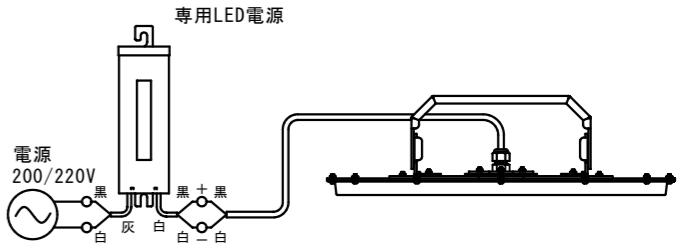


符号	訂正年月日	履	歴	捺印
△	.	.		
△	.	.		

【定 格】

項 目	記銘値	単位	項 目	記銘値	単位
灯具入力電圧	DC 200V	V	光 源 色	5000	K
灯具入力電流	1.25	A	L E D 光 束	49000	lm
灯具入力電力	250	W	演 色 性	Ra70	
電源ユニット	別置型		使用環境温度	-30~50	℃
電源入力電圧	200/220	V	保 護 等 級	IP65	相当
電源入力電力	270	W	質 量	(4.0)	kg

【結線図】



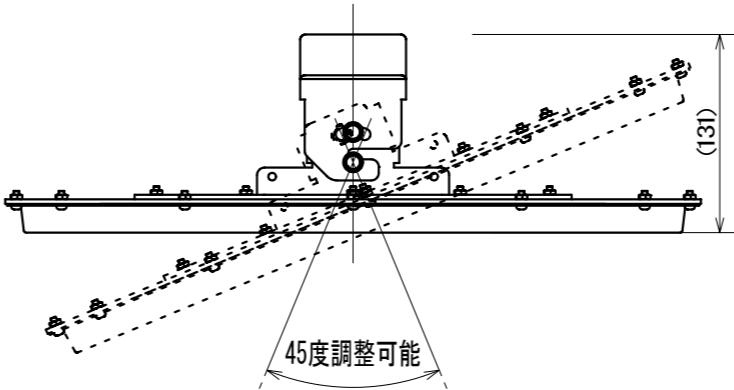
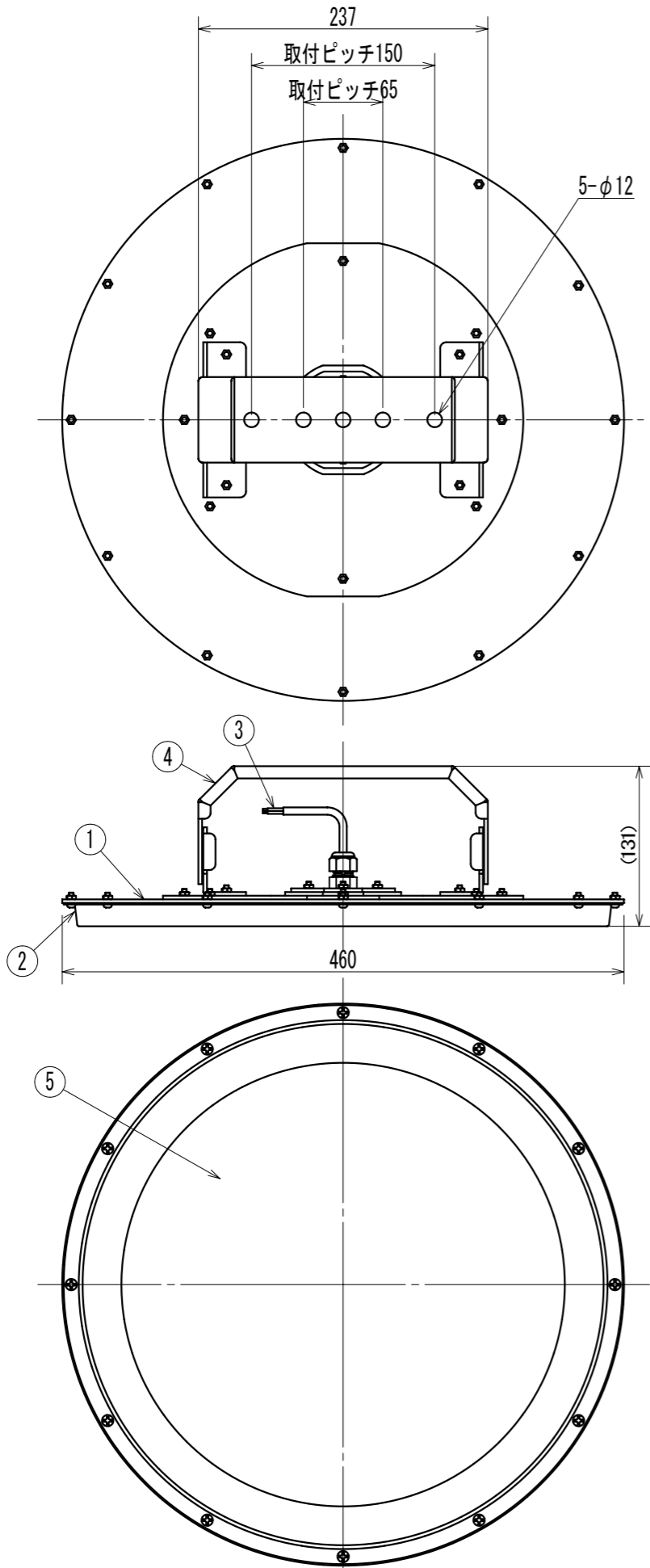
No.	名 称	数量	材 質	摘 要
1	フレーム	1	アルミニウム	t3.0 粉体焼付塗装
2	カバー	1	アルミニウム	t1.2 粉体焼付塗装
3	口出し線	1	RS-CT	0.75X2 MIN300
4	取付アーム	1	アルミニウム	t3.0 粉体焼付塗装
5	保護カバー	1	強化ガラス	t3.0
6				
7				
8				
9				
10				

⚠ 安全に関するご注意

- 点灯時の周囲温度は定格値の範囲外ではご使用できません。故障の原因となります。
- 本製品は一般屋内用照明器具です。
- 冠水する場所ではご使用できません。
- 高温の場所ではご使用できません。器具の故障、漏電、火災の原因となります。
- 断熱材・防音材等で器具周辺や器具本体上部を覆わないでください。
- 振動・衝撃のある場所には使用できません。
- 器具の取付面が弱い場合は、補強材等にて、確実に固定してください。器具が落下する恐れがあります。
- LED素子は、光色、明るさにバラツキがあり、同じ形式の製品で光色、明るさが異なる場合があります。
- 入力電圧は定格電圧±6%の範囲で使用してください。
- 範囲外での使用は、器具の動作不良、故障の原因となります。
- その他の注意事項や安全上の注意は、製品に同梱の取扱説明書に従ってください。

※指定ナキ箇所ノ寸法公差
打抜きノ普通寸法公差 JIS B 0408-B 参照
曲ゲ及ビ絞りノ普通寸法公差 JIS B 0408-B 参照

※商品の外観・仕様などは改良のため予告なく変更する場合があります。



設計	承認	検図	検図	検図	設計	製図	写図	作成年月日	尺度	単位	材 質	処 理・仕 上	品 番	品 名
								2026年1月16日	1/5	MM	アルミニウム等	粉体焼付塗装：アイボリー	AP-SLZMCD200-270W-7F	水銀灯MF1000W相当 L E D高天井用器具 ブルー用耐塩素仕様（電源別置型）