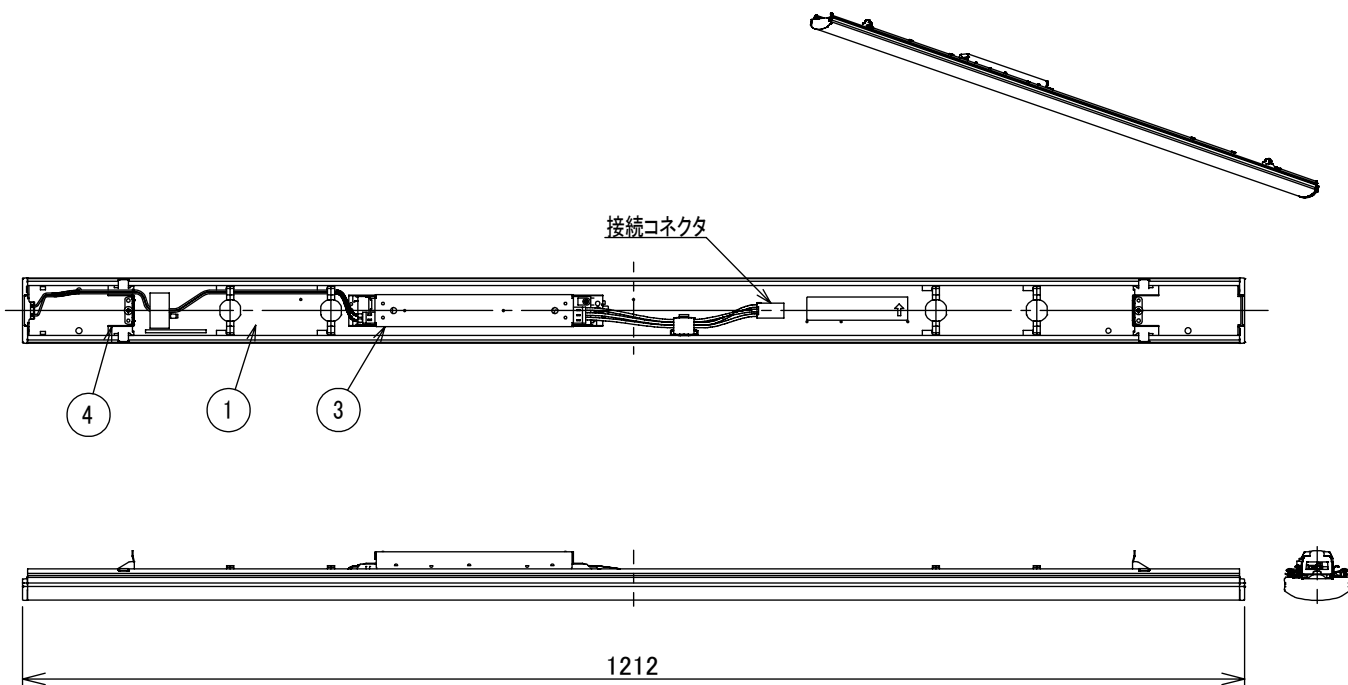


姿図

グリーン購入法適合

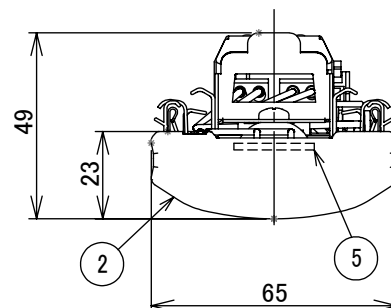


特性表		
適合本体品番	定格光束	固有エネルギー消費効率 (200V時)
LZB-92584XW	6900 lm	161.5 lm/W
LZB-92585XW	6900 lm	161.5 lm/W
LZB-92586XW	6900 lm	161.5 lm/W
LZB-92587XW	6750 lm	158.0 lm/W
LZB-92420XW	6420 lm	150.3 lm/W
LZB-92588XW	6680 lm	156.4 lm/W
LZB-92589XW	6680 lm	156.4 lm/W
LZB-92590XW	6750 lm	158.0 lm/W
LZB-93057XW	6400 lm	149.8 lm/W
LZB-93058XW	6900 lm	161.5 lm/W
LZE-93061XW	6830 lm	154.1 lm/W
LZE-93062XW	6830 lm	154.1 lm/W
LZE-93060XW	6830 lm	154.1 lm/W
LZE-93063XW	6680 lm	150.7 lm/W
LZE-93064XW	6610 lm	149.2 lm/W
LZE-93065XW	6680 lm	150.7 lm/W

	電圧	消費電力	電気容量
一般用	100V	43.7W	45VA
	200V	42.7W	46VA
	242V	42.8W	47VA
	100V	44.9W	46VA
非常用	200V	44.3W	48VA
	242V	44.5W	50VA

安全に関するご注意

● この器具は、単体では使用できません。
仕様図または取扱説明書に従って、
適正な組み合わせでご使用ください。
落下・感電・火災の原因になります。



側面詳細図

No.	部品名	材質	備考	機能		補助用		特記事項	
				取付場所	-	定格消費電力	上記特性表参照	定格電圧	100~242V
7				電源ユニット		LED	タイプ FHF32形×2灯 高出力相当		
6				電源ユニット		別売	演色性 Ra83		
5	LEDモジュール			電源ユニット		交換可	色温度 5000K		
4	バネ取付金具	鋼板 t 0.77	亜鉛メッキ鋼板	電気容量	上記特性表参照				
3	電源ユニット								
2	カバー	ホリカホネト樹脂	乳白色 (拡散)						
1	フレーム	鋼板 t 0.37	亜鉛メッキ鋼板						
No. 部品名 材質 備考				器具質量 約 0.8 kg		鹿毛 坂本 ①			