

注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021AAをご参照ください。

LEDフラットランプφ70適合一覧表

ノーマルタイプ

演色性 (Ra) : 83

組合せ 点灯時の 明るさ	組合せ品名	ランプ品番	ランプ品名	起動 方式	光色	色温度 (K)	配光	ランプ組合せ時の器具特性			グリーン 購入法 適合
								消費電力 (W)	入力電流 (A)	器具光束 (lm)	
60形	XLGE1004CE1	LLD2000LCE1	LDF5L-H-GX53/S	CE1	電球色	2700K	拡散	5.0	0.09	360	-
	XLGE1005CE1	LLD2000VCE1	LDF5WW-H-GX53/S		温白色	3500K		5.0	0.09	360	-
	XLGE1006CE1	LLD2000NCE1	LDF5N-H-GX53/S		昼白色	5000K		5.0	0.09	360	-
	XLGE1024CE1	LLD2020LCE1	LDF5L-M-GX53/S		電球色	2700K	集光	5.0	0.09	420	-
	XLGE1025CE1	LLD2020VCE1	LDF5WW-M-GX53/S		温白色	3500K		5.0	0.09	420	-
	XLGE1026CE1	LLD2020NCE1	LDF5N-M-GX53/S		昼白色	5000K		5.0	0.09	420	-
80形	XLGE1104CE1	LLD4000LCE1	LDF8L-H-GX53/S		電球色	2700K	拡散	7.3	0.13	540	-
	XLGE1105CE1	LLD4000VCE1	LDF8WW-H-GX53/S		温白色	3500K		7.3	0.13	540	-
	XLGE1106CE1	LLD4000NCE1	LDF8N-H-GX53/S		昼白色	5000K		7.3	0.13	540	-
100形	XLGE1124CE1	LLD3020LCE1	LDF8L-M-GX53/S		電球色	2700K	集光	7.3	0.13	710	○
	XLGE1125CE1	LLD3020VCE1	LDF8WW-M-GX53/S		温白色	3500K		7.3	0.13	710	○
	XLGE1126CE1	LLD3020NCE1	LDF8N-M-GX53/S		昼白色	5000K		7.3	0.13	710	-
60形	XLGE1004CB1	LLD2000LCB1	LDF6L-H-GX53/D/S	CB1	電球色	2700K	拡散	5.7	0.09	360	-
	XLGE1005CB1	LLD2000VCB1	LDF6WW-H-GX53/D/S		温白色	3500K		5.7	0.09	360	-
	XLGE1006CB1	LLD2000NCB1	LDF6N-H-GX53/D/S		昼白色	5000K		5.7	0.09	360	-
	XLGE1024CB1	LLD2020LCB1	LDF6L-M-GX53/D/S		電球色	2700K	集光	5.7	0.09	420	-
	XLGE1025CB1	LLD2020VCB1	LDF6WW-M-GX53/D/S		温白色	3500K		5.7	0.09	420	-
	XLGE1026CB1	LLD2020NCB1	LDF6N-M-GX53/D/S		昼白色	5000K		5.7	0.09	420	-
80形	XLGE1104CB1	LLD4000LCB1	LDF8L-H-GX53/D/S		電球色	2700K	拡散	8.4	0.13	540	-
	XLGE1105CB1	LLD4000VCB1	LDF8WW-H-GX53/D/S		温白色	3500K		8.4	0.13	540	-
	XLGE1106CB1	LLD4000NCB1	LDF8N-H-GX53/D/S		昼白色	5000K		8.4	0.13	540	-
100形	XLGE1124CB1	LLD3020LCB1	LDF8L-M-GX53/D/S		電球色	2700K	集光	8.4	0.13	710	-
	XLGE1125CB1	LLD3020VCB1	LDF8WW-M-GX53/D/S		温白色	3500K		8.4	0.13	710	-
	XLGE1126CB1	LLD3020NCB1	LDF8N-M-GX53/D/S		昼白色	5000K		8.4	0.13	710	-

<ご注意>

- * ランプの仕様は、各品番の承認図をご確認ください。
- * 起動方式CE1は、調光器非対応です。
- * LEDにはバラツキがあるため、同一品番でも、商品ごとに発行色、明るさが異なる場合があります。
- * 明るさ、光色、配光はLEDフラットランプ交換により変更できます。(ランプにより、消費電力、入力電流が異なります。)
- * 高機能スイッチの適合および接続台数は、以下のWebサイトよりご確認頂けます。
 - 高機能スイッチのLED照明器具接続台数表
https://www2.panasonic.biz/ls/densetsu/haisen/switch_concent/pdf/daisu.pdf
- * ライトコントロールの適合および接続台数は、以下のWebサイトよりご確認頂けます。
 - 調光スイッチの調光可能型LED照明器具(LED電球を含む)接続台数表
<https://www2.panasonic.biz/ls/densetsu/haisen/keikaku/tekigo/tekigo.pdf>

本図面は4枚1組です。 2/4

品番	特性表
LGW41001 (本体品番)	
上 田	関
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CLX2021AAをご参照ください。

LEDフラットランプφ70適合一覧表

美ルックタイプ

演色性 (Ra) : 90

組合せ 点灯時の 明るさ	組合せ品名	ランプ品番	ランプ品名	起動 方式	光色	色温度 (K)	配光	ランプ組合せ時の器具特性			グリーン 購入法 適合	
								消費電力 (W)	入力電流 (A)	器具光束 (lm)		
60形	-	LLD2000MLCE1	LDF5L-D-H-GX53/S	CE1	電球色	2700K	拡散	5.0	0.08	330	-	
	-	LLD2000MVCE1	LDF5WW-D-H-GX53/S		温白色	3500K		5.0	0.08	330	-	
	-	LLD2000MNCE1	LDF5N-D-H-GX53/S		昼白色	5000K		5.0	0.08	330	-	
	-	LLD2020MLCE1	LDF5L-D-M-GX53/S		電球色	2700K	集光	4.1	0.07	410	○	
	-	LLD2020MVCE1	LDF5WW-D-M-GX53/S		温白色	3500K		4.1	0.07	410	○	
	-	LLD2020MNCE1	LDF5N-D-M-GX53/S		昼白色	5000K		4.1	0.07	410	-	
80形	-	LLD4000MLCE1	LDF8L-D-H-GX53/S		電球色	2700K	拡散	8.2	0.13	500	-	
	-	LLD4000MVCE1	LDF8WW-D-H-GX53/S		温白色	3500K		8.2	0.13	500	-	
	-	LLD4000MNCE1	LDF8N-D-H-GX53/S		昼白色	5000K		8.2	0.13	500	-	
100形	-	LLD3020MLCE1	LDF8L-D-M-GX53/S		電球色	2700K	集光	7.9	0.13	690	○	
	-	LLD3020MVCE1	LDF8WW-D-M-GX53/S		温白色	3500K		7.9	0.13	690	○	
	-	LLD3020MNCE1	LDF8N-D-M-GX53/S		昼白色	5000K		7.9	0.13	690	-	
60形	-	LLD2000MLCB1	LDF6L-D-H-GX53/D/S		CB1	電球色	2700K	拡散	5.9	0.09	330	-
	-	LLD2000MVCB1	LDF6WW-D-H-GX53/D/S			温白色	3500K		5.9	0.09	330	-
	-	LLD2000MNCB1	LDF6N-D-H-GX53/D/S			昼白色	5000K		5.9	0.09	330	-
	-	LLD2020MLCB1	LDF6L-D-M-GX53/D/S			電球色	2700K	集光	4.9	0.07	410	-
	-	LLD2020MVCB1	LDF6WW-D-M-GX53/D/S			温白色	3500K		4.9	0.07	410	-
	-	LLD2020MNCB1	LDF6N-D-M-GX53/D/S			昼白色	5000K		4.9	0.07	410	-
80形	-	LLD4000MLCB1	LDF8L-D-H-GX53/D/S	電球色		2700K	拡散	8.4	0.13	500	-	
	-	LLD4000MVCB1	LDF8WW-D-H-GX53/D/S	温白色		3500K		8.4	0.13	500	-	
	-	LLD4000MNCB1	LDF8N-D-H-GX53/D/S	昼白色		5000K		8.4	0.13	500	-	
100形	-	LLD3020MLCB1	LDF8L-D-M-GX53/D/S	電球色		2700K	集光	7.8	0.11	690	○	
	-	LLD3020MVCB1	LDF8WW-D-M-GX53/D/S	温白色		3500K		7.8	0.11	690	○	
	-	LLD3020MNCB1	LDF8N-D-M-GX53/D/S	昼白色		5000K		7.8	0.11	690	-	

- : 組合せ品名の設定はありません。

<ご注意>

- * ランプの仕様は、各品番の承認図をご確認ください。
- * 起動方式CE1は、調光器非対応です。
- * LEDにはバラツキがあるため、同一品番でも、商品ごとに発行色、明るさが異なる場合があります。
- * 明るさ、光色、配光はLEDフラットランプ交換により変更できます。(ランプにより、消費電力、入力電流が異なります。)
- * 高機能スイッチの適合および接続台数は、以下のWebサイトよりご確認ください。

■ 高機能スイッチのLED照明器具接続台数表

https://www2.panasonic.biz/ls/densetsu/haisen/switch_concent/pdf/daisu.pdf

* ライトコントロールの適合および接続台数は、以下のWebサイトよりご確認ください。

■ 調光スイッチの調光可能型LED照明器具(LED電球を含む)接続台数表

<https://www2.panasonic.biz/ls/densetsu/haisen/keikaku/tekigo/tekigo.pdf>

本図面は4枚1組です。 3/4

品番	特性表
LGW41001 (本体品番)	
上 田	関
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CLX2021AAをご参照ください。

LEDフラットランプφ70適合一覧表

光色切替タイプ

演色性 (Ra) : 83

組合せ 点灯時の 明るさ	組合せ品名	ランプ品番	ランプ品名	起動 方式	光色	色温度 (K)	配光	ランプ組合せ時の器具特性			グリーン 購入法 適合
								消費電力 (W)	入力電流 (A)	器具光束 (lm)	
60形	-	LLD20001CQ1	LDF5-H-GX53/LWW/S 2700Kφ3500K	CQ1	電球色	2700K	拡散	5.1	0.09	340	-
						3500K		5.1	0.09	310	-
	-	LLD20002CQ1	LDF5-H-GX53/LN/S 2700Kφ5000K		電球色	2700K		5.1	0.09	340	-
					昼白色	5000K		5.1	0.09	310	-
	-	LLD20003CQ1	LDF5-H-GX53/LD/S 2700Kφ6200K		電球色	2700K		5.1	0.09	340	-
					昼光色	6200K		5.1	0.09	310	-
	-	LLD20004CQ1	LDF5-H-GX53/WWN/S 3500Kφ5000K		温白色	3500K		5.1	0.09	340	-
					昼白色	5000K		5.1	0.09	310	-
	-	LLD20005CQ1	LDF5-H-GX53/WWD/S 3500Kφ6200K		温白色	3500K		5.1	0.09	340	-
					昼光色	6200K		5.1	0.09	310	-
80形	-	LLD40001CQ1	LDF8-H-GX53/LWW/S 2700Kφ3500K	電球色	2700K	拡散	8.2	0.15	540	-	
				温白色	3500K		8.2	0.15	490	-	
	-	LLD40002CQ1	LDF8-H-GX53/LN/S 2700Kφ5000K	電球色	2700K		8.2	0.15	540	-	
				昼白色	5000K		8.2	0.15	490	-	
	-	LLD40003CQ1	LDF8-H-GX53/LD/S 2700Kφ6200K	電球色	2700K		8.2	0.15	540	-	
				昼光色	6200K		8.2	0.15	490	-	
	-	LLD40004CQ1	LDF8-H-GX53/WWN/S 3500Kφ5000K	温白色	3500K		8.2	0.15	540	-	
				昼白色	5000K		8.2	0.15	490	-	
	-	LLD40005CQ1	LDF8-H-GX53/WWD/S 3500Kφ6200K	温白色	3500K		8.2	0.15	540	-	
				昼光色	6200K		8.2	0.15	490	-	

- : 組合せ品名の設定はありません。

<ご注意>

- * ランプの仕様は、各品番の承認図をご確認ください。
- * 起動方式CQ1は、調光器非対応です。
- * LEDにはバラツキがあるため、同一品番でも、商品ごとに発行色、明るさが異なる場合があります。
- * 明るさ、光色、配光はLEDフラットランプ交換により変更できます。(ランプにより、消費電力、入力電流が異なります。)
- * 高機能スイッチの適合および接続台数は、以下のWebサイトよりご確認頂けます。

■ 高機能スイッチのLED照明器具接続台数表

https://www2.panasonic.biz/ls/densetsu/haisen/switch_concent/pdf/daisu.pdf

本図面は4枚1組です。 4/4

品番	特性表
LGW41001 (本体品番)	
上 田	関
パナソニック株式会社	

