

【リライトシリーズ】

Lighting
Design
Office

AZEX

2011年10月28日

■ランプ灯数の削減による省エネプラン

FL40W(110W)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

- 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(97W) ⇒ 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 | | | |
| H 1 F 灯 3 式 2 W | 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 |
| | 下面開放型 プラスイッチ付 | 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 |
| | 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 | | | | | | |
| H 1 F 灯 8 式 6 W | 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。 | 笠付型 |
| | 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、イニシャルコストの削減になります。

(注)消費税は、含まれおりません。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 | | | |
| 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。

逆富士FL40W2灯用(97W) 2台 ⇒ 1台削減 HF32W2灯用(92W) 1台

逆富士FL110W2灯用(225W) 2台 ⇒ 1台削減 HF86W2灯用(213W) 1台

(注)消費税は、含まれおりません。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 | | | |
| H 2 F 灯 3 式 2 W | 笠型 HF32W2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 致 し ま す。 間 | |
| | | ※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 | | | | |
| H 2 F 灯 8 式 6 W | 笠付型 FHF86W2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 | | |
| | | ※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 | | | | |

■ランプ灯数の削減によるLED省エネプラン

FL40W2灯式対応 LED1灯式 専用高性能反射板搭載器具(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広角化。
- FL40W2灯式器具に比べて、エネルギー消費量70%削減。
- 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>

逆富士FL40W2灯用(97W) ⇒ 下面開放型LED1灯式(28.5W)

笠付型 FL40W2灯式(97W) ⇒ 笠型LED1灯式(28.5W)

(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 | | | |
| LED 照明 器具 | 薄型直付下面開放型 LED1灯式反射板搭載 | 28.5W | RLED-KZV101/40 | 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 | OPEN | お 見 積 す 致 し ま す |
| | 笠型 LED1灯式反射板搭載 | 28.5W | RLED-PZ101/40 | 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 | OPEN | |

※入力電圧:100~200V ※ランプ(寸法:φ25.5mmx1198mm、重量:280g、全光束:2,600Lm、色温度:5400K(昼白色)、定格寿命:40,000h)

【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

- 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 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 | 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 | 1灯式 2灯式 |
| | 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 | |
| 埋込型開放 | 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 | 1灯式 2灯式 |
| | 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 | 1灯式 2灯式 |
| | 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。