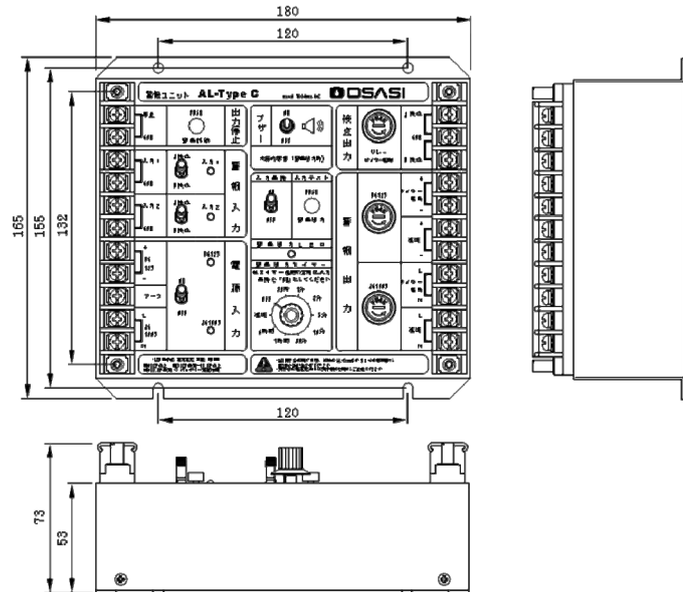


警報ユニット

AL-TypeC

伸縮計やワイヤーセンサ・雨量計などから出力される無電圧接点信号を受けて回転灯やサイレンなどの警報器を直接駆動します



仕 様

名 称	警報ユニット	
型 番	AL-TypeC	
電 源	AC100V(端子台へ接続) または DC12V(10V~15V)	
消 費 電 流	待機時:5mA 以下、警報時:155mA 以下(本器単体)、AC100V:0.1A 以下	
外形寸法/重量	165H×180W×73D(突起部を含む、ACコンセント部除く)/約 1200g	
壁掛用マウント寸法	155H×120W	
使用温度範囲	-20℃~+55℃(但し、結露なきこと)	
警報出力タイマー 時間設定	OFF、30秒、1分、2分、5分、10分、30分、1時間、6時間、連続	
入 力 部	入 力 接 点	2点(入力1:A接点またはB接点、入力2:A接点またはB接点)
	接 点 電 流	2mA 以下
	許容配線抵抗	100Ω 以下
	信号入力遅延	約 1秒(ノイズカット用)
出 力 部	出 力 接 点	DC12V:2点、AC100V:2点(タイマー連動及び連続による2出力) リレー接点出力:1点(A接点もしくはB接点)
	出 力 電 圧	AC100V または DC12V(本器駆動電源による) 無電圧リレー接点(最大許容電圧 AC125V、DC30V)
	出 力 容 量	警報出力:抵抗負荷 10A、誘導負荷 5A リレー接点出力:抵抗負荷 8A、誘導負荷 3.5A
	出力保護ヒューズ	容量 10A、小型管 φ5×20mm