



部番	部品名	個数	材質	摘要
1	ホルダー	1	ADC12	塗装(グレイメタアラック)
2	カバー	1	アクリル	乳半
3	笠	1	鋼板 t1.0	塗装(グレイメタアラック)
4	LEDモジュール	5	組立品	昼白色
5	カバー枠	1	鋼板 t1.2	塗装(グレイメタアラック)
6	蓋	1	SUS t1.0	塗装(グレイメタアラック)
7	本体ケース	1	AL	アルマイト処理
8	取付金具	1	SUS t2.0	生地

付属品 φ48.6、φ60.5アダプタ用  
 M6×30六角穴付き止めねじ (3本)  
 ※アダプターがφ48.6、φ60.5の時は六角穴付き止めねじを取り替えてご使用ください。

塗 装 仕 上	ポリエステル粉体塗装
塗 装 色	グレイッシュブラック
受 圧 面 積	0.073㎡
器 具 光 束	7,300lm
固有エネルギー消費効率	78.6lm/W(100V入力時)
相 関 色 温 度	5,000K
平均演色評価数	Ra70
定 格 寿 命	※60,000h(L70)
定 格 電 圧	AC100V~240V
定 格 周 波 数	50/60Hz
入 力 電 圧 範 囲	定 格 電 圧 ±10%
力 率	電力率
入 力 特 性(推奨電源ユニット 同梱 適合時)	
入力電圧(V)	100 200 240
定格入力電流(A)	0.93 0.47 0.40
定格入力電力(W)	92.8 91.0 91.4
定格入力容量(VA)	93.2 94.0 94.8

※本器具には推奨電源ユニット(同梱)が必要です。  
 ※LED素子にはバラツキがあるため、光色及び明るさが異なることがあります。予めご了承ください。  
 ※定格寿命は保証値ではありません。使用環境により異なります。

**安全上のご注意**

- 所定の取り付け方法以外では使用できません。器具落下、感電、火災の原因となります。
- 施工時の一時的な点灯確認以外では日中点灯はしないでください。
- 雰囲気温度が常時35度を越える場所や狭い空間では使用できません。火災の原因となります。
- クレーン設置場所など激しい振動や衝撃が加わる場所、常時振動がある場所では使用できません。器具落下の原因となります。
- 風速60m/sを超える吹く可能性がある場所では使用できません。器具落下の原因となります。
- 器具に積雪(衝雪)1mに相当する雪の積もる恐れのある場所では使用できません。器具落下の原因となります。(これに相当する場所で使用する場合は、雪、氷を除去してください)
- 海上や臨海・沿岸部の海水を含む飛沫の直接かかる場所では使用できません。腐食による器具落下の原因となります。
- めっき工場など、腐食性ガス、オイルミスト、蒸気、液体などにさらされる可能性がある場所では使用できません。
- 腐食による器具落下や絶縁不良による感電の原因となります。
- 浴室や塩素を使用した屋内プール等では使用しないでください。
- 腐食による器具落下や絶縁不良による感電の原因となります。
- 器具上に枯葉、ごみ、虫の死骸などがたまる可能性がある場所では使用できません。火災の原因となります。
- 野球場やゴルフ場などでは、ボールがカバーに当たらない所で使用してください。カバーの破損の原因となります。
- 冠水の恐れのある場所では 使用しないでください。感電の原因となります。
- 安全上LEDを直視することをおやめください。
- 本器具は必ず適合アーム・適合ポールと組み合わせてご使用ください。

**警告**

電 圧 (V)	適 合 器 具	質 量 (kg)	形 名
—	—	4.0	LEDG-10841N(K)
			品 名
			東芝LED照明器具
承 認	担 当	図 番	
辻	三 浦	AA2020-54044-01	
単 位 mm	第 三 角 法	東芝ライテック株式会社	