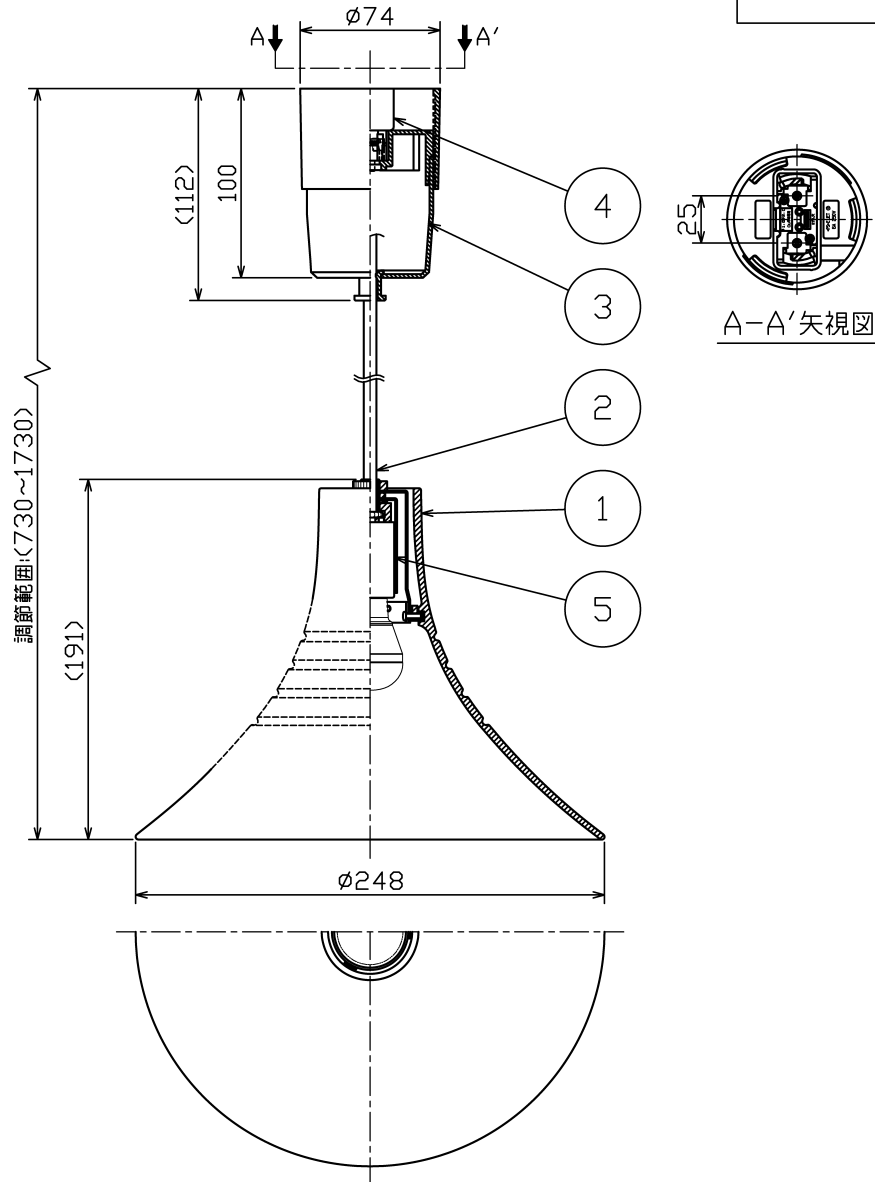
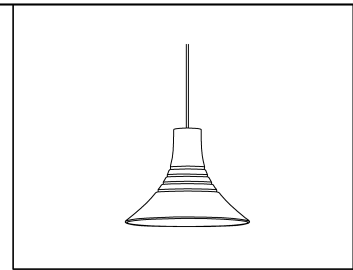


ランプ品番	光源色	演色性	LEDランプ寿命 <sup>※1</sup>	定格光束	固有材料-消費効率
LDA4L-G-E17/S/40W2	電球色タイプ(2700K)	Ra80	40,000時間	373Lm	88.8Lm/W
LDA5L-G-E17/S/D40W	電球色タイプ(2700K)	Ra80		432Lm	81.5Lm/W

※1：LEDランプ寿命は設計値です。設計寿命は保証値ではありません。



電気特性及び調光仕様

①

指定LEDランプ(別売)	定格電圧 (V)	定格周波数 (Hz)	定格入力電流 (mA)	定格消費電力 (W)	定格入力容量 (VA)	調光	適合調光器	接続台数
LDA4L-G-E17/S/40W2 (ME99867-91)	AC100	50/60	0.08	4.2	8	不可	-	-
LDA5L-G-E17/S/D40W (ME99861-91)			0.10	5.3	10	可 (0~100%)	東芝製 WDG9001	単独取付時：11台 連接取付時：8台

・安全のため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読み下さい。

7						・LEDの光色には色ムがあります。ご了承ください。 ・LDA4L-G-E17/S/40W ご使用の場合、調光不可。 ・LDA5L-G-E17/S/D40W ご使用の場合、東芝製位相制御調光器WDG9001との 組合わせで連続調光0~ 100%が可能。特記事項	尺度	1 / 4	品番	MP40583		
6							重量	0.7 kg	電球	LED電球 E17 (別)		
5	ソケット	磁器	1	E17			検印	石倉	印	勝田	印	島箭
4	引掛シーリング	クリア樹脂	1	ベージュ								
3	フランプ	ABS	1	ホワイト								
2	電源コード	耐熱ビニル	1	ホワイト φ6.7								
1	シリコンセード	シリコン	1	ホワイト								
部番	部品名	材質	数	備考	作成日	2020.02.14						