

# 冷凍倉庫様向け 省エネ・照度UP 照明器具価格表

Lighting  
Design  
Office

AZEX

## ■冷凍倉庫用 白熱球150~300W対応 口金E26 LED電球 値格表

- 冷凍倉庫の白熱球の省エネ電球交換に。
- マイナス30°Cの環境でも点灯可能です。
- 白熱電球との電球交換で施工は不要です。

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(22W)

上記の( )内は、消費電力



2012年12月20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>

※台数によりお見積りします。

(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			
白熱球代替	白熱電球150~200W相当の明るさ	12W	ELB-L180HTO-TC2	・消費電力12W(倉庫内温度-30°C) ・使用温度範囲-30° ~ +50°C ・ビーム角120°・白色	OPEN	 
	白熱電球200~300W相当の明るさ	22W	ELB-L180HTO-TC3	・消費電力22W(倉庫内温度-30°C) ・使用温度範囲-15°C ~ -30°C ・ビーム角120°・白色	OPEN	

※重量: 500g ※期待寿命50,000h

## ■冷凍倉庫用 高天井水銀灯400W対応 口金E39・直付タイプ LED器具 値格表

- 冷凍倉庫内 高天井(5m前後)の水銀灯200~400Wの省エネ交換に。
- 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)
-----------------	------------

上記の( )内は、消費電力

(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。

※台数によりお見積りします。

種 別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様			
水銀天井用代替	口金E39 水銀灯交換タイプ	91W	LLM0575A-80/50K LLM0575A-120/50K	・口金E39 ・消費電力91W ・使用温度範囲-30°C ~ +60°C ・ビーム角80° 120°・色温度:白色5000K	OPEN	 
	※重量: 1.4kg ※期待寿命60,000h ※AC90~266V入力対応専用電源(別置き)付。					
直付 (アーム取付)タイプ	91W	LLM0576A-80/50K LLM0576A-120/50K	・直付(アーム取付) ・消費電力91W ・使用温度範囲-30°C ~ +60°C ・ビーム角80° 120°・色温度:白色5000K	OPEN	お見積り致し	 
	※重量: 2.7kg	※期待寿命60,000h	※AC90~266V入力対応専用電源(別置き)付。			

## ■冷凍倉庫用 ベース照明 直管型LED2灯式器具 値格表

- 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°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。

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

(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。

上記の( )内は、消費電力

※台数によりお見積りします。

種 別	消費電力	商品		参考上代	販売価格	製品形状
		型番	仕様			
代替	チルド/常温帯タイプ (-30°C ~ -10°C)	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	 
	低温帯専用タイプ (-10°C ~ +40°C)	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



## ■冷凍倉庫用 高天井ベース照明 直管型LED6灯式器具 値格表

- 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°C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。

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

上記の( )内は、消費電力

※台数によりお見積りします。

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	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°C ~ +40°C ・プラスチック製樹脂ケース	OPEN	お見積り致し	 

※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