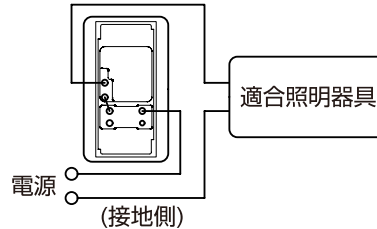
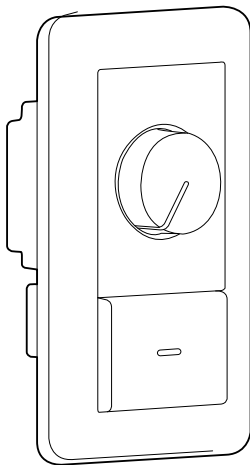
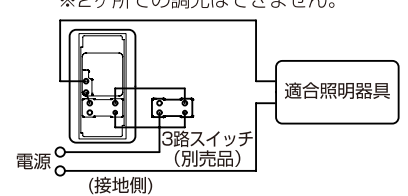


■結線図

●1ヶ所で調光およびON/OFF操作する場合



●2ヶ所でON/OFF操作する場合
※2ヶ所での調光はできません。



■仕様

電源電圧／周波数	AC100V(50/60Hz 共用)
使用温度範囲	0~35℃
適合負荷	300W
適合スイッチボックス	JISC8340/JISC8435 1個用
スイッチ	3路オフラインスイッチ付
適合照明器具	アイリスオーヤマ(株)製

使用上のご注意

- 電線は必ずφ1.6またはφ2.0の銅単線を使用する
指定以外の電線の使用や不十分な結線は機器の異常発熱・火災の原因になります。
- 最大負荷容量以下の器具で使用する
異常発熱や火災の原因になります。本器に表示されている300Wまでは本器を単体で取り付ける場合です。最大負荷容量については、施工条件によって異なりますので下記の表にしたがってご使用ください。

スイッチボックス	設置	断熱施工	最大負荷容量
金属ボックス	単独	無し	300W
		有り	300W
樹脂ボックス	単独	無し	300W
		有り	270W
樹脂ボックス	接続	無し	270W
		有り	240W

No.	部品名	材質	数量	備考
10	機体銘板		1	
9	金属取付枠	鋼板SPCC-SD 1.2 t	1	
8	補強枠		1	
7	タンブラスイッチ		1	
6	裏ケース		1	
5	ケース上菱	PC+ASA	1	
4	スイッチ操作板	PC+ASA	1	
3	ロータリーツマミ	PC+ASA	1	
2	操作プレート	PC+ASA	1	
1	化粧プレートA	PC+ASA	1	

品名	位相制御式調光器		特記事項 商品の仕様は予告なく変更することがあります。
品番	IRDC-303TR		更新日 2017年 9月 5日 初回作成日 2014年 7月 28日
作成	検図	承認	IRIS アイリスオーヤマ株式会社
岸本	岸本	大橋	