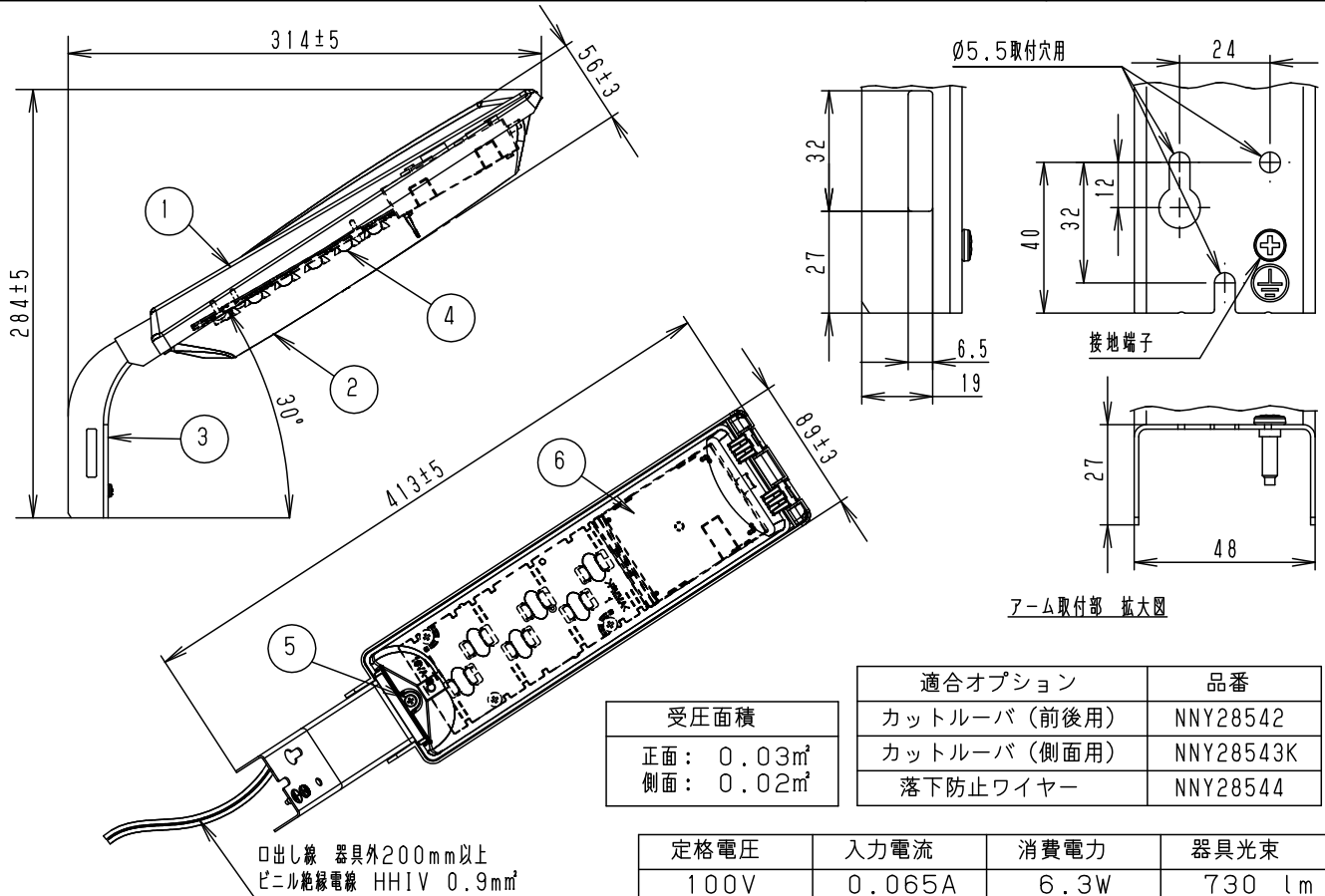


注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021YAをご参照ください。

グリーン購入法適合



アーム取付部 拡大図

受圧面積	適合オプション	品番
正面：0.03㎡	カッターバ（前後用）	NNY28542
側面：0.02㎡	カッターバ（側面用）	NNY28543K
	落下防止ワイヤー	NNY28544

定格電圧	入力電流	消費電力	器具光束
100V	0.065A	6.3W	730 lm

電力会社申請入力容量 6.5VA

保護等級 IP44 光源寿命 60,000時間

【使用上のご注意】

- 防犯灯以外の特殊用途や特殊環境・塩害地域で  
ご使用される場合は、別途ご相談ください。
- LEDにはバラツキがあるため、同一品番でも  
商品ごとに発光色・明るさが異なる場合があります。
- 照射距離が近い時や照射面の種類によっては  
光ムラが気になる場合があります。
- 暴風雨により、多少浸水してグローブ内に  
水が溜まる場合がありますが、性能上問題ありません。
- 取付箇所により、下表の取付金具が必要となります。

取付箇所	取付金具
φ60鋼管ポール カラーM10ポール	YK23005 YK23097 + YK23098
φ76・φ89鋼管ポール	YK23007
φ60～114鋼管ポール	YK23097
φ190～350電力柱	YK22815

※省施工金具との組合せは、別途カタログを参照ください。

- 初期、アームの切断端面部に赤錆が発生しますが、  
耐食性に問題はありません。詳しくは別紙承認図  
「Zn-Al系合金メッキの特性について」を参照ください。  
(図番： T4AA20120-K\*)
- 別途電子式の自動点滅器を手配される場合は  
開閉端子を確認ください。
- ・リレー式・ハイブリッド式（トライアック+リレー式）： 適合可
- ・トライアック式は自己点滅や微発光する恐れがありますので、  
事前に設置確認を行ってください

**安全に関するご注意**

- 防雨型器具です。浴室など湿気の高い場所には使用しないで  
ください。絶縁不良による感電、火災の原因となります。
- 下方向照射専用器具です。電力柱・鋼管ポール・壁面に  
適合取付金具と組合わせて取付けてください。指定外取付の場合、  
器具落下の原因となります。
- 耐風速60m/s仕様です。
- 寒冷地で使用する場合、つららが落ちると危険が生じる  
ような場所には使用しないでください。つららができることが  
ある場合は、つららの除去を行ってください。  
つらら落下による怪我の原因となります。
- 周囲温度35℃以上での使用はしないでください。  
また、施工時の一時的な点灯確認以外は日中点灯はしないで  
ください。発火・不点・短寿命の原因となります。
- 器具質量に耐える箇所に確実に取付けてください。  
合板やベニヤ板などの柔らかい木材には取付けしないでください。  
取付けに不備がありますと器具落下の原因となります。

優良防犯機器  
LED防犯灯

認定番号  
17101101-C52102



クールホワイト マンセル 10Y9/0.5	6	電源ユニット				品番 (LED防犯灯)
LED 昼白色 (5500K, Ra80) 明光色	5	グローブ止めネジ	SUS304			
器具質量 0.7kg	4	レンズ	アクリル樹脂	透明		防雨型 NNY20323LE1
特記事項	3	アーム	鋼板 (t1.2)	Zn-Al系合金メッキ		
	2	グローブ	アクリル樹脂	透明つや消し		河野 中島
	1	本体	ASA樹脂	クールホワイト		
	部番	部品名	材質・素材厚	備考		パナソニック株式会社