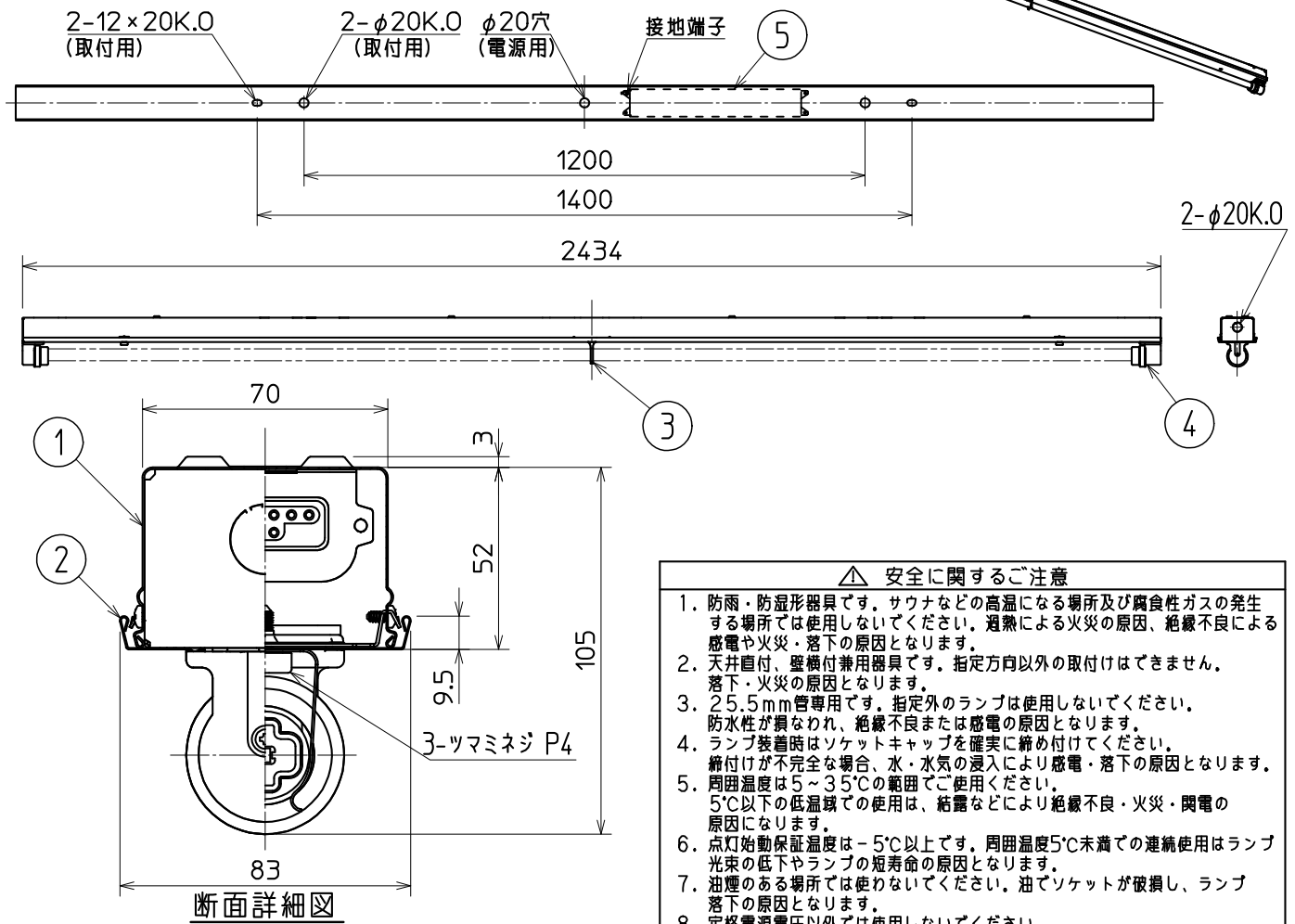


グリーン購入法適合 この器具は環境配慮型照明器具です。  
器具の本体などの構造部品はクロムフリー鋼板、  
器具内配線は鉛フリー電線を使用しています。



- △ 安全に関するご注意**
1. 防雨・防湿形器具です。サウナなどの高温になる場所及び腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。過熱による火災の原因、絶縁不良による感電や火災・落下の原因となります。
  2. 天井直付、壁懐付兼用器具です。指定方向以外の取付けはできません。落下・火災の原因となります。
  3. 25.5mm管専用です。指定外のランプは使用しないでください。防水性が損なわれ、絶縁不良または感電の原因となります。
  4. ランプ装着時はソケットキャップを確実に締め付けてください。締め付けが不完全な場合、水・水気の浸入により感電・落下の原因となります。
  5. 周囲温度は5~35℃の範囲で使用ください。5℃以下の低温域での使用は、結露などにより絶縁不良・火災・閃電の原因となります。
  6. 点灯始動保証温度は-5℃以上です。周囲温度5℃未満での連続使用はランプ光束の低下やランプの短寿命の原因となります。
  7. 油煙のある場所では使用しないでください。油でソケットが破損し、ランプ落下の原因となります。
  8. 定格電源電圧以外では使用しないでください。
  9. 電源線、アース線を確認して接続してください。アースが不完全な場合には感電の原因となります。
  10. 電源線と口出線との接続は十分な防水処理をしてください。不十分な場合は、絶縁不良による漏電・感電の原因となります。
  11. 直射日光の当たる場所では使用しないでください。変色・変形・火災の原因となります。
  12. 取付け面に凹凸(タイル貼りなど)がある場合には、防水シール剤で器具周辺の隙間を埋めてください。また、取付面より水の浸入がないように設置工事をしてください。防水が不完全な場合、火災・感電の原因となります。
  13. 器具を密集して取付けしないでください。過熱による故障の原因となります。(器具間隔は10cm以上離し、周囲温度を35℃以下にする)

- 使用に関するご注意**
1. 商品監視システム(防犯センサー)の一部の機器はインバータの周波数と干渉して誤作動する場合があります。事前に商品監視システムのメーカーにご確認ください。
  2. 口出し線は器具外0.15mです。
  3. 防水を目的としているゴムパッキンは、使用環境によって劣化が早まり、防水性能が低下する場合がありますので、定期的な点検、早めの部品交換をおすすめします。
  4. 軒下などの屋根でのご使用になれます。それ以外の屋外でのご使用はお避けください。また、器具背面より水がかかる場所に取付けしないでください。

					防雨・防湿形(部品防水)	
					防雨・防湿形器具	
					形名	YWL8001 VPN
					点灯方式	電子回路式
					定格・電圧	V 100~254V
					定格	PN 定格出力86W・出力固定形
					周波数	50/60Hz
					適合ランプ	 FHF86
					W. 数	86W×1
					器具質量	約 3.6kg (ランプ、包装箱は含みません)
					図番	EY17944-D
検認	8					
諏訪	7					
	6					
照査	5	電子安定器		1	1灯用(防水ケース入り)	
神野	4	ランプソケット		各1	NZ0143/NZ0144(防湿形25.5mm管用)	
	3	ランプホルダー	鋼板 t0.6	1	白色塗装	
設計・改定	2	反射板	鋼板 t0.35	1	高反射塗装亜鉛めっき鋼板白色	
前田	1	本体	鋼板 t0.5	1	塗装亜鉛めっき鋼板白色	
	部番	品名	材質・材厚	数	備考	

1410 3D 0

単位 mm 第3角法

