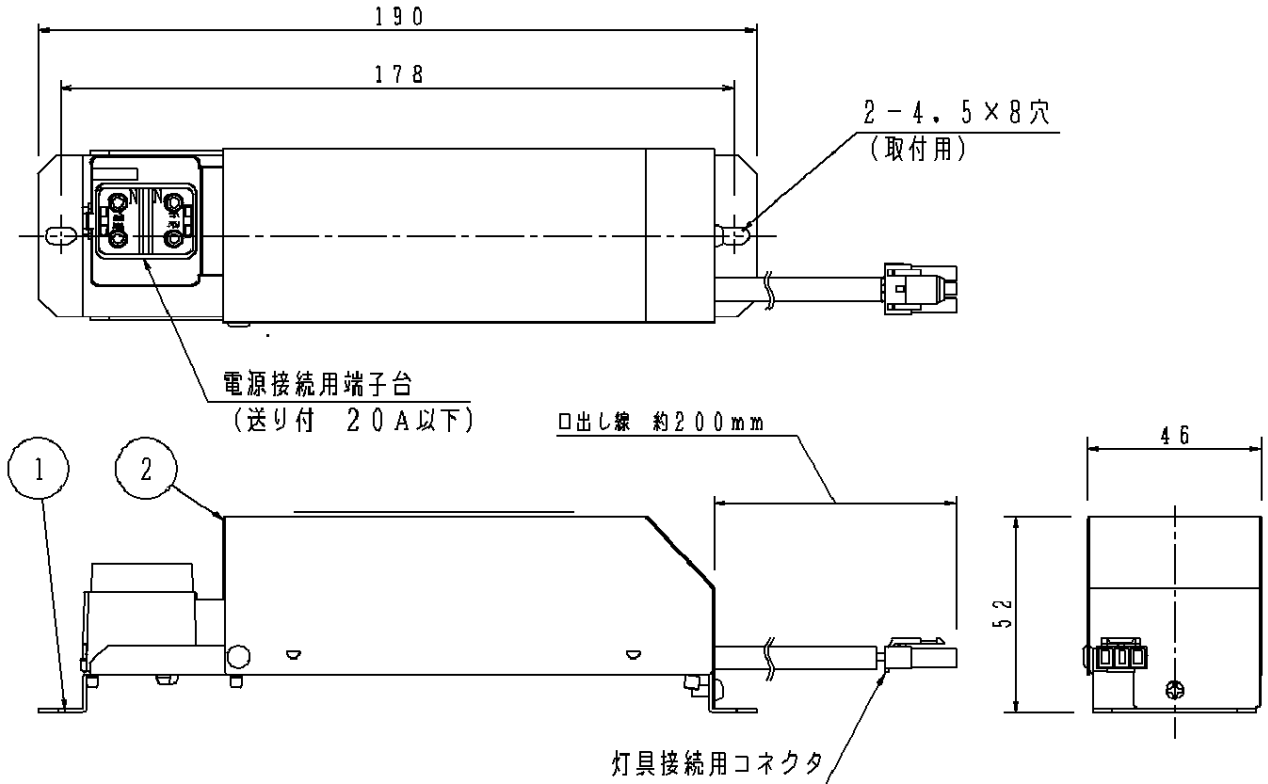
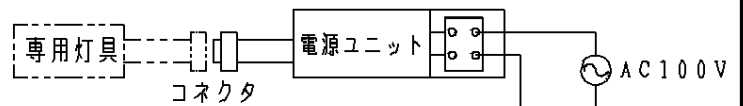


⚠ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021HAをご参照ください。



- (注) 1. このLED電源ユニットは、別売の専用灯具と組合わせてご使用ください。専用の灯具はカタログ又は承認図などをご確認ください。
2. このLED電源ユニットに接続できる専用灯具の台数は1台です。専用灯具とはコネクタ接続になります。コネクタは確実に差込んでください。
3. 専用灯具と組合わせた場合、本LED電源ユニットの入力電力・電流は、専用灯具に使用しておりますLEDの個数により異なります。詳細は特性値を参照ください。
4. ライトコントロールとの組合せについては別紙NNN28017-KG*を参照ください。
5. 安全にご使用いただくために、別紙NNN28017-KG*を必ずご覧ください。
6. このLED電源ユニットを専用灯具の埋込穴から天井内へ通過させることが可能かどうかは、組み合わせる灯具によって異なります。詳しくは専用灯具の承認図を参照ください。

結線図

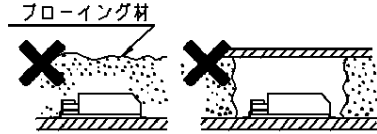


特性値	入力電圧 (V)	周波数 (Hz)	使用LED (個)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	出力電流 (A)
	AC100	50/60	4	10	0.2	0.5
		8	17.5	0.3		
5					品番	
4					LED電源ユニット	
3					NNN28017	
器具質量	0.3 kg				<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;"> 生産終了品 <small>本器具は製造できません</small> </div>	
特記事項	2	カバー	亜鉛鋼板 (t0.6)			
	1	本体	亜鉛鋼板 (t1.0)			
部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社		



安全に関するご注意

- 一般屋内用器具です。下記のような場所では使用しないでください。
故障や絶縁不良による火災・感電の原因となります。
 - ・直射日光の当たる場所。
 - ・器具背面より雨の吹き込みや水滴のかかる場所。
 - ・振動のある場所。
 - ・サウナや浴室など高温又は多湿になる場所。
 - ・腐食性ガスの発生する場所。
 - ・天井内の湿度が高く結露の恐れのある場所。
- 天井埋込み専用器具です。傾斜天井や補強のない天井には取付けしないでください。
指定外取付けは、火災・落下の原因となります。
- 断熱材、防音材をかぶせた状態で使用しないでください。過熱による火災の原因となります。

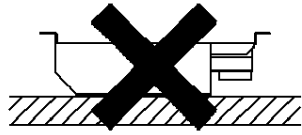


フローイング材
フローイング施工不可

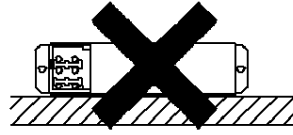


グラスウール
グラスウール施工不可

- 住宅の断熱施工天井には使用できません。
- 逆置きや横置きにしないでください。造営材を焦がす原因となります。



逆置き



横置き

【ライトコントロールとの組合せについて】

- ・調光する場合は右記表の当社ライトコントロールと合わせて使用してください。
調光範囲は約5～100%です。
- ・1台のライトコントロールに接続できる電源ユニットの台数は、専用灯具に使用しておりますLEDの個数により異なります。
詳細は右記表又は専用灯具の承認図を参照ください。

(注) 調光レベルが下限近くの状態では、以下のような場合があります。
その時は調光レベルを上げると点灯します。

- ・電源を入れた場合に点灯しないことがあります。
- ・停電や瞬時の電圧降下などで消灯することがあります。
- ・複数の灯具を1つの調光器で使用する場合、LEDの特性により、個々の灯具で消灯のタイミングに差がでます。

< LED 4 個使用の専用灯具の場合 >

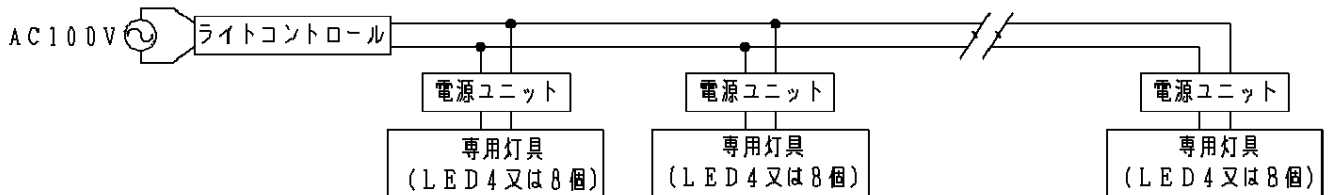
代表品番：NNN24505

		品番	1回路あたり	ライコン1台あたり
ライトマネージャース	4回路	NQ28641	5～20台	52台以下
	6回路	NQ28661		60台以下
リビング・ライコン	4回路	NQ28745S・W	5～20台	48台以下
	6回路	NQ28765S・W		56台以下
LEDライコン		NQ20345	1～12台	

< LED 8 個使用の専用灯具の場合 >

代表品番：NNN20605・NNN21110・NNN21657・NY16110

		品番	1回路あたり	ライコン1台あたり
ライトマネージャース	4回路	NQ28641	4～11台	30台以下
	6回路	NQ28661		35台以下
リビング・ライコン	4回路	NQ28745S・W	4～11台	28台以下
	6回路	NQ28765S・W		33台以下
LEDライコン		NQ20345	1～7台	



器具質量	5				品番
特記事項	4				LED電源ユニット
	3				NNN28017
特記事項	2				生産終了品 本器具は製造できません
	1				
	部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社

