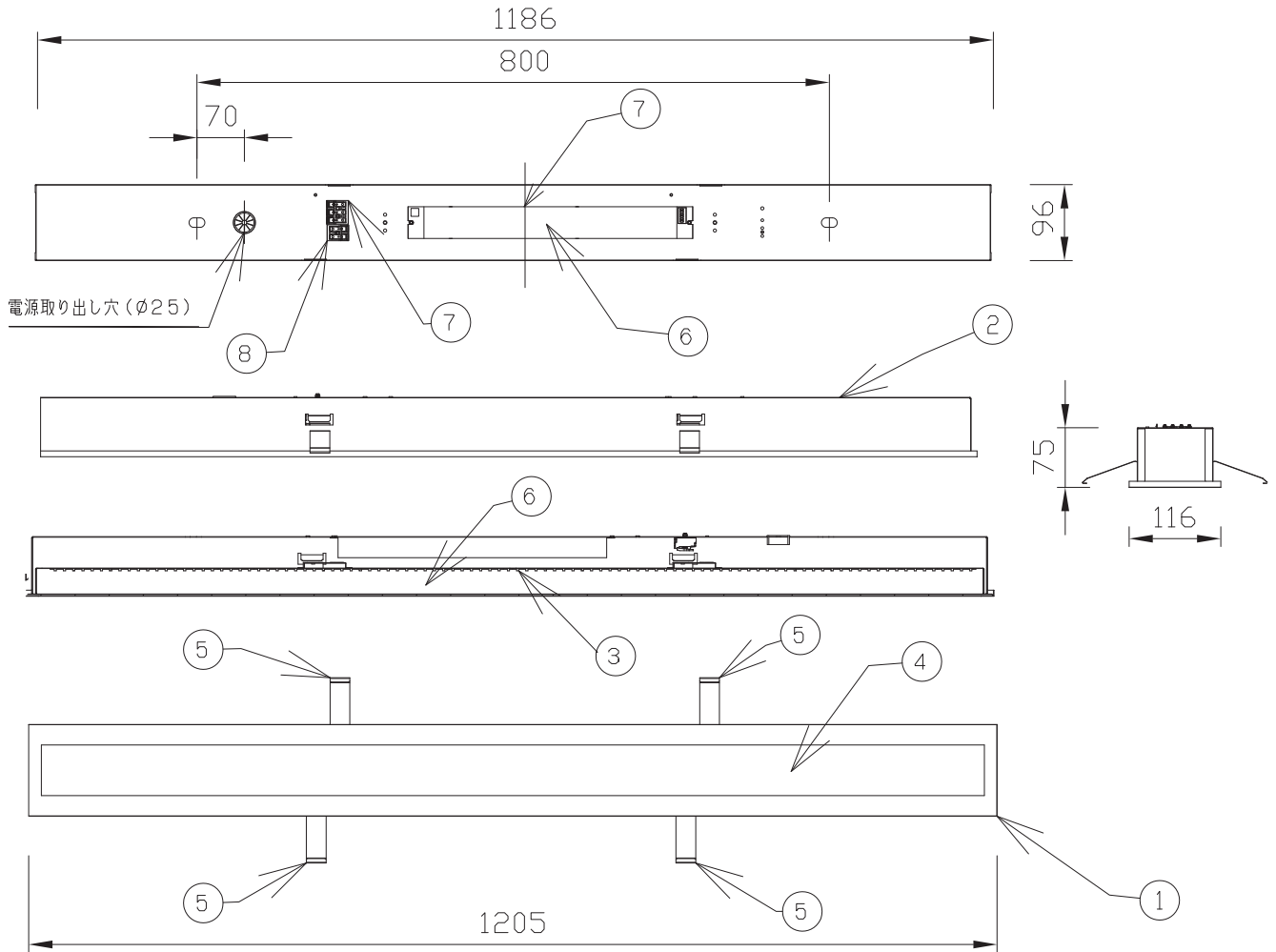


## ⚠️ 安全に関するご注意

- [一般屋内専用器具] 屋外や、水気、湿気のある場所では使用しないで下さい。絶縁不良による感電の原因となります。
- 本器具は、5～35℃の温度範囲で使用するよう設計しております。高温で使用しますと火災の原因となります。
- 端子台の送り容量は13A以下でご使用下さい。容量を超えると発熱、火災の原因となります。

施工上の注意については、別途工事説明書及び取扱説明書をお読みください。  
軽微な仕様は、予告なく変更する場合があります。



アンカーボルト	W3/8またはM10ボルト
埋め込み穴	1190×100mm

### 【使用上のご注意】

- 1) LED光源にはバラツキがあるため、同一形名商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合がありますが、異常ではありません。
- 2) 調光レベルが下限近くの状態ではLED素子の明るさにバラツキが発生する可能性があります。異常ではありません。

\*1 設計日標値であり、保証する値ではありません。使用条件により変化致します。

項目	特性		
発光体	LEDモジュール		
器具光束 (lm)	2600		
色温度 (K)	5000		
Ra	85		
固有エネルギー消費効率	92.8 lm/W		
ビーム角	110°		
調光範囲	約10～100%		
電源周波数 (Hz)	50/60		
質量	3.5 kg		
定格入力電圧 (V)	100	200	242
定格消費電力 (W)	28	28	28
定格入力電流 (A)	0.29	0.15	0.13
定格入力容量 (VA)	29	30	31
特記事項	・電源一体型    ・乳白パネル ・設計寿命 40000h *1		

番号	部品名	具数	材質・材厚	備考
8	調光端子台	1	-	
7	電源端子台	1	-	
6	電源ユニット	1	-	
5	取付パネ	4	SUS	
4	パネル	1	PC t1.5	乳白
3	LEDモジュール	2	-	
2	外ケース	1	SGCC t0.5	
1	本体	1	SGCC t0.5	白色塗装
製品名	ストレート型LED照明(埋込型)【1灯タイプ】	尺度	no scale	承認
形番	DL-GC01NM	作成日	2015.8.27	検印
		図番	DL-GC01NM_S-03	作成
				森上 谷 山本誠