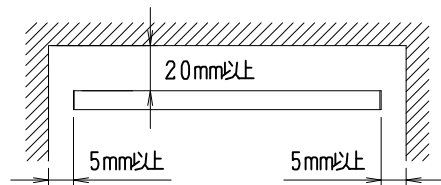
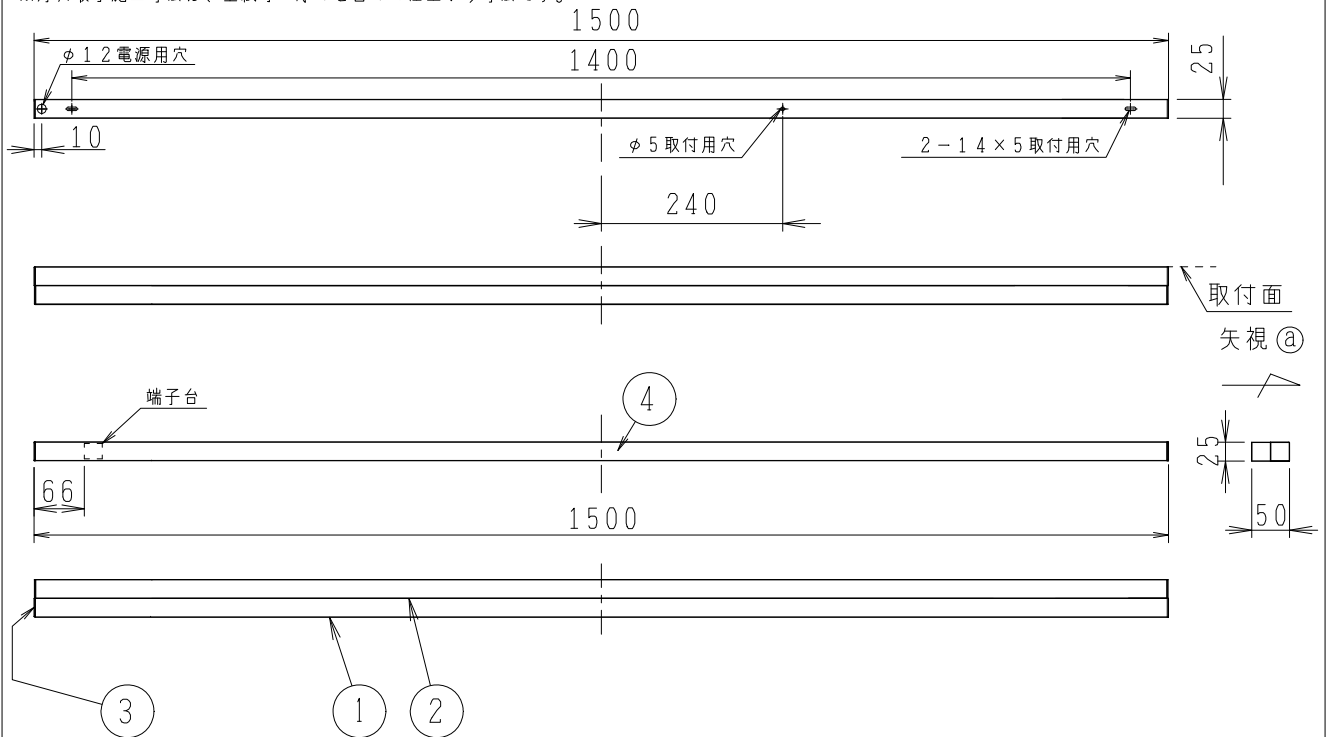


最小施工寸法



取付寸法 (矢視 ①)

※灯具最小施工寸法は、壁紙等の厚みを含めた仕上がり寸法です。



- ・調光タイプ：調光範囲（100%～約1%）
- ・別売専用調光器（逆位相調光器専用）
- ・電源OFF時に表示が点灯するタイプのスイッチを使用する場合、壁スイッチの使用は4個までとしてください。
- ・光源点灯時に点灯する表示付スイッチに使うと、表示が暗くなったり点灯しないことがあります。
- ・照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- ・LEDにはバラつきがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- ・壁面や床面等への照射距離が近い時や照射面によっては光ムラが気になる場合があります。予めご了承ください。

- ・この器具の近くでは赤外線方式のリモコンが作動しない場合がございます。
- ・調光時、および器具取付場所により、器具からのうなりが聞こえる場合がありますが、故障ではありません。

⚠️安全に関するご注意

- ・この器具は非防水です。湿気が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。
- ・カーテンや燃えやすいものの近くで使用しないでください。
- ・火災の原因になります。
- ・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。

定格光束	2080 lm
固有エネルギー消費効率	79.0 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://webcatalog.koizumi-ll.co.jp/bizsupport/switchnavi/>

				皮相電力	2.8VA	品名	LEDブラケット
				入力電圧	100V	型番	AB54665
				入力電流	0.28A	適合ランプ	LED
4	遮光カバー	ポリカーボネート	1	消費電力	26.3W	W×数	26.3W×1灯
3	エンドキャップ	ポリカーボネート	2	力率	高力率	色・形	温白色(3500K)・演色性(Ra 93)
2	セード	ポリカーボネート	1	質量	0.9kg	特記事項	
1	本体	アルミ押出材	1			縮尺	承認 審査 立案 千田 志村 志村
部番	部品名	材質	数	備考		1/10	☑ 番 AB54665_K_01

単位：mm 第三角法 (JIS A4)

コイズミ照明株式会社