

**TOSHIBA** 2014.07. 001

### ⚠ 安全に関するご注意

- 必ず取付け治具を用いて、所定の取付け角度で使用してください。  
横向き、上向き、天井面、傾斜面には取付けしないでください。(右図参照)
- 2.5m以下の場所に設置する場合は、必ず電線保護をしてください。
- 次の場所では使用できません
  - ・雰囲気温度が35℃を超える場所。
  - ・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。
  - ・海上や臨海部の重塩害地、沿岸部の塩害地。
  - ・めっき工場、温泉施設などの腐食性ガス・蒸気・液体にさらされる場所。
  - ・プールや浴室などの高温多湿気内。
  - ・風速60m/sを超える強風の吹くおそれのある場所。
  - ・器具に新雪1mに相当する積雪、氷結のおそれのある場所。  
(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。)
- 万が一、グローブが破損した場合など、異常状態で継続使用しないでください。  
そのまま使用すると機能を維持することができず、早期寿命となります。

○ 取付け方向

✕ 取付け不可

部番	部品名	個数	材質	摘要
1	本体	1	ADC (アルミダイカスト)	ポリエステル粉体塗装
2	グローブ	1	PMMA (アクリル樹脂)	半透明
3	レンズ	1	PMMA (アクリル樹脂)	透明
4	LEDモジュール	1	-	電球色
5	電源ユニット	1	-	-
6	口出線	2	HIV (ビニル絶縁電線)	-

塗 装 : ポリエステル粉体塗装  
標 準 色 : マイルドホワイト  
マンセル値 : 5Y/9.3/0.5相当

LED素子には光色・明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色・明るさが異なることがあります。

注) 取付け場所により下表の取付け治具が必要です。  
別途手配ください。

取付け場所	取付け治具 (別売)
φ190~350 電柱	B-2M (バンド)
φ89.1~190 ポール	B-3 (バンド)

受圧面積	上面 0.03 m <sup>2</sup> 側面 0.02 m <sup>2</sup>
風力係数	前面 0.7 側面 1.0
電気特性	
定格電圧 (V)	定格電流 (A) 定格消費電力 (W)
100	0.17 16
保護等級 IP 数字	IP44

電圧 (V)	適合ランプ	質量 (kg)	形名
100	-	1.6	LEDG-70927L-LS1
承認 担当			品名
石田 増田			東芝LED屋外照明器具
単位 mm 第三角法			図番
			AA2014-51179-01

**東芝ライテック株式会社**

日本国内専用 (Use only in Japan)