

# 公園の照明について

公社は、公園の照明施設のLED化に取り組みます。

- 1 消費電力が少ないです  
蛍光灯の50%・白熱電球の20%程度で済むといわれています。
- 2 寿命が長いです  
約4万～5万時間(蛍光灯6千～12千時間・電球3千時間)
- 3 目に優しいです  
ノイズが少ないためちらつきが少ないです  
紫外線が少ないです
- 4 発熱が少ないです  
熱くなりません
- 5 虫をよせつけないので衛生的です  
紫外線が少ないためです
- 6 破損しても飛散しません  
破片が飛び散らず安全です
- 7 環境に優しいです  
二酸化炭素が削減出来ます  
廃棄しても有害物質が削減できます
- 8 防犯効果が期待できます  
青色LEDは防犯効果があるといわれています



