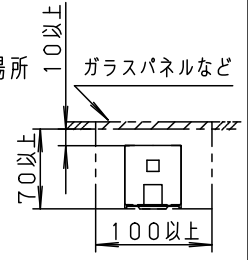


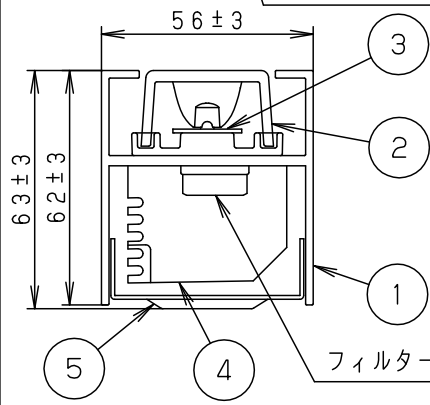
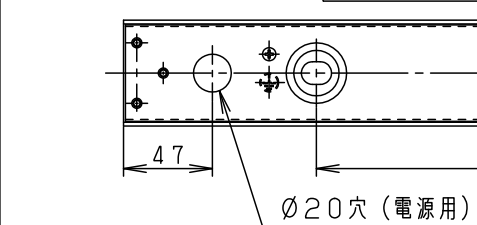
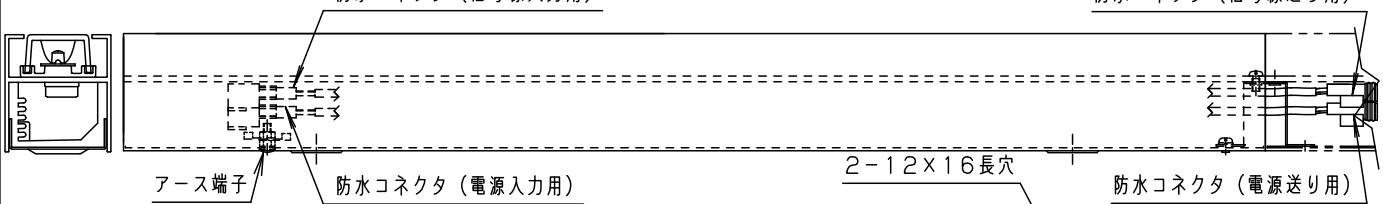
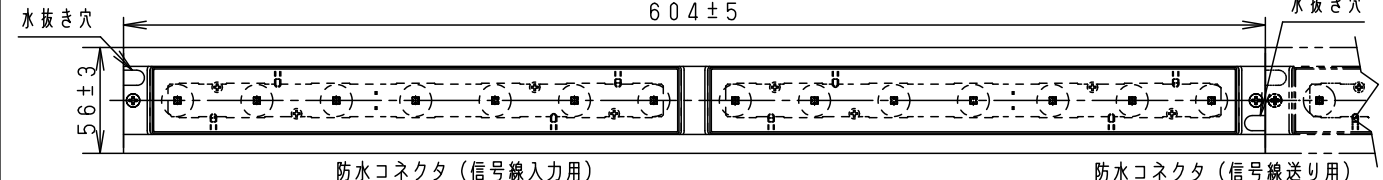
⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021JAをご参照ください。

⚠ 安全に関するご注意

- この器具は一般屋外用（防湿・防雨型）器具です。ただし、次の場所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。
  - ・建物の屋上・山稜・橋梁などの風の強い場所
  - ・屋内プールなどの塩素雰囲気さらされる場所
  - ・浴室やサウナなどの常時高温・高湿度になる場所
  - ・器具上部に積雪する場所
  - ・温泉地などの腐食性ガスが発生する場所
  - ・振動の強い場所
  - ・沿岸地帯など潮風による塩害を受ける場所
  - ・大雨等で冠水する場所
- この器具は据置器具です。右図のように密閉にして取り付けの場合100mm以上距離を離してください。また、溝に取り付ける場合は、溝幅を100mm以上確保してください。異常温度上昇によるLEDの早期不点・火災の原因となります。
- 器具の取り付けは据置専用です。壁面・天井に取り付ける場合は、加工にて対応します。



- (使用上のご注意)
- 器具が点検・交換できない場所には設置しないでください。点検できる設置場所（納め方）であること、高所設置時の点検設備（ゴンドラなど）があることを確認した上で、設置計画をしてください。
  - LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
  - 照射面の状態により、色バラツキが目立つ場合があります。予めご了承ください。
  - 電源電圧の変動やひずみの影響により、チラツキが生じることがあります。予めご了承ください。
  - 取付台の切断端面部に初期赤錆が発生しますが、耐食性に問題ありません。詳しくは別紙承認図『Zn-Al系合金メッキの特性について』（図番：T4AA20120-K\*）をご覧ください。



適合部品	
エンドカバー	NNY28566
電源ケーブル	NNY28504
中継ケーブル	NNY28505
信号線ケーブル	NNY28564
信号線中継ケーブル	NNY28565
角度調整金具	NNY28557
取付金具・ペグ	NNY28558

定格			
定格電圧	AC100V	AC200V	AC242V
入力電流	0.124A	0.064A	0.054A
消費電力	12.1W	12.1W	12.2W
周波数	50Hz/60Hz共用		

器具光束 1150lm

\* 連結方法や接続台数、適合調光器の詳細はNNY21550-KA\*をご参照ください。

配光	広角タイプ	5	取付台	鋼板 (t1.0)	Zn-Al系合金メッキ	品番
LED	白色 (4000K)	4	電源ユニット			防湿・防雨型
器具質量	2.0kg	3	LEDユニット		LED7個 x2	NNY21550LZ9
特記事項		2	レンズ	アクリル樹脂		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>生産終了品</b>                      本器具は製造できません                 </div>
		1	本体	アルミ押し出し	シルバーアルマイト仕上 艶消し	
	部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社	



⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021JAをご参照ください。

【組合わせ可能調光器と接続台数】

	品番	1回路の接続台数	
		L600	L1200
ライトマネージャーL ※1	6回路	30	15
	4回路		
ライトマネージャーS ※2	6回路	30	15
	4回路		
リビングライコン	NQ28752W・S NQ28751W・S NQ28750W・S NQ28732W・S	10	5
ライトコントロール・信号線式 (LED・インバータ蛍光灯用)	NQ21595Z NQ21592Z NQ21585Z NQ21582Z NQ21535Z NQ21532Z	30	15

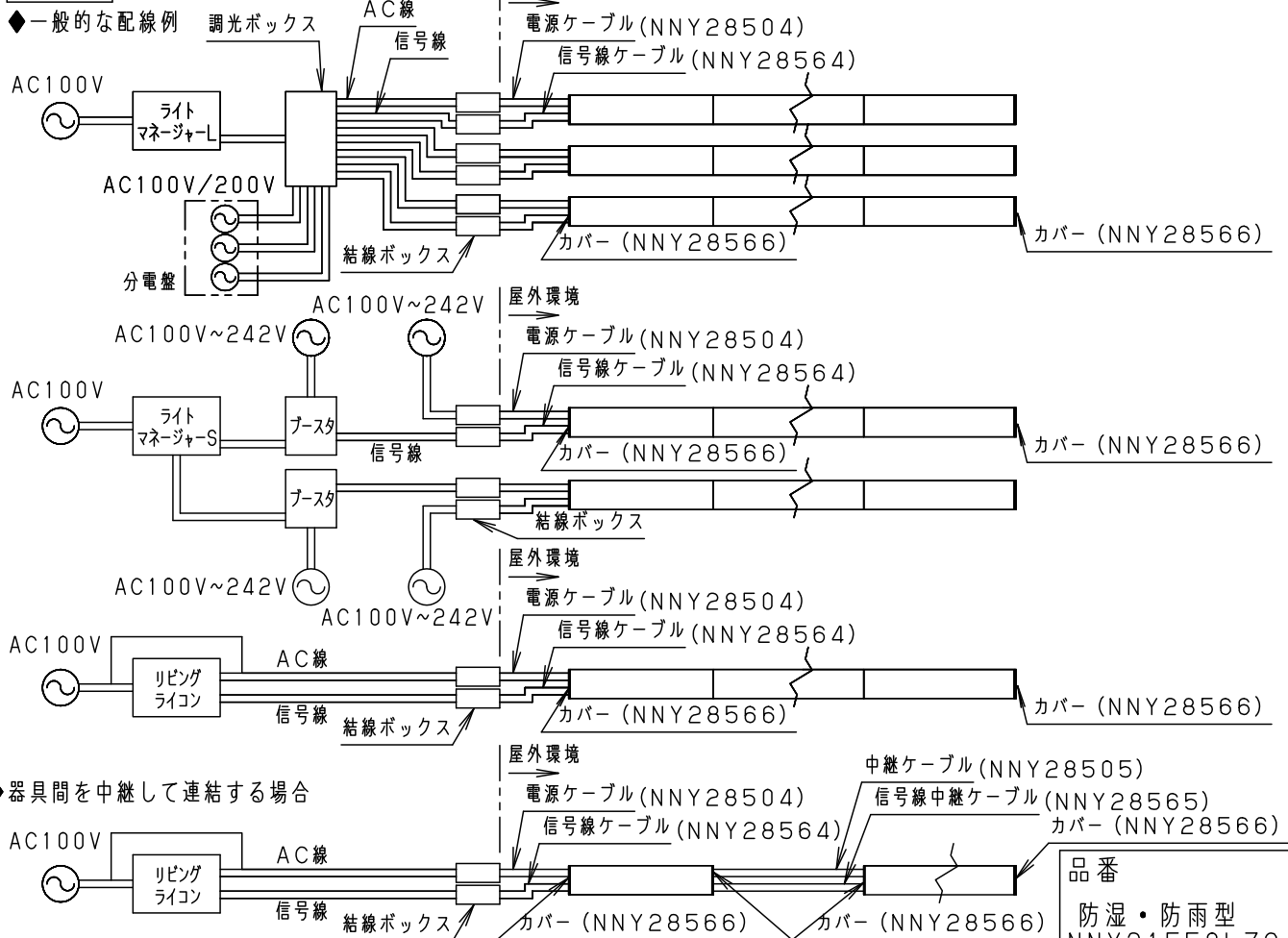
※1 調光器ボックスとの組み合わせが必要です。  
※2 ブースタ (NQL10021) との組み合わせが必要です。

● 器具の連結長さは、1回路あたりの全長が1.8mを超えないように設定してください。(中継ケーブル含む)  
\* 中継ケーブルの位置によっては、1.8m以上も可能となりますので、別途ご相談ください。

【使用上のご注意】

- 調光器との接続についての詳細は、調光器の承認図や取扱説明書にしたがってください。
- 調光器と組合わせて使用した場合、下記のような状態がありますが異常ではありません。
  - ・ 同一器具、又はシリーズ器具で点灯及び消灯時のフェードのしかたに違いの出る場合があります。
  - ・ 電源電圧変動などの影響により瞬間的に明るくなったり暗くなったりすることがあります。
- ライトマネージャーL + 調光ボックス及び、ライトマネージャーS + 連続調光インバータ照明器具用ブースタと組合わせて使用した場合、下記のような状態がありますが異常ではありません。
  - ・ プレーカー等で消灯し点灯を行うと、一旦100%点灯してから設定の調光状態になります。
  - ・ フェード時間を3秒より短い時間に設定しても、点灯消灯時に約3秒のフェードがかかります。

【連結例】



品番  
防湿・防雨型  
NNY21550LZ9  
(連結図)

**生産終了品**  
本器具は製造できません

特記事項

本図は2枚1組です。

部番 部品名 材質・素材厚 備考

パナソニック株式会社