

# 省エネ電球に取り替えよう！

イケアのSPARSAM/スパールサム  
省エネ電球なら、今お使いの照明器具\*  
にそのまま使えます。

\*調光機能付きの照明器具など、一部使用できない場合があります。



¥16,500 節約!

省エネ電球SPARSAM  
100ワット形  
(消費電力20W)

¥4,400

白熱電球GLODA  
100ワット形  
(消費電力95W)

¥20,900

定格寿命10,000時間使用した場合、1灯当たりの電気代。

SPARSAM/スパールサム 省エネ電球は  
消費電力が少ないので、白熱電球に  
比べ、電気代を約80%節約できます。





**SPARSAM/スパールサム** 省エネ電球の品質保証はご購入日から**3年間**です。通常の使用により故障・破損した場合はイケアまたはその委託業者の判断により同一製品または代替製品との交換を行います。詳しくは、「品質保証のご案内」に記載されている品質保証規約をお読みください。

## 寿命が長い



**10,000 時 = 10 x 1,000 時**

一般の白熱電球に比べて約**10倍**の**10,000時間**の長寿命\*。一日6時間使用した場合、約4年半使用できます。取り替えの回数が減るので、高い所などにもおすすめです。

\* SPARSAM E26 11 W linear 3-Pを除く (6,000時間)



## リサイクル

使い終わった電球はイケアストアまでお持ちください。イケアでは、使用済みの電球を適切な方法でリサイクルしています。

2009年9月以降に生産されたSPARSAM/スパールサム省エネ電球の水銀含有量は、1個あたり2mg未満です。蛍光灯の水銀含有量基準値の5mgより厳しい基準を取り入れています。