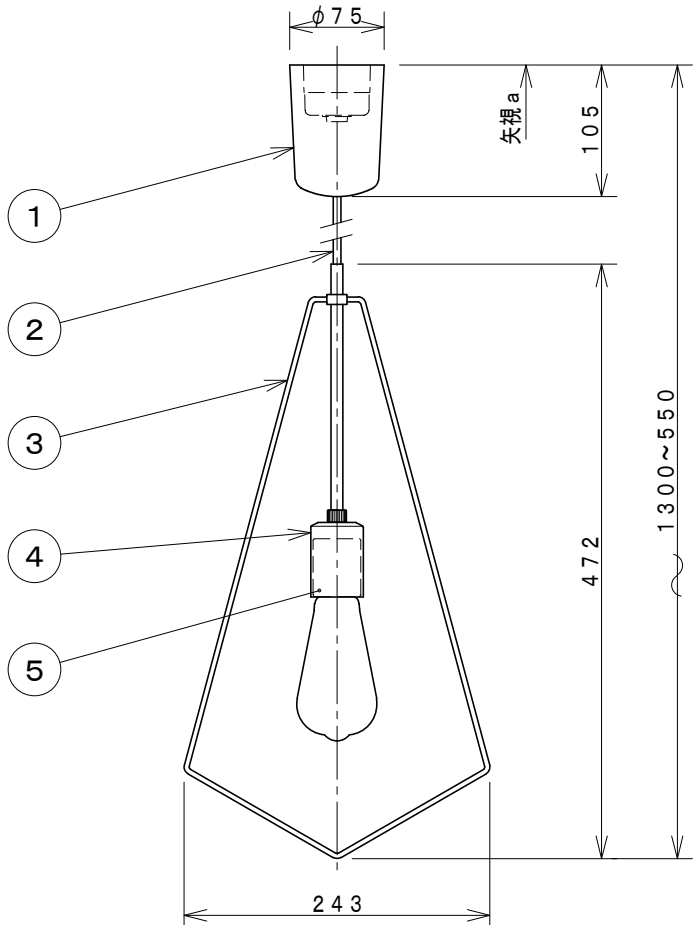


取付寸法 (矢視a)



定格光束	330 lm
固有エネルギー消費効率	157.1 lm/W

JIS C 8105-5に基づく測定方法によって  
固有エネルギー消費効率を測定

各種配線機器と組み合わせて使用する場合の

適合性、接続台数は下記よりご確認ください。

あかり専科 Switch Navi

(配線機器適合システム)

<https://webcatalogkoizumi-lt.co.jp/bizsupport/switchnavi/>



## △安全に関するご注意

- 指定のランプ以外は使用しないでください。  
火災の原因になります。
- この器具は防水です。湿気の多い場所や屋外では使用できません。  
火災・感電の原因になります。
- 器具やランプを布や紙などでおおって使用しないでください。  
火災の原因になります。
- 指定以外の取付けはできません。  
器具の落下によるけがの原因になります。

7					皮相電力	4 VA	品名	LEDペンダント
6					入力電圧	100V	型番	
5	ソケット	磁器	1		入力電流	0.04 A	図番	AP 50319
4	ソケットカバー	鋼板	1	マットブラック塗装	消費電力	2.1 W	適合ランプ	電球形LEDランプ LDF2-G-FCK
3	フレーム	綱	1	黒色粉体塗装	力率	—	W×数	2.1 W × 1灯
2	コード		1	黒色	質量	0.5 kg	色・形	電球色(2700K)・演色性(Ra83)
1	シーリングカバー	プラスチック	1	黒色	特記事項		承認	審査
部番	部品名	材質	数	備考			泰	立案
							野口	矢成
20220720								