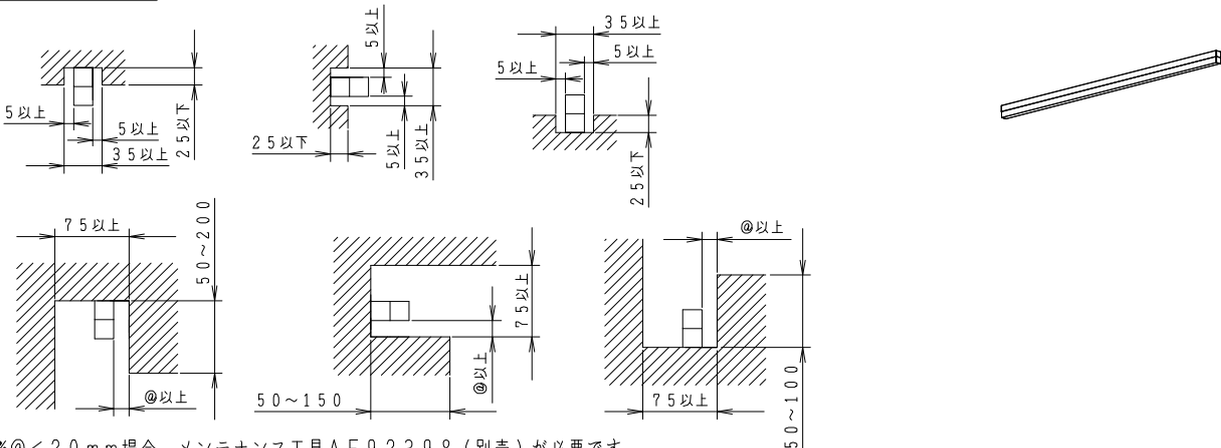
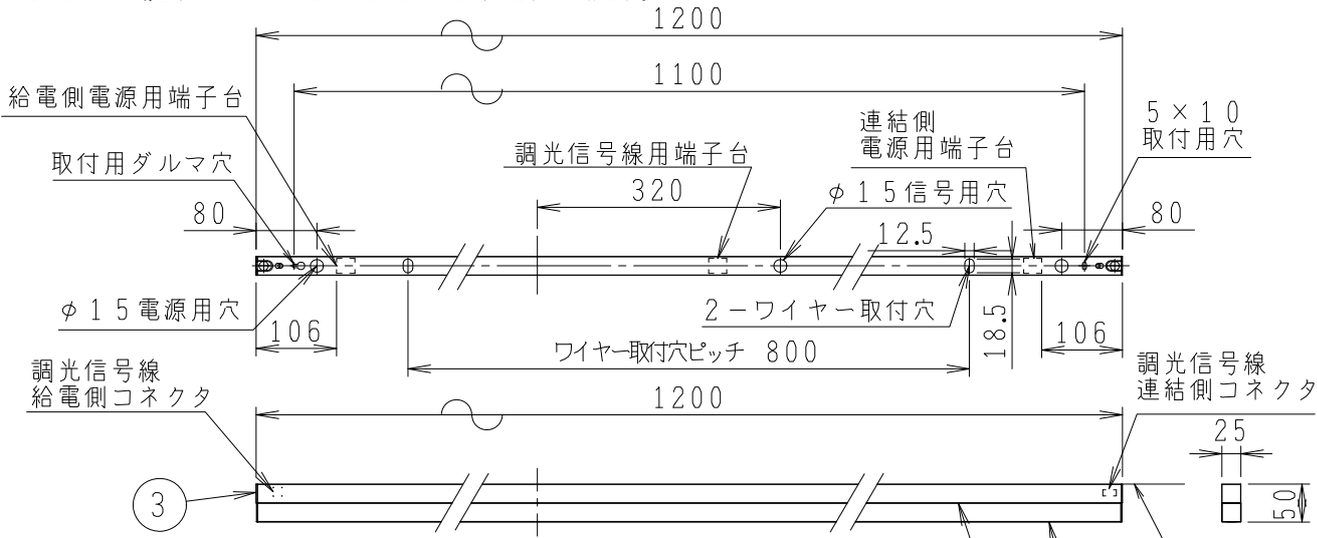


灯具最小施工寸法



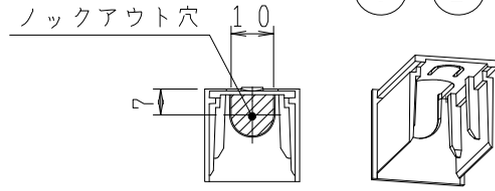
※@<20mm場合、メンテナンス工具A E 9 2 3 9 8 (別売)が必要です。



- ・直付・壁付・床置取付可能型
- ・送り負荷は4Aまでです。
- ・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。
- ・連続調光機能付(100%~約1%)
- ・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。
- ・光源点灯時に点灯する表示付スイッチを使うと、表示が暗くなったり点灯しないことがあります。

⚠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。



電源線を器具横から出す場合や、送り配線をする場合は本体エンドキャップのノックアウト穴をあけて使用してください。

信号切替スイッチにご注意ください
信号切替スイッチを制御方式に合わせて切り替えてください

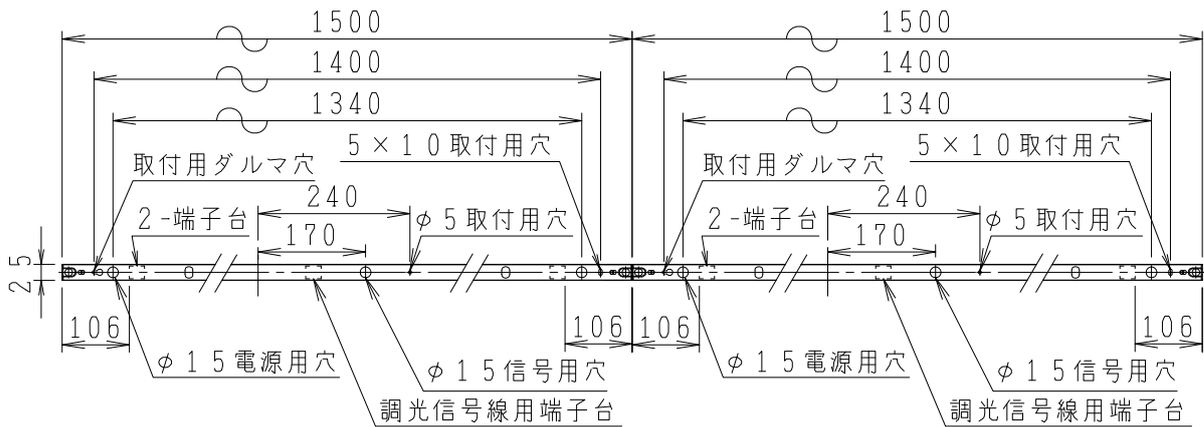
DALI ⇄ PWM
※出荷時はPWMに設定されています

- ・本製品はIEC62386-102(ed2.0)及び207(ed1.0)に準拠した製品です
- ・制御機器とのマッチングについては、必ず事前にシステムインテグレーターにご依頼ください
- ・弊社照明器具を用いたお客様の運営・ご利用方法においては、システムインテグレーターにお問い合わせください

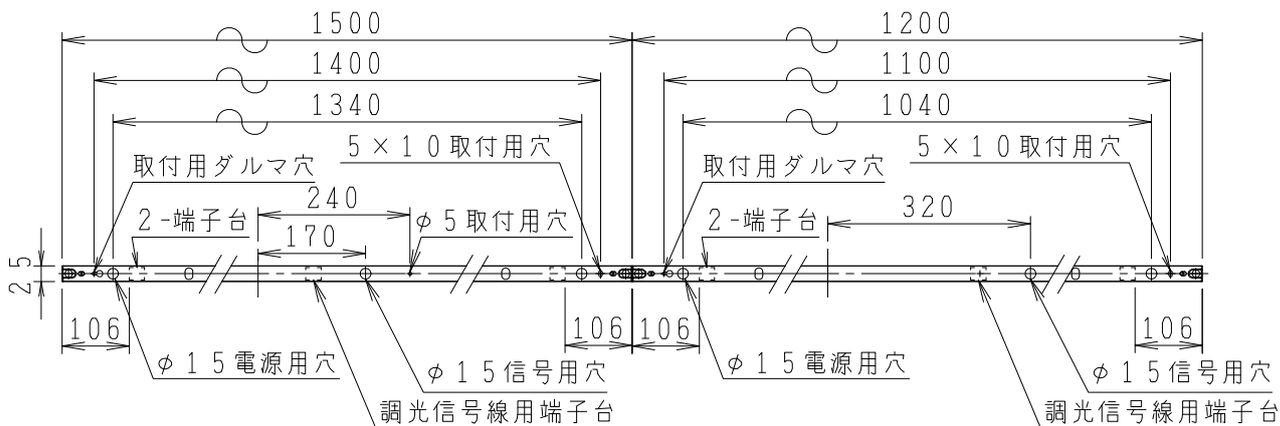
7					皮相電力	欄外参照	品名	LEDシーリングライト			
6					入力電圧	欄外参照	型番	XH 51877			
5					入力電流	欄外参照	適合ランプ	LED			
4					消費電力	欄外参照	力率	高力率	W×数	19.6W×1灯	
3	エンドキャップ	ポリカーボネート	2	白色	質量	1.0kg	色・形	屋白色(5000K)・演色性(Ra 83)			
2	カバー	ポリカーボネート	1	乳白色	特記事項		縮尺	承認	審査	立案	
1	本体	アルミ	1	白色			1/10	光澤	野口	片山	
部番	部品名	材質	数	備考				⊠番	XH51877_K.02		

連結施工例 下図は器具を取付方向から見た図です。

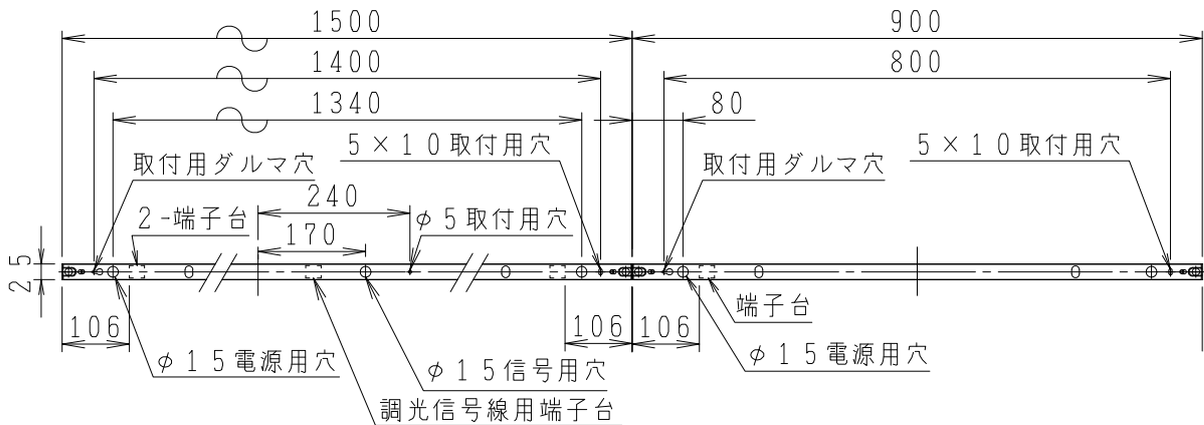
1500タイプ+1500タイプ連結の場合



1500タイプ+1200タイプ連結の場合



1500タイプ+900タイプ連結の場合

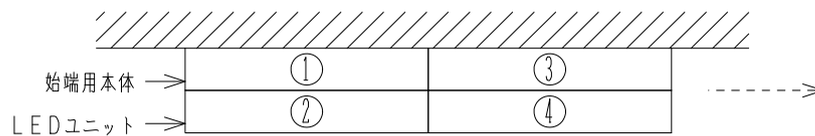


品名	LEDシーリングライト
型番	XH 51877
色・形	昼白色(5000K)・演色性(Ra 83)
図番	XH51877_K_02

連結時の注意事項

必ず始端用本体にLEDユニットを取付けてから、連結する器具を取付けてください。

※先に本体だけ連結して取付けると、後でLEDユニットが取付けできないことがあります。



品名	LEDシーリングライト
型番	XH 51877
色・形	昼白色(5000K)・演色性(Ra 83)
図番	XH51877_K_02

	入力電圧	入力電流	消費電力	皮相電力	定格光束	固有エネルギー消費効率	壁スイッチ(15A)との接続長さ	※グリーン購入法適合
XH 51877	100 V	0.20 A	19.4W	20 VA	2530 lm	130.4 lm/W	61.5mまで	○
	200 V	0.10 A	19.4W	21 VA	2530 lm	130.4 lm/W	120.0mまで	○
	242 V	0.09 A	19.6W	21 VA	2530 lm	129.0 lm/W	141.0mまで	○

	入力電圧	1列の最大接続長さ
XH 51877	100 V	19.5mまで
	200 V	39.0mまで
	242 V	45.0mまで

【PWM】	入力電圧	別売専用調光器との接続長さ	別売専用調光器との接続長さ	別売専用調光器との接続長さ	別売専用調光器との接続長さ
		AE48145E	AE51238E	AE51789E	AE51790E
XH 51877 調光範囲 (約1~100%)	100 V	180.0mまで	180.0mまで	61.5mまで	61.5mまで
	200 V	180.0mまで	180.0mまで	-	120.0mまで
	242 V	180.0mまで	180.0mまで	-	141.0mまで

【DALI】	入力電圧	別売専用調光器との接続長さ
		AE51238E
XH 51877 調光範囲 (約1~100%)	100 V	150.0mまで
	200 V	150.0mまで
	242 V	150.0mまで

※グリーン購入法 ○:適合 -:不適
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。

型番 XH 51877

色・形 昼白色(5000K)・演色性(Ra83)

図番 XH51877_K_02