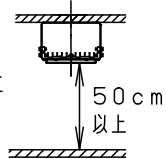
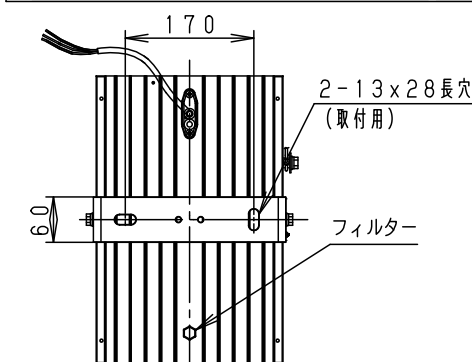
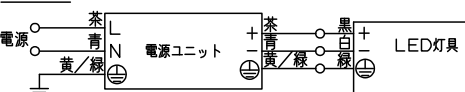


## 安全に関するご注意

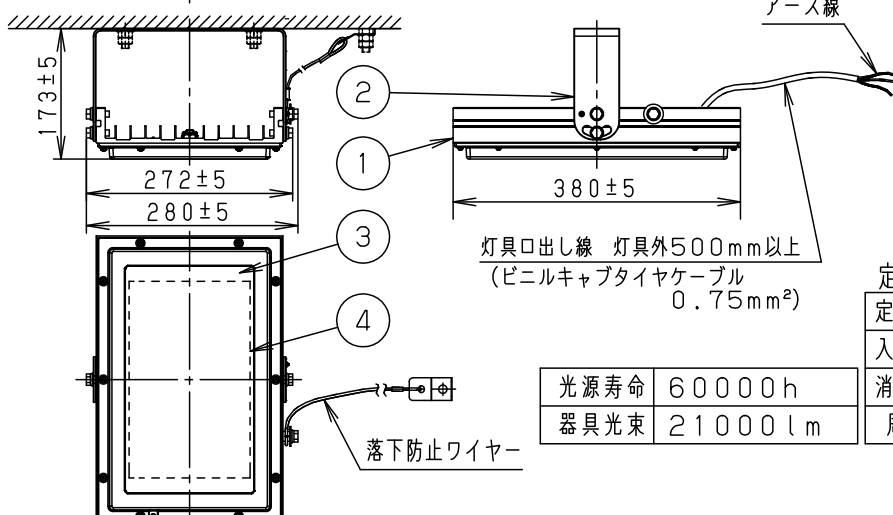
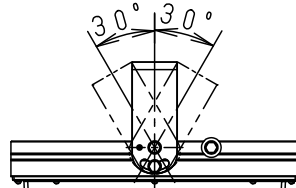
- オイルミスト環境向け器具です。直射日光の当たる場所、高温になる場所、振動・衝撃の強い場所、腐食性ガスのある場所、海岸隣接地帯では使用しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- 器具直下は高温になりますので、照射面との距離は50cm以上離してください。火災の原因となります。
- オイルミスト環境下で使用する場合は、JIS K 2241に規定された切削油でオイルミスト濃度3mg/m<sup>3</sup>以下の環境で使用してください。規定切削油以外のオイルミスト環境下で使用した場合、オイルミストの付着などにより破損・火災・感電の原因となります。
- 周囲温度は、-20~60℃で使用してください。  
指定範囲外の温度で使用すると、灯具の短寿命や不点、火災の原因となります。
- 専用電源ユニットの周囲温度は灯具周囲温度とは異なりますので、40℃を超える環境下で使用しないでください。  
火災の原因となります。
- 専用電源ユニット出力線が灯具に接触しないようにしてください。接触すると感電・火災の原因となります。
- 専用電源ユニットの出力線・アース線は0.75mm<sup>2</sup>以上の耐熱電線(100℃以上)(別途)を使用し、灯具まで延長させてください。灯具と専用電源ユニット間の延長制限は100mです。  
指定外ケーブルを使用すると、感電、火災の原因となります。
- 天井面取付・真下向き照射専用です。壁面取付、補強のない天井への取付、据置取付はしないでください。  
落下・感電・火災の原因となります。
- 挖り込まれた狭い場所、筒などで覆われた場所には取り付けないでください。火災の原因となります。
- 専用電源ユニットとの接続は極性(+、-、アース)を間違えないでください。不備があると、感電・火災の原因となります。



結線図



- 専用電源ユニットと組み合わせて使用してください。
- 各品番の詳細図は別にあります。必ず各品番の承認図を参照してください。
- 調光はできません。
- 0°~30°までの傾斜天井に取付可能です。



光源寿命 60000h  
器具光束 21000lm

- <使用上のご注意>
- LEDにはばらつきがあるため、LEDユニット内のLEDの個々、および同一品番・シリーズ品番で発光色、明るさが異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
  - ガラス表面にテフロン樹脂コーティングをしています。ガラスのコーティング面に傷が付かないよう取り扱いに注意してください。不備がありますと、ガラス表面に傷がつき、破損時の飛散防止効果が損なわれる原因となります。

定格 \* NYK02802LE9接続時

定格電圧	AC100V	AC200V	AC242V
入力電流	1.34A	0.66A	0.56A
消費電力	134W	130W	132W
周波数	50Hz/60Hz共用		

- オイルミスト仕様
- 適合油剤 (JIS K 2241)

不溶性	水溶性
N1種4号 N2種4号 N3種8号 N4種8号	A1種2号

\*上記、表に記載している種類以外の油剤の環境では使用できません。

保護等級 IP65

品名	品番			
	灯具	灯具質量	専用電源ユニット	質量
高天井用照明 XYM2012LE9	NYM20012	4.9kg	NYK02802LE9	1.1kg

LED	昼白色(5000K Ra70)	5			品名 高天井用照明 オイルミスト環境向け 防噴流形・耐塵形 XYM2012LE9
配光	拡散	4	LEDユニット		1個
灯具質量	6.0kg	3	パネル	強化ガラス	透明 飛散防止膜付
特記事項		2	アーム	Zn-Al系合金メッキ 亜鉛銅板(t3.2)	ミディアムグレーメタリック ポリエチレン粉体塗装
		1	本体	アルミニウム押出材	アルマイト仕上
		部番	部品名	材質・素材厚	備考
					パナソニック株式会社

