

TOSHIBA 電球形蛍光ランプ

G形  
まんまる  
タイプ

ファイブ  
**ネオボール5**

電気代  
約 **1/4**  
になります

昼光色

消費電力  
15ワットで  
**60**  
ワット形  
電球相当  
の明るさ

軽い・すぐつくインバータ

TOSHIBA  
電球形蛍光ランプ

3波長形昼光色

ファイブ  
**ネオボール5**

電気代  
約 **1/4**  
になります



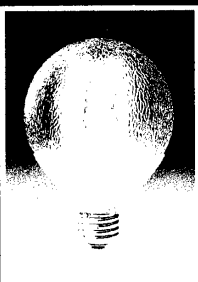
消費電力  
15ワットで  
**60**  
ワット形  
電球相当  
の明るさ

EFG15EDC クリヤー

G形  
まんまる  
タイプ

TOSHIBA  
電球形蛍光ランプ

ファイブ  
**ネオボール5**  
EFG15EDC クリヤー  
電球そっくり/  
蛍光ランプ



軽い・すぐつくインバータ

3波長形昼光色  
さわやかな光

電気代約 **1/4** 寿命約 **6** 倍

¥ = ¥¥  
ネオボール5  
ファイブタイプ  
電球そっくりタイプ  
(当社ホワイトランプの約1/4です)

G形  
まんまる  
タイプ

・お買いあげいただきましてありがとうございました。

## ご使用上の注意

- 分解や改造はしないでください。発光管などは交換できません。
- 密閉器具または密閉に近い器具では温度上昇が大きくなり、寿命が短くなるので使用しないでください。
- 点滅を頻繁に繰り返す場所ではランプ寿命が短くなりますので不向きです。
- 周囲温度が40℃を超える場所では使用しないでください。
- ラジオなどの音響機器の近くで点灯しますと、雑音が入ることがありますのでご注意ください。  
(雑音が入るときはランプから1m以上離してご使用ください。)
- 赤外線リモコンを採用したテレビなどの近くで点灯しますと、リモコンが誤動作することがあります。
- 直流電源で使用しないでください。
- 点灯直後は暗く、約30秒で明るくなります。
- 点灯後、約20分間は明るさや光色が若干変化します。

## 仕様

寸法	外径	95
(mm)	全長	130
	質量(g)	140

調光機能のついた電球器具や回路、非常用照明器具、誘導灯器具では絶対に使用しないでください。

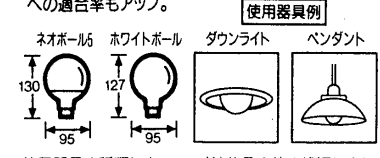


## 特長

1. 一般電球60ワット形とほぼ同じ明るさで電気代約1/4。(寿命6000時間、電力費24円/kw・hで計算)
2. 寿命は一般電球の約6倍。ランプ交換が少なくなります。  
(当社ホワイトランプ60ワット形比です。)
3. 重さは140gと軽く電球に近い感覚で使用できます。
4. 選べる3つの光色があります。色のよい色発光形です。  
(昼光色・星白色のみ)

3波長形昼光色	3波長形星白色	3波長形電球色
さわやかな光	自然な光	くつろぎの光

5. 電球に近いコンパクトサイズでE26口金の電球器具への適合率もアップ。



※使用器具の種類によって、寸法的その他の状況により取り付けられない場合があります。  
※内蓋のご使用上の注意もご参照ください。

## 安全上の注意

**警告**

- 調光機能のついた電球器具や回路、非常用照明器具、誘導灯器具では絶対に使用しないでください。(破損・発煙の原因)
- 取付け、取外しや清掃の時は必ず電源を切ってください。(感電の原因)

**注意**

- 紙や布などでおおったり、燃えやすいものに近づけないでください。(火災の原因)
- 水滴がかかる状態や温度の高いところで使用しないでください。(破損の原因)
- ガラス製品ですから、当てたり、傷をつけたりしないでください。(破損・ケガの原因)
- 点灯中や消灯直後はランプが熱いので触れないでください。(ヤケドの原因)
- ランプはソケットに確実に取付けてください。(落下の原因)

適合器具例

- 放熱孔あり
- 通付形
- ダウンライト
- ペンダント

不適合器具例

- (密閉形または密閉に近い器具など)
- ペンダント
- 断熱材施工
- ダウンライト

屋内用 100V 50/60Hz共用

電球形蛍光ランプ  
ファイブ  
**ネオボール5**  
EFG15EDC  
クリヤー

東芝ライテック株式会社

T4974550513944