

# 冷凍・冷蔵倉庫様向け 省エネ・照度UP 照明器具価格表

冷凍倉庫内の照明は、ワット数が高い割りに暗く感じる・棚などがありランプ交換が面倒・冷蔵倉庫内において照明機器などの発熱物によって上昇した温度を冷凍機によって元の温度に戻す冷凍負荷の問題などお困りの方が多いと思います。

**節電  
対策**



マイナス30℃でも使用可能なLED電球への交換で解決致します。長寿命で交換コストの削減。  
白熱電球はLEDの約6.4倍の発熱で、発熱量が低いLED電球への交換で冷凍負荷の低減が可能。

## 【冷凍倉庫用LED照明】

2014年1月8日

## ■冷凍倉庫用 白熱電球150～300W相当代替 口金E26 LED電球 価格表



- 冷凍倉庫の白熱球の省エネ電球交換に。
- マイナス30° の環境でも点灯可能です。
- 放熱対策は、ポリカーボネート採用で軽量化。
- 白熱電球との電球交換で施工は不要です。

製品お問い合わせ先: 株式会社AZEX

TEL: 03-3486-1210

FAX: 03-3486-1218

MAIL: office@azex-design.jp  
http://www.azex-design.jp



**T2タイプ: 白熱電球(150～200W)相当 ⇒ LED(12W)**  
**T3タイプ: 白熱電球(200～300W)相当 ⇒ LED(20W)**

注) 消費税は、含まれておりません。注) 10個以上の送料は無料、10個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倉庫用 白熱電球	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					
LED倉庫用 白熱電球	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℃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℃ ~ +60℃	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℃ ~ +60℃	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)						

【冷凍倉庫用LED照明】



■冷凍倉庫用ベース照明 直管型LED2灯式器具 価格表

製品お問い合わせ先:株式会社AZEX

TEL:03-3486-1210

FAX:03-3486-1218

MAIL:office@azex-design.jp


http://www.azex-design.jp

- 冷凍倉庫内のベース照明の省エネ器具交換に。
- 使用温度:低温帯専用タイプ(マイナス30℃)、チルド/常温帯タイプ(マイナス10℃)
- 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。



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	チルド/常温帯タイプ (-30℃~-10℃)	40W	EBL-DB402N7-AC	・使用温度範囲 -30℃~-10℃ ・本体:ポリカーボネート製樹脂	OPEN	お見積致します。	
	低温帯専用タイプ (-10℃~+40℃)	40W	EBL-DB402N8L-AC	・使用温度範囲 -10℃~+40℃ ・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

- 冷凍倉庫内の高天井用ベース照明の省エネ器具交換に。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。 ※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				
高天井用ベース照明	白熱電球200~300W 相当の明るさ	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							