

**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

電球色

電気代 約  $\frac{1}{4}$  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

軽い・すぐつくインバータ

**TOSHIBA** 電球形蛍光ランプ

3波長形電球色

# ネオボール5

ファイブ

電気代 約  $\frac{1}{4}$  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

G形 まんまるタイプ

EFG15EL

**TOSHIBA** 電球形蛍光ランプ

3波長形電球色

# ネオボール5

EFG15EL

電球をすぐつく蛍光ランプ

消費電力 15ワットで 60ワット形 電球相当の明るさ

3波長形電球色

くつろぎの光

電気代 約  $\frac{1}{4}$  寿命約 6倍

¥ = ¥¥¥

¥ = ¥¥¥

消費電力 15ワットで 60ワット形 電球相当の明るさ

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 (mm)	95
全長	130
質量 (g)	150

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  $\frac{1}{4}$ 。(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150g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5色発光形です。(昼光色・昼白色のみ)

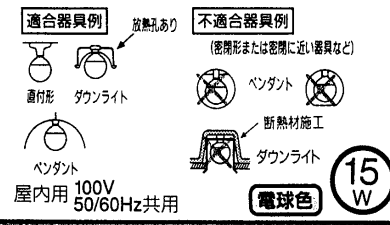
3波長形昼光色	3波長形昼白色	3波長形電球色
さわやかな光	自然な光	くつろぎの光

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。



## 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湿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)



電球形蛍光ランプ

ファイブ

# ネオボール5

EFG15EL

東芝ライテック株式会社

T4974550513913