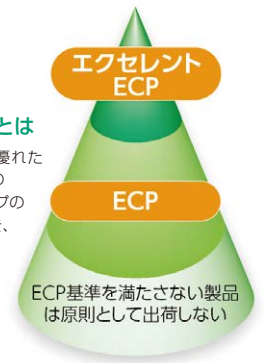


製品における環境への配慮 (当社エクセレントECPの紹介)

東芝ライテック株式会社は、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。

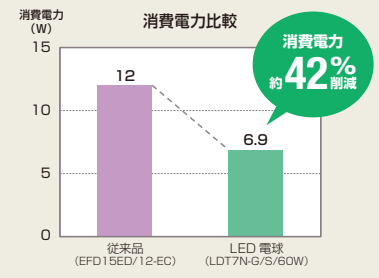
エクセレントECPとは

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。



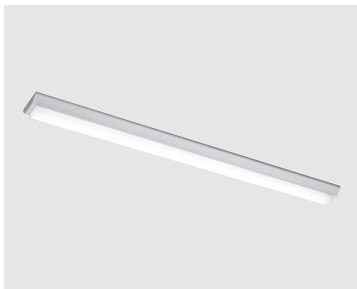
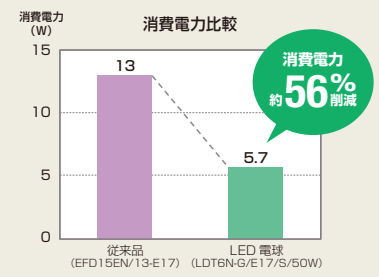
LED電球(T形)

- **省エネ**
業界トップクラスのエネルギー消費効率
103.2 lm/W (40W相当 昼白色)
(2014年5月、当社調べ)
- **長寿命**
40,000時間の寿命
- **広配光**
白熱電球同等の約300°



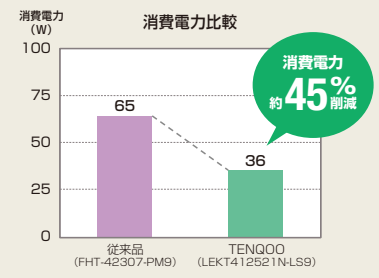
LED電球(小形T形)

- **省エネ**
業界トップクラスのエネルギー消費効率
122.8 lm/W (50W相当 昼白色)
(2015年3月、当社調べ)
- **長寿命**
40,000時間の寿命
- **広配光**
白熱電球同等の約300°



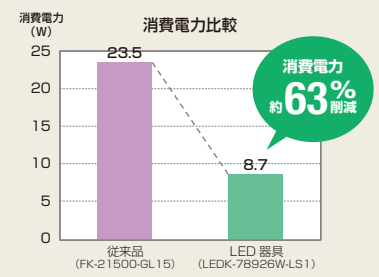
LEDベースライトTENQOO™シリーズ

- **省エネ**
業界トップクラスの固有エネルギー消費効率
146 lm/W
(2014年10月、当社調べ)
- **長寿命**
40,000時間の寿命



LED防犯灯

- **省資源**
設置間隔が業界トップクラスの18m
(2014年12月、当社調べ)
- **長寿命**
60,000時間の寿命
従来品の6倍の長寿命



LED非常灯

- **省エネ**
業界トップクラスの消費電力
1W (専用タイプ)
(2015年1月、当社調べ)
- **小型化**
器具の埋め込み部分高さを大幅削減して施工性アップ

