

# 工場・物流倉庫様向け 省エネ・照度UP 照明器具価格表

節電  
対策

工場・物流倉庫・格納庫・事務所・体育館・通路・食堂・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)に時間おおよびコストがかかっておりませんか？

Lighting  
Design  
Office

AZEX

既存の照度を落とさずに使用電気量を大幅に削減し、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	高天井用照明	<ul style="list-style-type: none"> <li>反射笠内蔵 メタルハライドランプ高天井用器具</li> <li>口金E39 ソケットタイプ高天井用高輝度LED</li> </ul>	
2		  	
3		<ul style="list-style-type: none"> <li>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)</li> </ul>	
4		 	
5		<ul style="list-style-type: none"> <li>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)</li> </ul>	
6		<ul style="list-style-type: none"> <li>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)</li> </ul>	
7		   	
8		<ul style="list-style-type: none"> <li>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)</li> </ul>	
9		<ul style="list-style-type: none"> <li>FL40W対応 T5スリム管 リニューアル電材</li> <li>FL110W対応 T6スリムロング管 リニューアル電材</li> </ul>	
10		<ul style="list-style-type: none"> <li>FL40W2灯対応 1灯で2灯の明るさ HF32W1灯式</li> <li>FL110W2灯対応 1灯で2灯の明るさ HF86W1灯式</li> </ul>	
11	ベース照明	<ul style="list-style-type: none"> <li>超高性能反射板一体LED1灯式器具 リライトオメガ</li> </ul>	
12		<ul style="list-style-type: none"> <li>反射板搭載蛍光灯器具</li> <li>高性能反射板一体LED1灯式器具リライトオメガ</li> </ul>	
13	冷凍倉庫用照明	<ul style="list-style-type: none"> <li>冷凍倉庫用 LED電球</li> <li>冷凍倉庫用 LEDベース照明</li> </ul>	
14	作業灯	<ul style="list-style-type: none"> <li>T5スリム管 作業灯・間接照明</li> </ul>	
15	反射板・省エネ安定器	<ul style="list-style-type: none"> <li>蛍光灯用 照度UP 高性能反射板</li> <li>省エネ(照度UP)安定器</li> </ul>	
16	ダウントライト	<ul style="list-style-type: none"> <li>ダウントライト(LEDランプ)</li> </ul>	
17	投光器	<ul style="list-style-type: none"> <li>屋外投光器 (小型・中型・大型)</li> </ul>	
18	街路灯	<ul style="list-style-type: none"> <li>LED街路灯 (照射角360° タイプ)</li> </ul>	
19	看板灯	<ul style="list-style-type: none"> <li>看板灯(アーム・フランジタイプ)</li> </ul>	

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

## ■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。



倉庫 工場 体育館

※台数によりお見積致します。

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。

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 バ エ コ ・ ゼ ネ ラ ル ラ イ ト  高 天 井 用 高 輝 度 放 電 	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		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。				
1 0 0 V 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		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				

お  
見  
積  
致  
し  
ま  
す。お  
見  
積  
致  
し  
ま  
す。

## ■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

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 250W



2014年1月8日

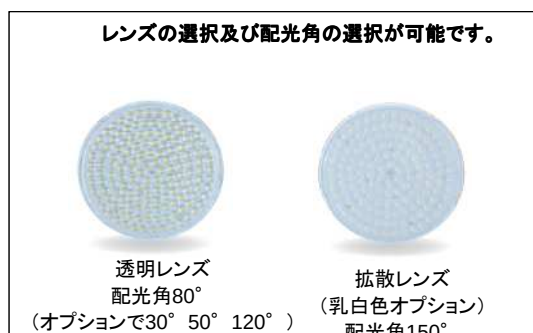
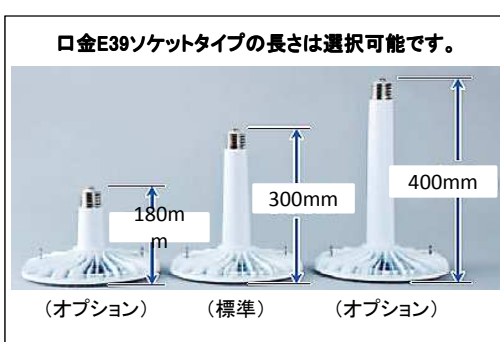
製品お問合せ先：株式会社AZEX  
 TEL: 03-3486-1210  
 FAX: 03-3486-1218  
 office@azex-design.jp

<http://www.azex-design.jp>

注)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  
※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
ソケロッ金 トE3 タ3 イブ	LED250型 50W 水銀灯 250W代替	S300-250-50HT 直径: φ 164 全光束: 5500Lm 重量: 700g	OPEN		
	LED400型 90W 水銀灯 400W代替	S300-400-50HT 直径: φ 246 全光束: 10,800Lm 重量: 1,200g	OPEN		
	LED700型 150W 水銀灯 700W代替	S300-700-50HT 直径: φ 315 全光束: 15,200Lm 重量: 1,800g	OPEN		
	LED1000型 280W 水銀灯 1000W代替	S300-1000-50HT 直径: φ 430 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 直径: φ 164 全光束: 5500Lm	OPEN		
	LED400型 90W 水銀灯 400W代替	FR-400-50HT 直径: φ 246 全光束: 10,800Lm	OPEN		
	LED700型 150W 水銀灯 700W代替	FR-700-50HT 直径: φ 315 全光束: 15,200Lm	OPEN		
	LED1000型 280W 水銀灯 1000W代替	FR-1000-50HT 直径: φ 430 全光束: 31,000Lm	OPEN		
アーム 投光器 タイプ	LED250型 50W 水銀灯 250W代替	FA-250-50HT NA-01 直径: φ 164 全光束: 5500Lm	OPEN		
	LED400型 90W 水銀灯 400W代替	FA-400-50HT NA-02 直径: φ 246 全光束: 10,800Lm	OPEN		
	LED700型 150W 水銀灯 700W代替	FA-700-50HT NA-02 直径: φ 315 全光束: 15,200Lm	OPEN		
	LED1000型 280W 水銀灯 1000W代替	FA-1000-50HT NA-03 直径: φ 430 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 直径: φ 164 全光束: 5500Lm	OPEN		
	LED400型 90W 水銀灯 400W代替	FA-400-50HT TU-01 直径: φ 246 全光束: 10,800Lm	OPEN		
	LED700型 150W 水銀灯 700W代替	FA-700-50HT TU-01 直径: φ 315 全光束: 15,200Lm	OPEN		
	LED1000型 280W 水銀灯 1000W代替	FA-1000-50HT TU-03 直径: φ 430 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



## 【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

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				
SUPER LIGHT	直付下面開放型4灯式	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	
SUPER LIGHT	直付下面開放型4灯式(飛散防止・UVカット スリーブ付)	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	
FATIGUE LIGHT	高天井 ホルダー取付型4灯式	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	
FATIGUE LIGHT	高天井 ホルダー取付型4灯式	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)	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 ヨ ン	Xtra HO 専用ランプ	TL5 Xtra HO 54W/840	白色(4000K) 寿命45,000時間	OPEN	
		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つけが可能です。 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。

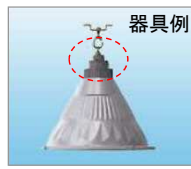
メーカー	ホルダー	特徴	設置時の見え方の例
東芝ライテイ		◆ランプホルダーの部分 が格子状になっている。 ◆色はアイボリー	  
日立ライテイ		◆ランプホルダーの部分 が筒状になっている。 ◆色はグレー	  
三菱電機		◆ランプホルダーの部 分が他社に比べ短い ◆色はグレー	  

## ホルダー取付用アダプター型

- IZ-RLX/T
- IZ-RLX/P
- 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



## 【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:

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

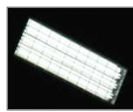
office@azex-design.jp

http://www.azex-design.jp

- 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！



水銀灯300W(315W) ⇒ T5スリム管22W4灯式(138W)  
 水銀灯400W(415W) ⇒ T5スリム管22W6灯式(207W)  
 水銀灯700W(735W) ⇒ 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 型番	参考上代	販売価格	製品形状
					お 見 積 致 し ま す。
省 線 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	
	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°C～+10°Cに適応できます。

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 型番	参考上代	販売価格	製品形状
S 冷 蔵 仕 様 一 列	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	
	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	消費電力	商品 型番	参考上代	販売価格	製品形状
T 5 ス リ ム 管	標準品	FHN22ED/1200	・ランプ寿命:25,000時間	1,960円	
	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	
	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°C～+10°C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蛍光管に比べ最大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。



従来型FL40W2灯式

T5スリム管22W2灯式

事務所

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。

駐車場

※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		
	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	47.5W	SA222TF12		23,820円	
		高出力	65W	SA222HF12		26,820円	
	プラスイッチ付	定格出力	47.5W	SA222TFP12	プラスイッチ付	25,820円	
		高出力	65W	SA222HFP12	プラスイッチ付	28,820円	
逆富士型 2灯式	標準	定格出力	47.5W	SAW222TF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台	35,820円	
		高出力	65W	SAW222HF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台	38,820円	
	プラスイッチ付	定格出力	47.5W	SV222TFP12	プラスイッチ付	25,820円	
		高出力	65W	SV222HFP12	プラスイッチ付	28,820円	
防雨タイプ	標準	定格出力	47.5W	SAW222TF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台	35,820円	
		高出力	65W	SAW222HF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台	38,820円	
	プラスイッチ付	定格出力	47.5W	SVW222TFP12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台	35,870円	
		高出力	65W	SVW222HFP12	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	47.5W	SC222TF12		21,720円	
		高出力	65W	SC222HF12		24,720円	
	プラスイッチ付	定格出力	47.5W	SC222TFP12	プラスイッチ付	23,720円	
		高出力	65W	SC222HFP12	プラスイッチ付	26,720円	
防雨タイプ	標準	定格出力	47.5W	SCW222TF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台	33,720円	
		高出力	65W	SVCW222HF12	防水安定器・ソケット ※受注ロット20台	36,720円	
	プラスイッチ付	定格出力	47.5W	SCF222TF02-1		31,920円	
		高出力	65W	SCF222HF02-1		34,920円	
直付 2灯式 薄型	標準	定格出力	47.5W	SCF222TFP02-1	プラスイッチ付	33,920円	
		高出力	65W	SCF222HFP02-1	プラスイッチ付	36,920円	
	プラスイッチ付	定格出力	47.5W	SCF222TF02-1	プラスイッチ付	33,920円	
		高出力	65W	SCF222HF02-1	プラスイッチ付	36,920円	
放埋 2下 灯面 式開	標準	定格出力	47.5W	SE222TF12	受注ロット20台	31,920円	
		高出力	65W	SE222HF12	受注ロット20台	34,920円	

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

お  
見  
積  
致  
し  
ま  
す

## ■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			
T 5 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)

チューブなし

チューブあり

## 【T5スリム管/T6スリムロング管 リニューアル用電材】

### ■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。



既設器具を再利用

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>

●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
G 1 3 リ ニ ュ ー アル	安定器	型番	本体色/仕様					
		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。	
			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)								



G13適応の口金

### ■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
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+ 別売り価格 T6スリムロングランプ	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+ 別売り価格 T6スリムロングランプ	型番	本体色/仕様				
		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灯当り1個取り付けして下さい。ランプの保護と、FL111Wなど他のランプの誤使用を防ぎます。					
		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。 致		
		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							

## 【T5スリム管Xtra-HO 蛍光灯器具 省エネ・長寿命ランプ照明器具】

## ■「スーパークリート」

## 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。

2014年1月8日

製品お問合せ先：株式会社AZEX

TEL:03-3486-1210

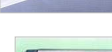
FAX:03-3486-1218

office@azex-design.jp

<http://www.azex-design.jp>

FL40W 2灯用 (88W) ⇒ スーパークリート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				
X t r a  1 灯 式 H O 5 4 W	直付下面開放型1灯式	54W	RLX-KZV54101 (Xtra-UO )	本体:SPC 0.4 t 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		
	直付下面開放型1灯式(飛散防止・UVカット スリーブ付)	54W	RLX-KZV54101/PU (Xtra-UO )	本体:SPC 0.4 t 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 0.5 t 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 0.5 t 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:SPCC0.4 t 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		
X t r a  2 灯 式 H O 5 4 W	笠型1灯式 (飛散防止・UVカット)	54W	RLX-PZ54101/PU (Xtra-U )	本体:SPCC0.4 t 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		
	笠型2灯式	104W	RLX-PZ54102 (Xtra-LS2 )	本体:SPC 0.4 t 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		
	笠型2灯式 (飛散防止・UVカット)	104W	RLX-PZ54102/PU (Xtra-LS2 )	本体:SPC 0.4 t 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	商品		参考上代	販売価格	製品形状
	型番	仕様/本体色/電圧			
別 売 り	Xtra HO 専用ランプ	TL5 Xtra HO 54W/840	白色(4000K) 寿命45,000時間	OPEN	
		TL5 Xtra HO 54W/850	昼白色(5000K) 寿命45,000時間	OPEN	

お  
見  
積  
致  
し  
ま  
す。

## ■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

2014年1月8日

●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)

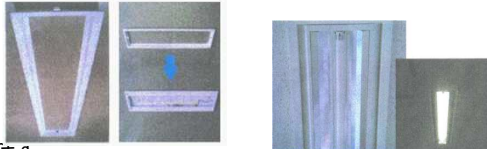
注)消費税は、含まれておりません。注)10台以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、10台未満は別途加算致します。

※台数によりお見積致します。

種別	消費電力	商品 型番	仕様/本体色/電圧	参考上代	販売価格	製品形状
H 1 F 3 式 2 W	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
	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		 埋込型
	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		 笠型
	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		
	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		
	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						
H 1 F 8 式 6 W	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。	 下面開放型
	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		 埋込型
	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		 笠付型
※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、イニ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	商品 型番	仕様/本体色/電圧	参考上代	販売価格	製品形状
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・イニ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(イニシャルコスト)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 型番	仕様/本体色/電圧	参考上代	販売価格	製品形状
H 2 F 3 式 2 W	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	お見積致	 笠型
						 ※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
H 2 F 8 式 6 W	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	お見積致	 笠付型
						 ※入力電圧:100~242V ※ランプ:FHF86EN-N-HPV-A(昼白色)又は、FHF86ED-HPV-A(昼光色) 寿命20,000時間

## 【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

2014年1月8日

●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。 .

TEL:03-3486-1210

FAX:03-3486-1218

office@azex-design.jp

<http://www.azex-design.jp>

●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。

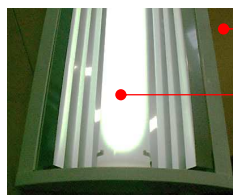
●長寿命40,000時間。

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)



LED一体化の超高性能反射板  
幅60mmの光源  
(LEDモジュール1灯+PCチューブ)



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 型番	商品 仕様/本体色/電圧	参考上代	販売価格	製品形状
超 高 性 能 反 射 板 一 体 型  L E D 1 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】

## ■高性能反射板搭載蛍光灯器具（ランプ別売）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>

- 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	 1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	 2灯式
	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
	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	 2灯式
	笠付型 HF32W1灯式 (リライト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 (リライト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	
下面開放型 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	 お見積致します。
	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	
下面開放型 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	
薄下面開放型 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¥1,800UPI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。

## 【冷凍倉庫用 LED電球・ベース照明】

### ■冷凍倉庫用 LED電球 口金E26 価格表

- 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。

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 E 凍 D 倉 庫 用 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		 
			※白熱電球200W相当と同等の照度 ※重量:500g ※期待寿命50,000h			
白熱電球200W相当	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		 
白熱電球300W相当			※白熱電球300W相当と同等の照度。 ※重量:500g ※期待寿命50,000h			
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放熱 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。

( )内の数値は消費電力

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 天 井 灯 交 替 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		 
			・取付:直付(アーム取付) ・消費電力91W ・使用温度範囲-30°C ~ +60°C			
直付 (アーム取付タイプ)	91W	LLM0576A-80/50K LLM0576A-120/50K	※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。	OPEN		

### ■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えとして、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。

( )内の数値は消費電力

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 照 明 ス	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		 
			・使用温度範囲-10°C ~ +40°C ・本体:ポリカーボネート製樹脂			
チルド／常温帯タイプ (-30°C ~ -10°C)	40W		※LED設計寿命40,000h ※AC100V~200V	OPEN		
低温帯専用タイプ (-10°C ~ +40°C)	40W	EBL-DB402N8L-AC		OPEN		

### ■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感を重視。
- 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。

( )内の数値は消費電力

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。

※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			
ベ 高 天 井 用 照 明	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		 
白熱電球200~300W 相当の明るさ			※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			

## 【補助照明／作業灯／物流倉庫棚下照明】

## ■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有ります。
- 発热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。

種別		商品	参考上代	販売価格	製品形状
T5 スリム管 棚下照明 (かくれんぼう)	セット	型番	仕様/本体色/電圧		
		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	
	器具・ランプ・マグネット・反射板セット	IZSLH-28W	器具(インバータ内蔵)・28Wランプ	7,200円	
		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	
	オプションパッケージ	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	
		JH10L	連結コード10cm(L型のみ)	200円	
		JH40 (I・L)	連結コード40cm	400円	
		JH50 (I・L)	連結コード50cm	480円	
	連結コード	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	
		LH80 I	ラインコンセントI型80cm	1,200円	
	ラインコンセント	LH80 L	ラインコンセントL型80cm	1,200円	
		SLH-JPC	連結プラグ・取付補助金具セット	250円	
	ガラス棚用前受フック	SLH-GF(5mm用/8mm用)		OPEN	
		SLHC8	ランプカバー8W用	300円	
	ランプカバー	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	
		8W	SLH-8LMP	ホワイト色温度(2700K,4100K,6400K)	
	標準ランプ	14W	SLH-14LMP	ホワイト色温度(2700K,4100K,6400K)	
		21W	SLH-21LMP	ホワイト色温度(2700K,4100K,6400K)	
		28W	SLH-28LMP	ホワイト色温度(2700K,4100K,6400K)	

※ランプ寿命:5,000時間

お  
見  
積  
致  
し  
ま  
す。



## 【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



Lighting  
Design  
Office  
AZEX

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

## 【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%。

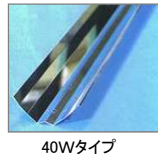
**FL40W ⇒ 反射板取付けにより明るさ1.5倍～2倍**



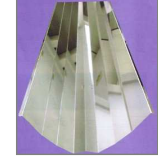
注)消費税は、含まれておりません。注)送料:20枚以上の送料は無料(ランプ単品を除く)、20枚未満は別途加算致しますので御確認下さい。※台数によりお見積致します。

種 別	商品			参考上代	卸価格	製品形状
	型番	仕様/本体色/電圧				
<b>高性能反射板</b>	10W用	IZ-10	リフラッシュ10W用	5,500円		
	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		
※ワンタッチホルダー付き						

お  
見  
積  
致  
し  
ま  
す。



40Wタイプ



110Wタイプ

### ■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。

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				
<b>イ 省 エ ネ バ ー タ 型</b>	<b>STKインバータ</b>	FL40W定格出力用	IZ-STK0401	1灯用※100V/200V共用 消費電力36W	8,800円	
			IZ-STK0402	2灯用※100V/200V共用 消費電力68W	8,800円	
	<b>FHインバータ</b>	HF32W高出力用	IZ-FH0401	1灯用※100V/200V共用 消費電力47W	11,200円	
			IZ-FH0402	2灯用※100V/200V共用 消費電力93W	11,200円	

※台数によりお見積致します。

お  
見  
積  
致  
し  
ま  
す。



安定器交換で省エネ推進



安定器交換で明るさ1.4倍

## ■LED+高性能反射笠搭載ダウンライト(ランプ込み) 価格表

- ロビー・ショールームの省エネに。
- 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。

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



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	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ダウントンライト	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		
			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ダウントンライト	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

お  
見  
積  
致  
し  
ま  
す。

## 【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)



Lighting  
Design  
Office

AZEX

ページ16

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。

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
小型投光器	軽量 トコ ン パ ク	70W	型番	仕様/本体色/電圧				
			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
中型投光器	150W	SEL-150FPM II	型番	仕様/本体色/電圧				
			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。	
			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			
大型防水投光器	1,000W	SEL-FP1000W(N) C	※器具は、照射角46度(W:広角)、照射角13°C(N:狭角)をれます。※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。	163,500円	お 見 積 致 し ま す。	

## 【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

●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。

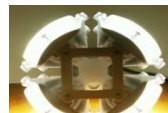
●LEDにポリカーボネート製のカバーを装着。眩しさ(グレア感)を抑えます。

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 街路灯 用 防水 D	水銀灯 250W 相当	色温度 5000K (昼白色)	63W	57W5000K	口金E39	色温度5000K	
					ランプ寿命4,000時間	入力電圧100V~240V	
					専用電源付 別置き	落下防止ワイヤー付	
	色温度 2700K (電球色)	63W	57W2700K	口金E39	色温度2700K	入力電圧100V~240V	
	ランプ寿命4,000時間	専用電源付 別置き					
	落下防止ワイヤー付						

## ■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。※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				
ランプ	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	OPEN	
	ソケット型LED90W (口金E39)					
	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	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

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>

## 【屋外防水用 CDMランプ看板灯・三脚式スポットライト】

### ■反射笠内蔵 看板灯シリーズ(ランプ込み) 値格表

●スクエアーウィドな照射角を確保

●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)**

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				
屋外用 看板灯	(ブロードタイプ)	アーマム型 500mm m m	35W	BRD-35TV/SS プロードビュー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	
		アーマム型 900mm m m	70W	BRD-70TV/S プロードビュー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	
		アーマム型 1500mm m m	150W	BRD-150TV/S プロードビュー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	
		アーマム型 1200mm m m	70W	BRD-70TV/M プロードビュー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	
		アーマム型 1500mm m m	150W	BRD-150TV/M プロードビュー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	
	プロードスクエア 直付 (フランジタイプ)		70W	BRD-70TS プロードスクエア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	
			150W	BRD-150TS プロードスクエア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	

お  
見  
積  
致  
し  
ま  
す。

### ■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 値格表

**レフランプ300W ⇒ AZ-70ST(70W)**

●補助照明として便利。照射角が調整可能！

●首振り98° 水平回転350°

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				
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 ブラック 安定器別置き 100V・200V ランプCDM-T70 (寿命:12000時間)		57,000円		
			オプション: 専用スタンド(三脚)	ブラック		28,000円		

お  
見  
積  
致  
し  
ま  
す。