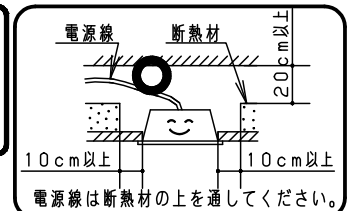


△ 注意：商品には寿命があります。詳細はCLX2021HAをご参照ください。

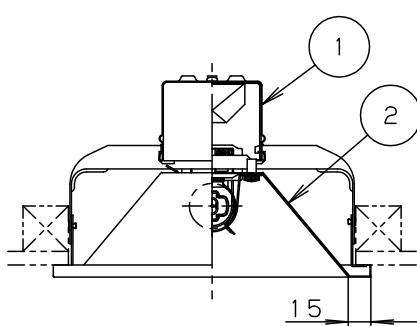
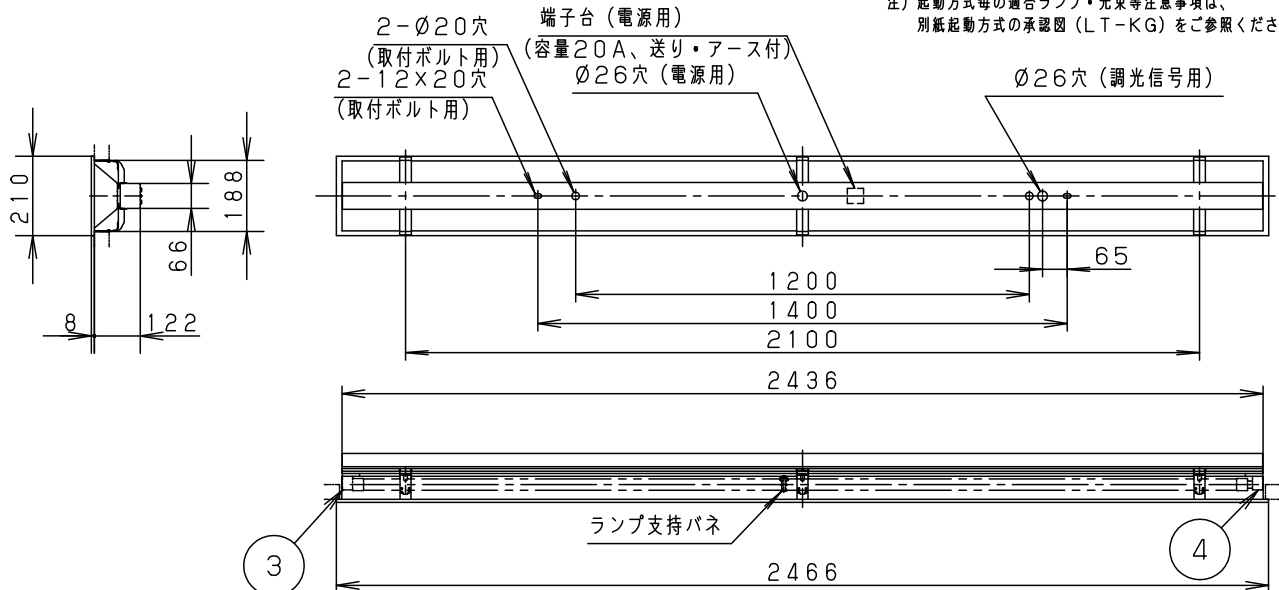
⚠ 安全に関するご注意

- 断熱材、防音材をかぶせて使用しないでください。火災の原因となります。
- 直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動の強い場所、雨水のかかる場所、風の強い場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。
- 落下・感電・火災の原因となります。
- 天井埋込型器具です。壁面や傾斜天井への取付けはできません。落下の原因となります。
- LEDランプは取扱いに注意してください。破損の原因となります。
- LEDランプは器具のランプ支持バネに確実に取付けてください。落下・破損の原因となります。



	電圧	100V	200V	242V
L T9 (LDL110S)	電流	0.60A	0.30A	0.25A
	電力	60W	59W	59W

注)起動方式毎の適合ランプ・光束等注意事項は、別紙起動方式の承認図(LT-KG)をご参照ください。



半断面詳細図

埋込穴寸法 190×2445

品名	品番	
	本体	反射板
埋込XF814B	NNF81741	NNFK81781

ホワイト マンセル 1.0G9.6/0.1

適合ランプ	LDL110S	5	電源		品名	
W・数	54×1	4	非通電側ソケット	PBT樹脂	NZ0213	埋込XF814B
器具質量	6.7kg	3	通電側ソケット	PBT樹脂	NZ0212	
特記事項		2	反射板	鋼板(t0.6)	高反射白色粉体塗装	村山本
		1	本体	亜鉛鋼板(t0.5)		
		部番	部品名	材質・素材厚	備考	パナソニック株式会社