

屋外・軒下ライン照明(電源別置)

PWM制御

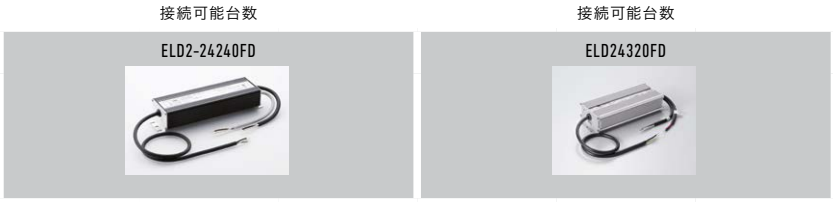
適合・推奨調光器一覧

軒下用LEDモジュール調光電源装置  
 (適合LEDモジュール: FXA-T9-WP、  
 FXA-T28-WP、FXA-S9-WP、  
 FXA-S11-WP、FXH-LED-WP、  
 FX50-LED-WP、FXL-LED-WP、  
 FXS2-LED-WP、FXE-LED-WP、  
 CLED2-WP、KN-LED)



商品名	調光器型番	接続可能台数			接続可能台数			
		100V	200V	242V	100V	200V	242V	
適合調光器 DNL製	PWM調光器	PDC1500T	4台まで	-	-	2台まで	-	-
		PDC1000S	4台まで	-	-	2台まで	-	-
パナソニック製	ライトコントロール・信号線式 (LED・インバータ蛍光灯用) <sup>*5</sup>	ロータリー式 NQ21535U スライド式 NQ21532U	4台まで	8台まで	9台まで	3台まで	6台まで	7台まで
	ライトマネージャー	Fx型 NQ28841K / NQ28861K <sup>*1</sup>	36 [4] 台まで	36 [8] 台まで	36 [9] 台まで	36 [3] 台まで	36 [6] 台まで	36 [7] 台まで
		Fx型 NQ28841K / NQ28861K <sup>*1</sup> + 信号変換インターフェース・信号線式LED用NQL10121	50 [4] 台まで	50 [8] 台まで	50 [9] 台まで	50 [3] 台まで	50 [6] 台まで	50 [7] 台まで
	リビングライコン <sup>*11</sup>	3回路マルチ (高機能調光タイプ) NQ28732WK (SK) 5回路マルチ (高機能調光タイプ) NQ28752WK (SK) 5回路マルチ (調光タイプ) NQ28751WK (SK)	1台まで <sup>*7</sup>	-	-	1台まで <sup>*7</sup>	-	-
		5回路マルチ (ON-OFFタイプ) NQ28750W (S) NQ28732WK (SK) / NQ28752WK (SK) / NQ28751WK (SK) + ブースタNQL10051	1台まで <sup>*8</sup>	-	-	1台まで <sup>*8</sup>	-	-
	フル2線式リモコン	WRT4242 (連続調光制御) WRT4243 (LED照明・蛍光灯調光制御)	詳細はパナソニック(株)「フル2線式リモコン」カタログを参照またはシステム機器ビジネスユニット0120-283338 (フリーダイヤル)へお問い合わせください。			詳細はパナソニック(株)「フル2線式リモコン」カタログを参照またはシステム機器ビジネスユニット0120-283338 (フリーダイヤル)へお問い合わせください。		
SO-STYLE	NQ21516 (ホワイト) NQ21526(ブラック)	4台まで	8台まで	9台まで	-	-	-	
ルートロン製	ウォールボックス (ディーバ)	DVF-153P-JA5/6+GRX-PWM (インターフェース)	4台まで	8台まで	10台まで	3台まで	6台まで	7台まで
	グラフィックアイQS	QSGR-★PJJA+GRX-PWM (インターフェース) QSGR-★★EJA <sup>*6</sup> +GRX-PWM (インターフェース)	4台まで	8台まで	10台まで	3台まで	6台まで	7台まで
	LCP128	LCP128+PWM250モジュール	5台まで	12台まで	-	3台まで	8台まで	-
	パワバック	RMP-5PWM-DV-B+ Picoワイヤレスコントロール/ Radio Powr Savrワイヤレス人感センサー/ Radio Powr Savrワイヤレス昼光センサー	1台まで	3台まで	-	1台まで	2台まで	-
推奨調光器	40chシーンコントロールタイマー付 (調光調色対応) [注] AC100V専用 3ch手動フェーダー [注] AC100V専用 6ch手動フェーダー [注] AC100V専用 8ch手動フェーダー [注] AC100V専用	LZA-92772E LZA-92773 <sup>*10</sup> LZA-92774 <sup>*10</sup> LZA-92775 <sup>*10</sup>	50 [4] 台まで	50 [8] 台まで	50 [9] 台まで	50 [3] 台まで	50 [1] 台まで	50 [1] 台まで
		+パワーボックスPWM用2回路用LZA-91487 [注] AC100V専用	25 [4] 台まで <sup>*9</sup>	25 [8] 台まで <sup>*9</sup>	25 [9] 台まで <sup>*9</sup>	25 [3] 台まで <sup>*9</sup>	25 [1] 台まで <sup>*9</sup>	25 [1] 台まで <sup>*9</sup>
大光電機製	PWM信号制御調光器	DP-53392F (AC100V)	4台まで	-	-	3台まで	-	-
		DP-53393F (AC200~254V)	-	9台まで	10台まで	-	1台まで	1台まで
		DP-38458 (AC100V)	4台まで	-	-	2台まで	-	-
		LZA-93098 DP-41443 DP-41444 DP-41445 DP-41446	4台まで	-	-	2台まで	-	-
D-SAVEディーセーブ [無線調光制御システム] スタイルボックス PWM用	PWMユニット1回路用 LSV-PW001	40 [4] 台まで	40 [8] 台まで	40 [9] 台まで	40 [3] 台まで	40 [1] 台まで	40 [1] 台まで	
	PWMユニット2回路用 LSV-PW002	20 [4] 台まで <sup>*9</sup>	20 [8] 台まで <sup>*9</sup>	20 [9] 台まで <sup>*9</sup>	20 [3] 台まで <sup>*9</sup>	20 [1] 台まで <sup>*9</sup>	20 [1] 台まで <sup>*9</sup>	
	PWMユニット3回路用 LSV-PW003	13 [4] 台まで <sup>*9</sup>	13 [8] 台まで <sup>*9</sup>	13 [9] 台まで <sup>*9</sup>	13 [3] 台まで <sup>*9</sup>	13 [1] 台まで <sup>*9</sup>	13 [1] 台まで <sup>*9</sup>	
SENMMU [無線制御システム]	PWM調光用 LSM-BBX01	1台まで	1台まで	1台まで	1台まで	1台まで	1台まで	
SENMMUパワーボックス	ON/OFF用 LSM-BBX04 <sup>*12</sup>	1台まで	1台まで	1台まで	1台まで	1台まで	1台まで	

軒下用LEDモジュール調光電源装置  
 (適合LEDモジュール: FXA-T9-WP、  
 FXA-T28-WP、FXA-S9-WP、  
 FXA-S11-WP、FXH-LED-WP、  
 FX50-LED-WP、FXL-LED-WP、  
 FXS2-LED-WP、FXE-LED-WP、  
 CLED2-WP、KN-LED)



商品名	調光器型番	接続可能台数			接続可能台数			
		100V	200V	242V	100V	200V	242V	
神保電器製 埋込 ライトコントロール スイッチセット	NKW-RPWM1S3G	4台まで	—	—	3台まで	—	—	
	NKW-RPWM1 (S0, S3)	4台まで	8台まで	9台まで	3台まで	6台まで	7台まで	
	NKW-RPWM1NS3G	4台まで	—	—	3台まで	—	—	
	NKW-RPWM1NS3	4台まで	8台まで	9台まで	3台まで	6台まで	7台まで	
推奨調光器 3シーンメモリー コントローラ	AE51238E	50[4]台まで	50[8]台まで	50[10]台まで	50[3]台まで	50[6]台まで	50[7]台まで	
	コイズミ照明製 メモリーライト コントローラ + マルチシグナル コンバータ	AE49236E+AE48145E	50[4]台まで	50[8]台まで	50[10]台まで	50[3]台まで	50[6]台まで	50[7]台まで
		AE50265E+AE48145E	50[4]台まで	50[8]台まで	50[10]台まで	50[3]台まで	50[6]台まで	50[7]台まで
		AE50266E+AE48145E	50[4]台まで	50[8]台まで	50[10]台まで	50[3]台まで	50[6]台まで	50[7]台まで
遠藤照明製 PWM信号ユニット	FX-441WA FX-441BA	50台	50台	50台	50台	50台	50台	
	アプリ設定100～87%…照明器具100%点灯 アプリ設定87～18%…照明器具100～3%点灯 アプリ設定18～14%…照明器具3%点灯 アプリ設定14～0%…照明器具3%点灯～消灯※ ※点灯復帰時に直前の状態が保持されやすい特性あり。 調光率を下げていく場合と消灯の状態から調光率を上げていく場合で 点灯や消灯のタイミングが異なります							

[ ]括弧書きがあるものについては、電源1系統は[ ]内の台数にしてください。  
 ※1 ライトマネージャーFx型の負荷接続切替スイッチは「PC側」で使用してください。リビングライコンの負荷切替スイッチは「起動方式:LD」と同  
 様設定で使用してください。  
 ※5 ライトコントロール・信号線式(LED・インバータ蛍光灯用)の負荷切替スイッチは「LR側」で使用してください。  
 ※6 ゾーン1～3でインターフェースを使用してください。(ゾーン4～6はEco System対応器具専用)  
 ※7 LEDモジュールの入力電力合計(最大使用W数)は80Wまで。  
 ※8 ブースター(NQL10051)1台あたりの接続台数。その他は調光器およびブースターの施工説明書/取扱説明書に従ってください。  
 ※9 調光信号1回路あたりの接続可能台数  
 ※10 手動フェーダー専用電源LZA-92776(AC100V専用)が必要です。  
 ※12 ON/OFFのみで、調光はできません。  
 ★★ゾーンの数に合わせて3、4、6の数字が入ります。  
 ★★★ゾーンの数に合わせて6、8、16の数字が入ります。  
 [注] 1回路に複数の器具を接続している場合、最下限まで調光していくと器具によって消灯バラつき(一部の器具が先に消灯・点灯)があります。  
 [注] 上記以外の調光器で使用の場合は、ご相談ください。  
 [注] 調光器の取扱説明書を必ず読んでください。

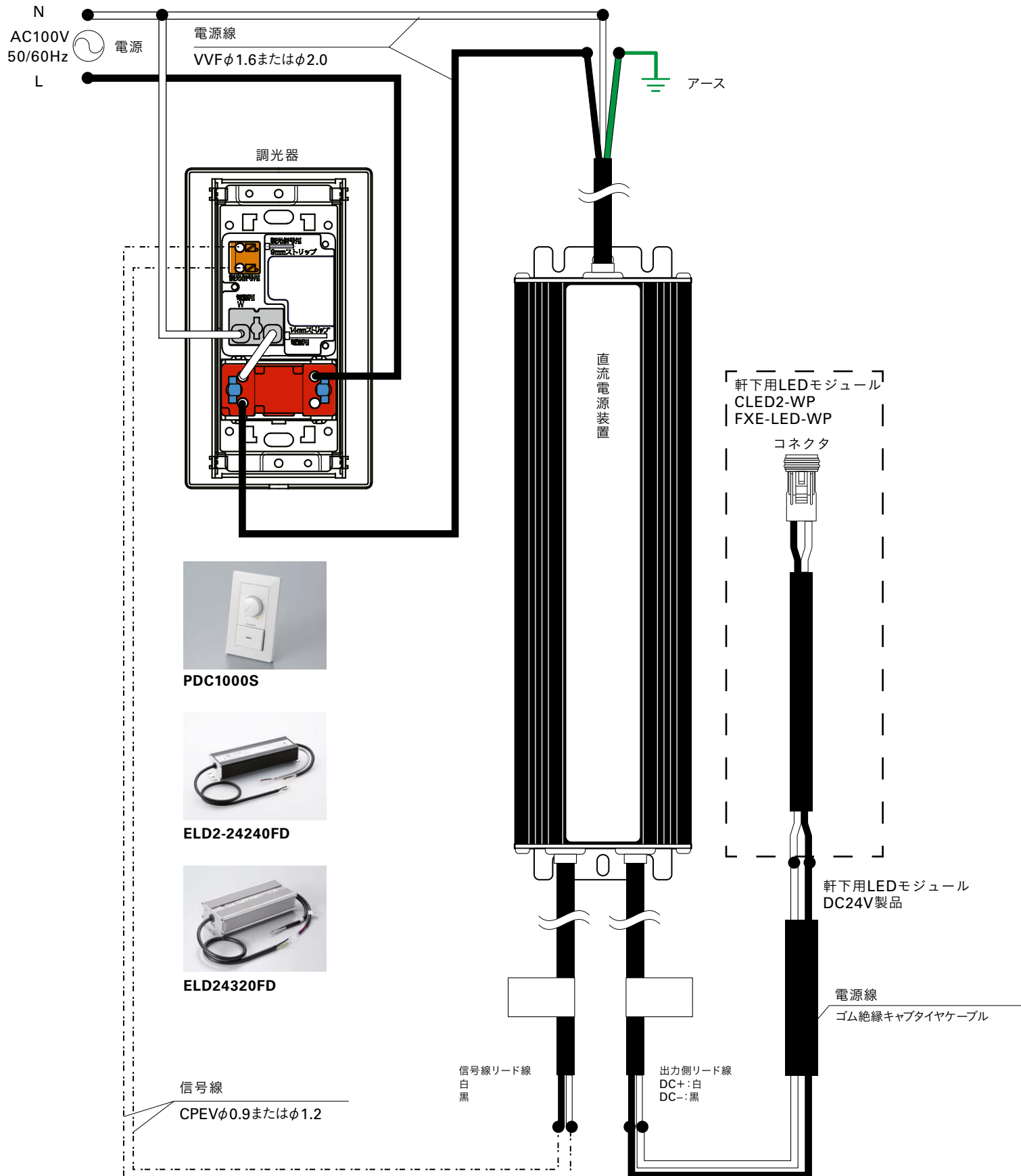
屋外・軒下ライン照明（電源別置）

PWM制御

適合調光器結線図

■ 結線図

調光器 PDC1000S+直流電源装置 ELD2-24240FDまたはELD24320FD



■ 結線図

調光器PDC 1500T+直流電源装置 ELD2-24240FDまたはELD24320FD

