



部番	部品名	個数	材質	摘要
1	ホルダ	1	ADC(アクリルキャスト)	標準色塗装
2	グローブ	1	PC(ポリカーボネート)	クリア
3	グローブ枠	1	SPC(鋼板)t1.6	三価めっき処理
4	グローブ止めねじ	3	SUS(ステンレス鋼)	M6×23
5	ソケット	1	磁器	E39 耐震形
6	遮熱板	1	ALP(アルミニウム)	アルマイト処理
7	端子台	1	磁器	2P
8	アース端子	1	SUS(ステンレス鋼)	M4
9	ホルダ固定ねじ	3	SUS(ステンレス鋼)	M6×15

安全上のご注意

**△ 警告**

- 次の場所では使用できません。
  - 20℃～35℃の温度以外の場所。  
(施工時の一時的な点灯確認以外で日中点灯はしないでください。)
  - 海上や臨海部などの塩害地、沿岸部の塩害地。
  - めっき工場、温泉浴室など腐食性ガス、蒸気、液体に曝される場所。
  - プールや浴室など高温多湿雰囲気内。
  - 器具に新雪1mを超える積雪、氷結のある恐れのある場所。  
(これに相当する場所で使用する場合は、雪、氷の除去を行う必要があります。)
  - 風速60m/秒を超える強風の吹く恐れのある場所。
  - 激しい振動・衝撃の加わる場所、橋脚上など常時振動のある場所。
- 本器具は必ず、適合アーム・電源ユニットと組合わせてご使用ください。
- 上向き取付用専用器具です。下向き、横向き取付しないでください。  
浸水による感電、火災の原因、器具落下の原因となります。
- 器具を安全に使用して頂くために取扱説明書を参照してください。

**△ 注意**

- 器具取付け前にボールを先端部まで塗装してください。  
器具内にボール先端部の一部が露出します。
- 適合ボールは適合径(φ76.3)の板厚 $\pm 3.2\text{mm}$ 以下のものを使用してください。ホルダが取り付けられない原因となります。
- 適合アームは適合機種をご使用ください。

仕 様  
仕 上: アクリル焼付塗装  
標 準 色: グレーイッシュブラック

組み合わせ形名	グローブ形名	ホルダ形名
LEDG-1011K	G-1011	LEDG-101

受圧面積 ( $\text{m}^2$ )	正面	0.18
	側面	0.18
風力係数	正面	1.0
保護等級 IP 数字	IP23	

電圧 (V)		質量 (kg)		形名
適合ランプ	別紙参照	5.5		
				品名
				東芝LED照明器具
承認	担当	図番		AA2016-54761-03
尾崎	三浦			
				東芝ライテック株式会社
単位	mm	第三角法		

**TOSHIBA** (2016. 07. 080) 2021. 11. 080

適合ランプ		適合LED電源ユニット<100/200/242V用>	適合オプション	
		LEK-720016A31	ZL-300N	CL-301
電源別置形	LDS71N-G-E39	○	○	○
	LDS71L-G-E39	○	○	○
	LDS57N-G-E39	○	○	○
	LDS57L-G-E39	○	○	○
電源内蔵形	TFRD55W E39 750	×	×	×
	TFRD55W E39 730	×	×	×

電圧 (V)	適合ランプ	質量 (kg)	形名	LEDG-1011K	
/	表参照	5.5	品名	東芝LED照明器具	
承認	担当	図番	AA2016-54761-03		
尾崎	三浦	東芝ライテック株式会社			
単位 mm	第三角法				

日本国内専用 (Use only in Japan)