



◇LED光源について

- ・LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。
- ・パイロットランプを内蔵したスイッチとの組み合わせでは、LEDが完全に消灯しない場合があります。
- ・ラジオやテレビなどの音響機器の近くで点灯しますと、雑音が入ることがありますのでご注意ください。
- ・赤外線リモコンを採用したテレビなどの近くで点灯しますと誤動作することがあります。
- ・大電力機器（コピー機、ドライヤー、電子レンジ、冷暖房機器など）使用した場合の瞬時的な電圧変動によって、ちらついたり明るさが変化したりする場合があります。

	LEDランプ	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	配光タイプ	色温度	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	JIS形式表示
Disk 75	RA-605MA	AC100	50/60	中角	ナチュラルホワイト (4000K)	9.2	5.1	LDF5W-M-GX53
	RA-605FA	AC100	50/60	超広角	ナチュラルホワイト (4000K)	9.2	5.1	LDF5W-W-GX53
	RA-605FB	AC100	50/60	拡散	ナチュラルホワイト (4000K)	9.9	5.5	LDF6W-H-GX53
	RA-606MA	AC100	50/60	中角	電球色 (3000K)	9.2	5.1	LDF5L-M-GX53
	RA-606FA	AC100	50/60	超広角	電球色 (3000K)	9.2	5.1	LDF5L-W-GX53
	RA-606FB	AC100	50/60	拡散	電球色 (3000K)	9.9	5.5	LDF6L-H-GX53

白 日塗工：N-93・マンセル：N9.3 (近似値)

7					特記事項	型番
6					・調光不可 ・設計寿命 約40,000h	ERS3789W
5						
4						承認   検印   作成
3	ア - ム	アルミダイキャスト	1	白 艶 消	適合ランプ LEDZランプ ディスク75 口金：GX53-1a Ra85	新井   宮崎   高橋
2	灯 体	アルミダイキャスト	1	白 艶 消	球別	
1	フ ラ ン ジ	鋼板・t1.0	1	白 艶 消	W・数	尺 度
部 番	部 品 名	材質・素材厚	数量	備 考	器具質量	約 0.9 Kg
						1/3

