

冷凍倉庫用 LED電球14W、25W

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、ランプの発熱量が高いなどでお困りの方が多いと思います。マイナス35℃でも使用可能なLED電球の交換で解決します。

【既設ランプ】

白熱電球



200W

300W

同等照度

【省エネ LEDランプ】

冷凍倉庫用LED電球



14W

25W

口金:E26

■電力コスト

白熱電球比85%の削減効果と高い省エネ性!

■交換コスト

ランプ寿命50,000時間と長寿命

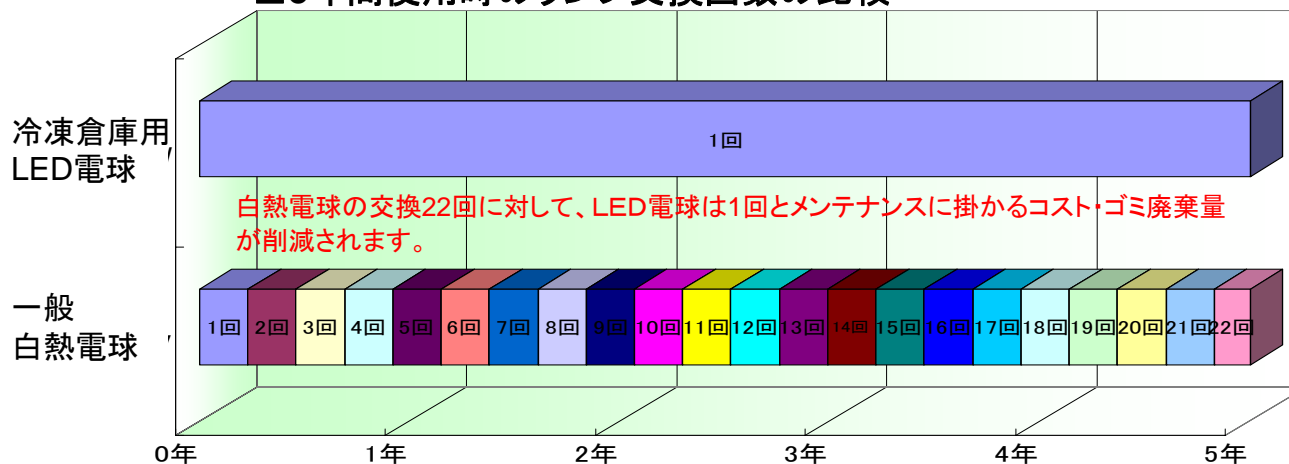
※点灯時間1日24時間x365日で使用しても 5年は交換不要

■ランプの発熱量

発熱量が低く、冷凍倉庫内の照明に最適。

製品形式	ELB-L180SDO-T3	ELB-L180SDO-T2
明るさの目安	白熱電球300Wと同等	白熱電球と200W
消費電力	25W(庫内温度-30℃)	14W(庫内温度-30℃)
使用温度範囲	-30℃~-15℃	-30℃~+50℃

■5年間使用時のランプ交換回数の比較



■冷凍倉庫用 LED電球 製品紹介

種 別		消費電力	商 品		参考上代 (消費税別途)	
			型番	仕様		
冷凍倉庫用 LED電球	白熱電球 200W相当	14W	ELB-L180SDO-T2	<ul style="list-style-type: none"> 消費電力14W(倉庫内温度-30°) 使用温度範囲-30° ~ +50° ビーム角120° ・白色 	38,000円	
	白熱電球 300W相当	25W	ELB-L180SDO-T3	<ul style="list-style-type: none"> 消費電力25W(倉庫内温度-30°) 使用温度範囲-15° ~ -30° ビーム角120° ・白色 	38,000円	
※重量:500g ※期待寿命50,000h ※口金E26						

【オプション】

ソケットと口金部分の凍結防止
シリコンキャップ.....価格600円



シリコンキャップ



【製品お問い合わせ先】

株式会社AZEX

〒150-0002

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

URL:http://www.azex-design.jp