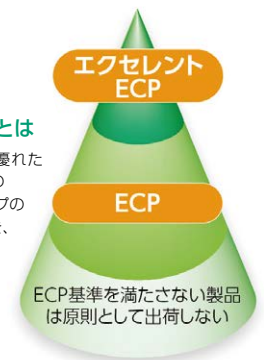


製品における環境への配慮 (当社エクセレントECPの紹介)

東芝ライテックグループは、製品アセスメントを全開発製品で実施して、ライフサイクルの各段階で環境負荷を事前評価し、環境性能(省エネルギー・省資源・化学物質管理等)に配慮した製品を開発しています。

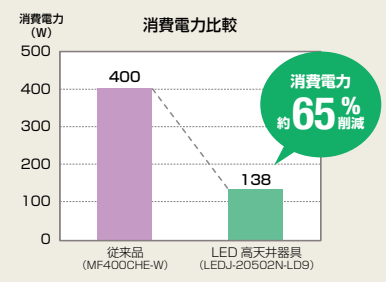
エクセレントECPとは

東芝グループでは、より優れた環境調和型製品(ECP)の創出のため、業界でトップの環境性能を有する製品を、「エクセレントECP」に認定しています。



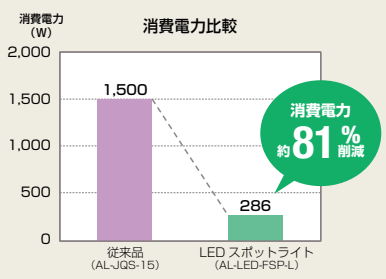
LED高天井器具 角形スタンダードモデル

- **省エネ**
業界最高の固有エネルギー消費効率
159.4lm/W(メタルハライド400W相当)
(2015年6月、当社調べ)
- **瞬時点灯、瞬時再点灯可能**
従来品のメタルハライドランプ器具に比べて点灯までの時間が大幅に短縮



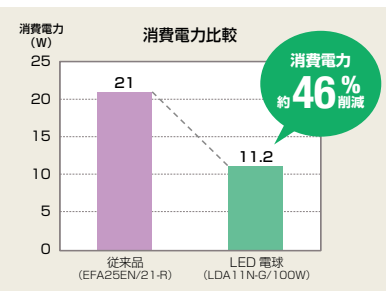
LEDスポットライト1.5kW相当品(舞台、スタジオ用)

- **省エネ**
当社初のハロゲン1.5kW相当品
同等性能の従来品に対して消費電力
約81%軽減(2015年9月、当社調べ)
- **演出空間向けの高機能を付与**
高出力
高演色
(電球色相当Ra95、昼白色相当Ra90)



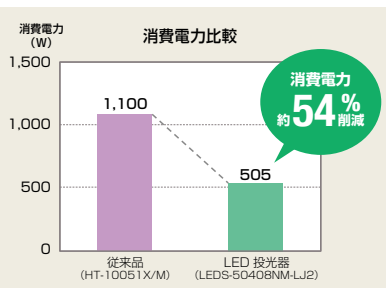
LED電球 100W相当 全方向配光

- **省エネ**
業界最高の固有エネルギー消費効率
135.7lm/W(昼白色)
(2015年12月、当社調べ)
- **長寿命**
40,000時間の寿命(従来品の約6.7倍)



LED投光器 HID1kW相当

- **省エネ**
業界最高の固有エネルギー消費効率
122.7lm/W(中角タイプ)
(2015年10月、当社調べ)
- **長寿命**
40,000時間の寿命(従来品の約4.4倍)



ソケット型LED(車載用光源)

- **省エネ**
業界初の電源搭載型LED製品
従来品に対して消費電力約91%軽減
(2015年9月、当社調べ)
- **長寿命**
5,000時間の寿命(従来品の5倍)
- **軽量化**
従来品に対して重量を約30%軽減

