター型
東芝ライティング 日立ライティング 三菱電機照明 GSユアサパワーサプライ 他		◆ランプホルダーの部分が格子状になっている。 ◆色はアイボリー		IZ-RLX/T
パナソニック電工		◆ランプホルダーの部分が筒状になっている。 ◆色はグレー		IZ-RLX/P
岩崎電気		◆ランプホルダーの部分が他社に比べ短い ◆色はグレー		IZ-RLX/I

(注)上記のいずれにも当てはまらないホルダーがございます。

ランプホルダー・セード一体型器具等一部特殊器具には適合しない場合があります。



【T5スリム管 高天井用蛍光灯 省エネ・長寿命ランプ照明器具】

■省ラインT5スリム管+ミラーコート反射板 高天井用蛍光灯器具(ランプ込み)価格表




- ランプ寿命は、25,000時間と長寿命で管径も細く、省ゴミ・省資源にも貢献できます。
- 6灯式高天井用器具の場合は、水銀灯400Wと同等照度。
- 消費電力50%削減。
- 水銀灯と違い即時点灯。ON・OFFが自在で更に省エネ！

2014年1月8日  
 製品お問合せ先：株式会社AZEX  
 TEL:03-3486-1210  
 FAX:03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

	水銀灯300W ⇒ T5スリム管22W4灯式(138W)	
	水銀灯400W ⇒ T5スリム管22W6灯式(207W)	
	メタルハライド400W ⇒ T5スリム管22W8灯式(276W)	






※( )内は消費電力を表示。  
 注)消費税は、含まれておりません。注)送料は、別途加算致します。 ※台数によりお見積致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
		型番	仕様/本体色/電圧				
省ライン STシリーズ 高天井用 照明器具	高天井吊下げ型4灯式 (チェーン吊り)	138W	ST224HFKM02	本体:SPC0.4t(白色塗装) 反射板:AIP鏡面仕上げ(アルミ・ミラーコート) ランプ:FHN22ED/1200x4灯 寿命25,000時間以上	87,000円	お見積致します。	  
	高天井吊下げ型6灯式 (チェーン吊り)	207W	ST226HFKM02	本体:SPC0.4t(白色塗装) 反射板:AIP鏡面仕上げ(アルミ・ミラーコート) ランプ:FHN22ED/1200x6灯 寿命25,000時間以上	121,000円		
	高天井吊下げ型8灯式 (チェーン吊り)	276W	ST228HFKM02	本体:SPC0.4t(白色塗装) 反射板:AIP鏡面仕上げ(アルミ・ミラーコート) ランプ:FHN22ED/1200x8灯 寿命25,000時間以上	149,000円		
※入力電圧:100~242V(ボルトフリー) ※受注ロット数20台 ※防塵タイプの価格は、お問合せ下さい。 ※直付タイプ及びオートリフター取付タイプは、お問合せください。							

■冷蔵仕様 T5スリム管+ミラーコート反射板 高天井用蛍光灯器具(ランプ込み)価格表

- 高天井の冷蔵倉庫・食品加工工場の省エネとして最適です。
- 5℃~+10℃に適應できます。



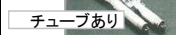

注)消費税は、含まれておりません。注)送料は、別途加算致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
		型番	仕様/本体色/電圧				
S 冷蔵仕様 シリーズ	高天井吊下げ型4灯式 (チェーン吊り)	138W	ST304IWFKM02	本体:SPC0.4t(白色塗装) 反射板:AIP鏡面仕上げ(アルミ・ミラーコート) ランプ:JCパイプ付FHN22ED/1200・J22x4灯	OPEN	お見積致します。	  
	高天井吊下げ型6灯式 (チェーン吊り)	207W	ST306IWFKM02	本体:SPC0.4t(白色塗装) 反射板:AIP鏡面仕上げ(アルミ・ミラーコート) ランプ:JCパイプ付FHN22ED/1200・J22x6灯	OPEN		
※入力電圧:100~242V(ボルトフリー) ※受注ロット数20台							

■省ラインT5スリム管 価格表

注)消費税は、含まれておりません。注)送料は、別途加算致します。

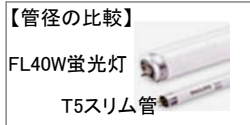
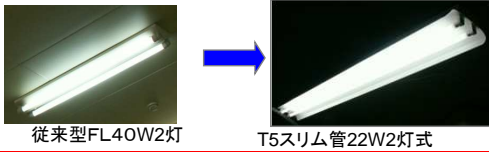
※本数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
	型番	仕様/本体色/電圧				
T5 スリム管	標準品	FHN22ED/1200	・ランプ寿命:25,000時間	1,960円	お見積致します。	
	紫外線吸収膜付(NUチューブ)飛散防止形	FHN22ED/1200・PNU	・NUチューブをガラスの外側に被せ飛散防止効果 ・ランプ寿命:25,000時間	OPEN		 チューブなし  チューブあり
	冷蔵仕様 JCパイプ付	FHN22ED/1200・J22	・ジャケットパイプを使用。光出力ピークを周囲温度-5℃~+10℃に設定。 ・ランプ寿命:25,000時間以上	OPEN		

【T5スリム管2灯式器具】

■T5スリム管照明器具(ランプ込み) 価格表

- 従来型FL40W蛍光灯に比べ最大47%省エネの高効率で高輝度な照明器具です。
- ランプ寿命は、25,000時間以上と長寿命で管径も細く、省ゴミ・省資源にも貢献できます。



事務所



駐車場



工場

蛍光灯FL40W2灯式(88W) ⇒ 定格出力50%レス(47.5W) ※省エネ重視

蛍光灯FL40W2灯式(88W) ⇒ 高出力30%レス(65W) ※照度UP重視

注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
		型番	仕様/本体色/電圧				
鏡面反射笠型2灯式	定格出力	47.5W	SA222TFM12 反射板:A1P・鏡面仕上げ(ミラーコート)	35,520円	お見積致します。		
	高出力	65W	SA222HFM12 反射板:A2P・鏡面仕上げ(ミラーコート)	36,520円			
白色反射笠型2灯式	標準	定格出力	SA222TF12	23,820円			
		高出力	SA222HF12	26,820円			
	ブルスイッチ付	定格出力	SA222TFP12	ブルスイッチ付			25,820円
		高出力	SA222HFP12	ブルスイッチ付			28,820円
	防雨タイプ	定格出力	SAW222TF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台			35,820円
		高出力	SAW222HF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台			38,820円
逆富士型2灯式	標準	定格出力	SV222TF12	23,820円			
		高出力	SV222HF12	26,820円			
	ブルスイッチ付	定格出力	SV222TFP12	ブルスイッチ付			25,820円
		高出力	SV222HFP12	ブルスイッチ付			28,820円
	防雨タイプ	定格出力	SVW222TF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台			35,870円
		高出力	SVW222HF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台			38,870円
トラフ型2灯式	標準	定格出力	SC222TF12	21,720円			
		高出力	SC222HF12	24,720円			
	ブルスイッチ付	定格出力	SC222TFP12	ブルスイッチ付			23,720円
		高出力	SC222HFP12	ブルスイッチ付			26,720円
	防雨タイプ	定格出力	SCW222TF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台	33,720円		
		高出力	SVCW222HF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台	36,720円		
直付薄型2灯式	標準	定格出力	SCF222TF02-1	31,920円			
		高出力	SCF222HF02-1	34,920円			
	ブルスイッチ付	定格出力	SCF222TFP02-1	ブルスイッチ付		33,920円	
		高出力	SCF222HFP02-1	ブルスイッチ付		36,920円	
放埋込下面式開	標準	定格出力	SE222TF12	受注ロット20台			
		高出力	SE222HF12	受注ロット20台			

※電圧:100~242V ※1灯式器具及びFL20W対応器具は、お問合せ下さい。

■省ラインT5スリム管 価格表

注)消費税は、含まれておりません。注)送料は、別途加算致します。

※本数によりお見積致します。

種別	型番	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		仕様/本体色/電圧				
T5スリム管	標準品	FHN22ED/1200	ランプ寿命:25,000時間以上	1,960円	お見積致します。	
	紫外線吸収膜付 飛散防止形	FHN22ED/1200・PNU	ランプ寿命:25,000時間以上	OPEN		
	・ランプ種類: ND(7500K)、ED(6700K)、EN(5000K)、EW(4200K)、EWW(3500K)、EL30(3000K)					

【T5スリム管/T6スリムロング管 リニューアル用電材】

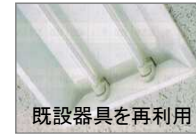
2014年1月8日

■FL40W対応 T5スリム管リニューアル(安定器・ランプの交換)価格表

(FL40Wのソケットに適合した口金(G13)のT5スリム管でリニューアル)

既設器具の本体とソケットを再利用して、安定器とランプを交換します。

リニューアル後は、T5スリム管(口金G13)を使用できます。



製品お問合せ先: 株式会社AZEX

TEL:03-3486-1210

FAX:03-3486-1218

office@azex-design.jp

http://www.azex-design.jp

- 器具交換が面倒な埋め込み器具のリニューアルに最適です。
- ランプ寿命は、25,000時間以上と長寿命で管径も細く、省ゴミ・省資源にも貢献できます。

注)消費税は、含まれておりません。注)送料は、別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別			商品			参考上代	販売価格	製品形状
		型番	本体色/仕様					
G13 リ ニ ュ ー ア ル	安定器	定格点灯 50%レス	1灯用	PIS2251VF-1	消費電力:26W	入力電圧100/200/242V	12,600円	お 見 積 致 し ま す。  G13対応の口金
			2灯用	PIS2252VF-1	消費電力:47.5W	入力電圧100/200/242V	15,750円	
		高出力点 灯 30%レ ス	1灯用	PIK29-3951VF	消費電力:35W	入力電圧100/200/242V	OPEN	
			2灯用	PIK29-3952VF	消費電力:69W	入力電圧100/200/242V	OPEN	
	G13 T5スリムランプ		FHN-R22ED/G13	ランプ寿命:25,000時間以上			1,960円	
			※光源色ND(7500K)、ED(6700K)、EN(5000K)、EW(4200K)、EWW(3500K)、EL30(3000K)					

■FL110W対応 T6スリム管リニューアル(安定器・ランプの交換)

T6スリムランプ:ランプ内にリフレクター(反射膜コーティング)をし、FL110Wと同等照度。

既設器具の本体及びソケットを再利用して、安定器とランプを交換します。

リニューアル後は、T6スリム管(口金R17d)を使用できます。

- 既設器具はそのまま使え廃棄の必要はありません。
- ランプ寿命は、20,000時間以上と長寿命で管径も細く、省ゴミ・省資源にも貢献できます。

注)消費税は、含まれておりません。注)送料は、別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別		商品			参考上代	販売価格	製品形状
		型番	本体色/仕様				
FL110W対応T6スリム管 リ ニ ュ ー ア ル 用 電 材 (ランプ+インバータ)	1灯用 リ ニ ュ ー ア ル キ ット		・インバータ(PIS6561VF):高出力点灯30%レスx1台 消費電力:69W、入力電圧100/200/242V ・T6ロングスリムランプ(FHN-65□□-S)x1灯 ・ランプホルダー(HCL20CS)x1個		29,800円	お 見 積 致 し ま す。	
	2灯用 リ ニ ュ ー ア ル キ ット		・インバータ(PIS6562VD):高出力点灯30%レスx1台 消費電力:136W、入力電圧200/242V ・T6ロングスリムランプ(FHN-65□□-S)x2灯 ・ランプホルダー(HCL20CS)x2個		39,600円		
	※ランプホルダー:ランプの中間に1灯当たり1個取り付けて下さい。ランプの保護と、FL111Wなど他のランプの誤使用を防ぎます。						
別 売 り 価 格 T6スリムロングランプ	FHN-65ND-S	ND(鮮白色7500K)	平均演色性Ra93 ランプ寿命:20,000時間以上		OPEN	お 見 積 致 し ま す。	
	FHN-65EN-S	EN(昼白色5000K)	平均演色性Ra84 ランプ寿命:20,000時間以上		OPEN		
		※管長:2,367mm 管径:20mm: 口金:R16d					

■「スーパーリライト」

T5スリム管Xtra-HO+高性能反射板 蛍光灯器具(ランプ込み)価格表

- LEDランプを凌ぐランプ寿命45,000時間「超」ロングライフランプ(T5スリム管)採用。
- FL40W2灯式とXtra HO 54W1灯式は同等照度。
- エネルギー消費量50%削減。CO<sub>2</sub>も50%削減。

FL40W 2灯用(88W) ⇒ スーパーリライトXtra-HO54W 1灯用(54W)

注)消費税は、含まれておりません。注)10台未満の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
		型番	仕様/本体色/電圧				
Xtra HO 54W 1灯式	直付下面開放型1灯式	54W	RLX-KZV54101 (Xtra-UO)	本体:SPC 0.4t 本体色:白(WH),黒(BK) エンボス反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	34,000円	お見積致します。	
	直付下面開放型1灯式(飛散防止・UVカットスリープ付)	54W	RLX-KZV54101/PU (Xtra-UO)	本体:SPC 0.4t 本体色:白(WH),黒(BK) エンボス反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	36,500円		
	埋込型1灯式	54W	RLX-KU54101 (Xtra-U)	本体:SPC 0.5t 本体色:白(WH),黒(BK) エンボス反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	53,000円		
	埋込型1灯式(飛散防止・UVカット)	54W	RLX-KU54101/PU (Xtra-LS)	本体:SPC 0.5t 本体色:白(WH),黒(BK) エンボス反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	55,500円		
	笠型1灯式	54W	RLX-PZ54101 (Xtra-LS)	本体:SPCC0.4t 本体色:白(WH),黒(BK) エンボス反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	28,000円		
	笠型1灯式(飛散防止・UVカット)	54W	RLX-PZ54101/PU (Xtra-U)	本体:SPCC0.4t 本体色:白(WH),黒(BK) エンボス反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	30,500円		
Xtra HO 54W 2灯式	笠型2灯式	104W	RLX-PZ54102 (Xtra-LS2)	本体:SPC 0.4t 本体色:白(WH),黒(BK) エンボス反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	35,000円	お見積致します。	
	笠型2灯式(飛散防止・UVカット)	104W	RLX-PZ54102/PU (Xtra-LS2)	本体:SPC 0.4t 本体色:白(WH),黒(BK) エンボス反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング) ランプ:TL5	40,000円		

※入力電圧:100~200V ※ランプは、白色(4000K)と昼白色(5000K)を選択して下さい。

■TL5 Xtra HO 54Wランプ 別売 価格表

注)消費税は、含まれておりません。注)10台未満の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

種別	型番	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		仕様/本体色/電圧				
別売 Xtra HO 専用ランプ	TL5 Xtra HO 54W/840	白色(4000K)	寿命45,000時間	OPEN	お見積致します。	
	TL5 Xtra HO 54W/850	昼白色(5000K)	寿命45,000時間	OPEN		

【リライトシリーズ】

2014年1月8日

■ランプ灯数の削減による省エネプラン

FL40W(FL110W)2灯式対応 反射板付蛍光灯器具1灯式(ランプ込み)価格表

品お問合せ先: 株式会社AZEX  
TEL:03-3486-1210  
FAX:03-3486-1218  
office@azex-design.jp  
http://www.azex-design.jp

- 1灯で2灯の明るさ! エネルギー消費量50%削減。
- リライト専用FHF86Wは、長寿命20,000時間。

逆富士FL40W2灯用(88W) ⇒ リライトHF32W 1灯用(47W)

逆富士FL110W2灯用(225W) ⇒ リライトHF86W 1灯用(88W)



注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

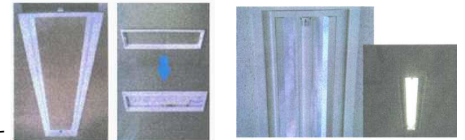
※台数によりお見積致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
		型番	仕様/本体色/電圧				
HF32W 1灯式	下面開放型 HF32W1灯式	47W	RLT-KZV32101 (32UO)	本体:SPC0.4t(白色塗装) 反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	25,400円	お見積致します。	 下面開放型  埋込型  笠型
	下面開放型 プルススイッチ付	47W	RLT-KZV32101PSW付	本体:SPC0.4t(白色塗装) エンボス反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	26,100円		
	下面開放型 防湿タイプ HF32W1灯式	47W	RLT-KZV32101WP	本体:SPC0.4t(白色塗装) エンボス反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	39,400円		
	下面開放型 非常灯 HF32W1灯式	47W	RLT-KZV32101BT	本体:SPC0.4t(白色塗装) エンボス反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	81,400円		
	埋込型 HF32W1灯式	47W	RLT-KU32101 (32U)	本体:SPC0.5t(白色塗装) エンボス反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	44,400円		
	笠型 HF32W1灯式	47W	RFH-PZ321N02/S (32LS)	本体:SPC0.35t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	25,000円		
※入力電圧:100~242V ※ランプ:FHF32EX-N-HX-S(昼白色)又は、FHF32EX-D-HX-S(昼光色) 寿命12,000時間							
HF86W 1灯式	下面開放型 FHF86W1灯式	108W	RLT-KZV86101HP (86UO)	本体:SPC 0.6t(白色塗装) エンボス反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	67,400円	お見積致します。	  
	埋込型 FHF86W1灯式	108W	RLT-KU86101HP (86U)	本体:SPC 0.6t(白色塗装) エンボス反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	82,500円		
	笠付型 FHF86W1灯式	108W	RLT-PZ86101HP (86LS)	本体:SPC 0.5t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	53,200円		
※入力電圧:100~242V ※ランプ:FHF86EN-N-HPV-A(昼白色)又は、FHF86ED-HPV-A(昼光色)							

■リライト埋め込み変換枠(オプション)

- 下面開放型を埋込器具として使用でき、インシャルコストの削減になります。

注)消費税は、含まれておりません。注)10台未満の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。



種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様/本体色/電圧			
リライト埋め込み変換枠		RLT-UW	下面開放型(RLT-KZV32101)を埋込変換枠を使用して、埋込器具として取付け可能です。	OPEN	お見積致します。	

■器具台数の削減による省エネ・インシャルコスト削減プラン

FL40W(FL110W)2灯式対応 反射板付蛍光灯器具2灯式(ランプ込み)価格表

- 交換台数(インシャルコスト)の削減により、投資回収率がUPします。
- FL40W2灯式器具から台数半減で同等照度。約50%節電
- リライト専用FHF86Wは、長寿命20,000時間。

FL40W2灯用(88Wx2台=176W) ⇒ 1台削減 HF32W2灯用(92Wx1台=92W)

FL110W2灯用(225Wx2台=450W) ⇒ 1台削減 HF86W2灯用(213Wx1台=213W)

注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様/本体色/電圧			
HF32W 2灯式	92W	RFH-PZ322N02/S (32LS2)	本体:SPC 0.35t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング)	32,800円	お見積	
HF86W 2灯式	213W	RLT-PZV86201HP (86LS2)	本体:SPC 0.5t(白色塗装) エンボス反射板:アルミ合金0.4t(PVDコーティング)	67,000円	お見積	

【リライトLEDシリーズ】

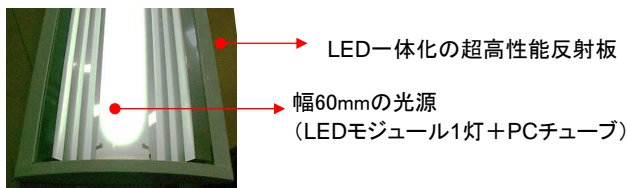
■ランプ灯数の削減

リ・ライトオメガ (RELIGHT Ω)

FL40W2灯式対応 薄型直付超高性能反射板一体型LED1灯式器具(ランプ込み)価格表

- 従来のLED管の太さ(32.5mm)の約2倍(60mm)に発光面を広げ、明るさ感を大幅にUP。
- LED光源と反射板、カバーの一体化
- 器具厚50mmの薄型設計で天井面も明るく開放感与えます。
- FL40W2灯式に比べ、エネルギー62%削減(32Wタイプ)。消費電力と明るさで3タイプ選べます。
- 長寿命40,000時間。

逆富士FL40W2灯用(88W) ⇒ リ・ライトオメガ(21W)  
 逆富士FL40W2灯用(88W) ⇒ リ・ライトオメガ(32W)  
 逆富士FL40W2灯用(88W) ⇒ リ・ライトオメガ(43W)  
 逆富士FL110W2灯用(198W) ⇒ リ・ライトオメガ(86W)



注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状	
		型番	仕様/本体色/電圧				
超高性能反射板一体型LED1灯式器具	FLR40W2灯式対応薄型直付LED1灯式	21W	RΩ-KZ101/20	全光束:2000Lm	OPEN		
		32W	RΩ-KZ101/30	全光束:3000Lm			
		43W	RΩ-KZ101/40	全光束:4000Lm			
	FLR40W2灯式対応笠付型LED1灯式	21W	RΩ-PZ101/20	全光束:2000Lm	OPEN		
		32W	RΩ-PZ101/30	全光束:3000Lm			
		43W	RΩ-PZ101/40	全光束:4000Lm			
	FLR40W2灯式対応埋込型LED1灯式	21W	RΩ-KU101/20	全光束:2000Lm	OPEN		
		32W	RΩ-KU101/30	全光束:3000Lm			
		43W	RΩ-KU101/40	全光束:4000Lm			
	FLR110W2灯式対応薄型直付LED2灯連結式	86W	(特注)	全光束:8000Lm	OPEN		
	※入力電圧:100-242V ※定格寿命:40,000h ※反射板:アルミ合金0.4t PVDコーティングエンボス加工 ※カバー:ポリカーボネート(PCチューブ) ※色温度:5000K(昼白色)※オプション(受注生産)で3500k、4000K、6500k						




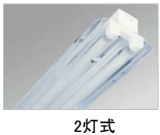



【省エネ蛍光灯器具】

■超高性能反射板搭載蛍光灯器具（ランプ別売） 価格表

- イニシャルコストとランニングコストを大幅に削減。
- 全機種に超高性能反射板を搭載。

注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状
	型番	仕様/本体色/電圧			
逆富士型	逆富士型 FL40W1灯式	RK-GZ4102・S 本体:SPC 0.4t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	31,400円	お見積致します。	 1灯式  2灯式
	逆富士型 FL40W2灯式	RK-GZ4201・S 本体:SPC 0.4t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	35,000円		
	逆富士型 HF32W1灯式	RFH-GZ32102・S 本体:SPC 0.4t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	33,800円		
	逆富士型 HF32W2灯式	RFH-GZ32202・S 本体:SPC 0.4t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	37,400円		
笠付型	笠付型 FL40W1灯式	RK-PZ4101 本体:アルミ0.6t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	26,500円		 1灯式  2灯式
	笠付型 FL40W2灯式	RK-PZ4201 本体:アルミ0.6t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	30,000円		
	笠付型 HF32W1灯式 (リライツLS)	RFH-PZ321N02・S 本体:SPC 0.35t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	23,600円		
	笠付型 HF32W2灯式 (リライツLS2)	RFH-PZ322N02・S 本体:SPC 0.35t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	30,000円		
下面開放直付型	下面開放直付型 FL40W2灯式	RK-KZ4202 本体:アルミ0.6t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	43,000円		
	下面開放直付型 HF32W2灯式	RFH-KZ32202 本体:アルミ0.6t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	45,400円		
下面開放埋込型	下面開放埋込型 FL40W2灯式	RK-KU4205 本体:アルミ0.6t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	48,200円		
	下面開放埋込型 HF32W2灯式	RFH-KU32205・S 本体:アルミ0.6t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	50,600円		
薄型直付型	下面開放薄型直付型 FL40W2灯式	RK-KZF4205・S 本体:アルミ0.6t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	43,000円		
	下面開放薄型直付型 HF32W2灯式	RFH-KZF32205・S 本体:アルミ0.6t(白色塗装) 鏡面反射板:アルミ合金0.4tPVDコーティング	45,000円		
※反射板のエンボス(ライトマックス)仕様は、参考上代は¥1,800UPになります。 ※蛍光器具のランプは別売りです。 ※非常灯タイプ及び防湿タイプはお問合せ下さい。					



# 【屋外防水用 投光器】

## ■反射笠内蔵 小型投光器(ランプ込み)価格表

- 小型で広角照射。従来の1.4倍の明るさ
- 駐車場・建物のライトアップ・屋外看板のライトアップなど

水銀灯(250W) ⇒ SEL-70FP II (70W) 水  
 銀灯(400W) ⇒ SEL-150FP II (150W)



2014年1月8日  
 製品お問合せ先: 株式会社AZEX  
 TEL: 03-3486-1210  
 FAX: 03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

注) 消費税は、含まれておりません。注) 10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	商品			参考上代	販売価格	製品形状		
	型番	仕様/本体色/電圧						
小型投光器	軽量コンパクト設計	70W	SEL-70FP II	小型防水投光器 安定器(銅鉄式) ランプCDM-70	グレイ・ブラック 100V・200V ランプ寿命12,000時間	74,200円	お見積致します	
		150W	SEL-150FP II	小型防水投光器 安定器(銅鉄式) ランプCDM-150T	グレイ・ブラック 100V・200V ランプ寿命12,000時間	82,700円		
SEL-FP II 専用回転台座				OPEN				

## ■反射笠内蔵 中型・大型投光器(ランプ込み)価格表

- エネルギー消費量約50%削減。照度を落とさず劇的な大幅な省エネ効果
- 駐車場・物流倉庫・工場内のライトアップ及び節電に!

水銀灯(300W) ⇒ SEL-150FPM II (150W)  
 水銀灯(400W) ⇒ SEL-190FPM II (190W)  
 水銀灯(400W) ⇒ SEL-230FPM II (230W)  
 水銀灯(700W) ⇒ SEL-360FPM II (360W)  
 水銀灯(1000W) ⇒ SEL-700FPM II (700W)



駐車場

ビル屋上

注) 消費税は、含まれておりません。注) 10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	商品			参考上代	販売価格	製品形状
	型番	仕様/本体色/電圧				
中型投光器	150W	SEL-150FPM II	ブラック、回転台座付き 安定器(銅鉄式)200V ランプSEC190W(垂直・水平)・寿命15,000時間	91,200円	お見積致します	
	190W	SEL-190FPM II	ブラック、回転台座付き 安定器(銅鉄式)200V ランプSEC190W(垂直・水平)・寿命15,000時間	91,200円		
	230W	SEL-230FPM II	ブラック、回転台座付き 安定器(銅鉄式)200V ランプSEC230W(垂直・水平)・寿命18,000時間	92,800円		
	360W	SEL-360FPM II	ブラック、回転台座付き 安定器(銅鉄式)200V ランプSEC360W(水平)・寿命18,000時間	98,000円		
※100V仕様は、¥4,000追加になります。 注) FPM II はランプ点灯方向を垂直(BU)、水平(BH)を御指定下さい。但し、SEL-360FPM II は、水平(BH)タイプのみです。						
大型防水投光器	700W	SEL-FP700W(N)C	シルバー、回転台座付き 安定器(銅鉄式)200V ランプMF700W(垂直・水平)・寿命9,000時間	150,300円	お見積致します	
	1,000W	SEL-FP1000W(N)C	シルバー、回転台座付き 安定器(銅鉄式)200V ランプMF1000W(垂直・水平)・寿命9,000時間	163,500円		
※器具は、照射角46度(W:広角)、照射角13°(N:狭角)を選べます。 ※ランプは、垂直・水平タイプを選べます。垂直タイプは2,000円追加して下さい。 ※ランプは、垂直・水平タイプを選べます。垂直タイプは2,000円追加して下さい。 ※追加費用にて耐塩型タイプも可能ですのでお問合せ下さい。						

【屋外防水用 看板灯・三脚式スポットライト】  
**■反射笠内蔵 CDMランプ看板灯シリーズ(ランプ込み) 価格表**

- スクエアワイドな照射角を確保
- 塔屋看板・野立看板の省エネライトアップに！

水銀灯100W ⇒ BRD- 35TV (35W)  
 水銀灯250W ⇒ BRD- 70TV (70W)  
 水銀灯400W ⇒ BRD-150TV(150W)



2014年1月8日  
 製品お問合せ先: 株式会社AZEX  
 TEL: 03-3486-1210  
 FAX: 03-3486-1218  
 office@azex-design.jp  
 http://www.azex-design.jp

注) 消費税は、含まれておりません。注) 10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別			型番	商品仕様/本体色/電圧		参考上代	販売価格	製品形状
屋外用 看板灯	(アームタイプ)	アーム型 500mm	BRD-35TV/SS ブロードビュー-35W	500mmアーム型 安定器(銅鉄式) ランプCDM-T35	アイボリー 100V・200V ランプ寿命12,000時間	53,500円	お見積致します。	
		アーム型 900mm	BRD-70TV/S ブロードビュー-70W	900mmアーム型 安定器(銅鉄式) ランプCDM-T70	アイボリー・ブラック 100V・200V ランプ寿命12,000時間	73,000円		
			BRD-150TV/S ブロードビュー-150W	900mmアーム 安定器(銅鉄式) ランプCDM-150T	アイボリー・ブラック 100V・200V ランプ寿命12,000時間	81,500円		
		アーム型 1200mm	BRD-70TV/M ブロードビュー-70W	1200mmアーム型 安定器(銅鉄式) ランプCDM-T70	アイボリー・ブラック 100V・200V ランプ寿命12,000時間	74,000円		
			BRD-150TV/M ブロードビュー-150W	1200mmアーム 安定器(銅鉄式) ランプCDM-150T	アイボリー・ブラック 100V・200V ランプ寿命12,000時間	82,500円		
		ブロードスクエア 直付 (フランジタイプ)	BRD-70TS ブロードスクエア70W	直付けフランジ型 安定器(銅鉄式) ランプCDM-T70	アイボリー・ブラック 100V・200V ランプ寿命12,000時間	74,000円		
	BRD-150TS ブロードスクエア150W		直付けフランジ型 安定器(銅鉄式) ランプCDM-150T	アイボリー・ブラック 100V・200V ランプ寿命12,000時間	82,500円			

■三脚スタンド式 スポットライト(ランプ込み)屋内用・屋外用 価格表

レフランプ300W ⇒ SEL-70SO (70W)

- 屋外の祭事・イベントに
- ガーデン・建物のライトアップに



祭事・フラワーショップ

注) 消費税は、含まれておりません。注) 10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別			型番	商品仕様/本体色/電圧		参考上代	販売価格	製品形状
屋外用	スポットライト ※三脚なしで器具のみでも使用可能。	70W	SEL-70SO/BK (三脚は別売り)	屋外スポット 安定器別置き ランプCDM-T70 (寿命:12000時間)	ブラック 100V・200V	57,000円	お見積致します。	
		オプション: 専用スタンド(三脚)		ブラック	28,000円			

## 【屋外防水用 LED街路灯】

### ■街路灯用 電源別置き型 コーン型高輝度LED電球 口金E39 価格表

2014年1月8日

製品お問合せ先: 株式会社AZEX  
TEL: 03-3486-1210  
FAX: 03-3486-1218  
office@azex-design.jp  
http://www.azex-design.jp

- LEDを周囲4面に配置し、照射角は360°の広い配光。  
水銀灯と交換後も違和感なく、従来の照射イメージを維持できます。
- LEDにポリカーボネート製のカバーを装着。眩しさ(グレア感)を抑えます。  
飛来物などによる損傷を防ぎます。
- ランプと安定器のみを交換。既設の照明器具をそのまま使用できます。

水銀灯250W ⇒ コーン型LED57W(63W)



注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状				
	型番	仕様/本体色/電圧							
コーン型LED 街路灯用防水	水銀灯 250W 相当	色温度 5000K (昼白色)	63W	57W5000K	口金E39 ランプ寿命4,000時間 専用電源付 別置き	色温度5000K 入力電圧100V~240V 落下防止ワイヤー付	OPEN	お見積 致します。	
		色温度 2700K (電球色)	63W	57W2700K	口金E39 ランプ寿命4,000時間 専用電源付 別置き	色温度2700K 入力電圧100V~240V 落下防止ワイヤー付	OPEN		

### ■街路灯用 電源内蔵型 ソケットタイプ高輝度LED 口金E39 価格表

- 下面及び側面のLEDモジュールにより照射角は360°です。  
既設水銀灯の反射笠を有効使用できます。
- AC(交流電源)の設計によって、電源レスで軽量化に成功。
- 交換工事は、既設の水銀灯の安定器を外し、1次線と2次線を直結。

水銀灯250W(260W) ⇒ ソケットタイプ高天井用LED(45W)  
水銀灯400W(415W) ⇒ ソケットタイプ高天井用LED(90W)



注)セードは含まれません。注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。 ※台数によりお見積致します。

種別	商品		参考上代	販売価格	製品形状			
	型番	仕様/本体色/電圧						
ソケットタイプLED	ソケット型LED45W (口金E39)	水銀灯 250W代替	HAHR001L	消費電力:45W 全光束:4000Lm	・サイズ:φ100x305 ・重量:1.6kg	OPEN	お見積 致します。	
	ソケット型LED90W (口金E39)	水銀灯 250W代替	HAHR002L	消費電力:90W 全光束:8100Lm	・サイズ:φ100x330 ・重量:1.6kg	OPEN		

※ランプ寿命:50,000時間 ※演色性:5000K ※色温度:Ra85 ※入力電圧:AC100V~242V ※防水性:IP65