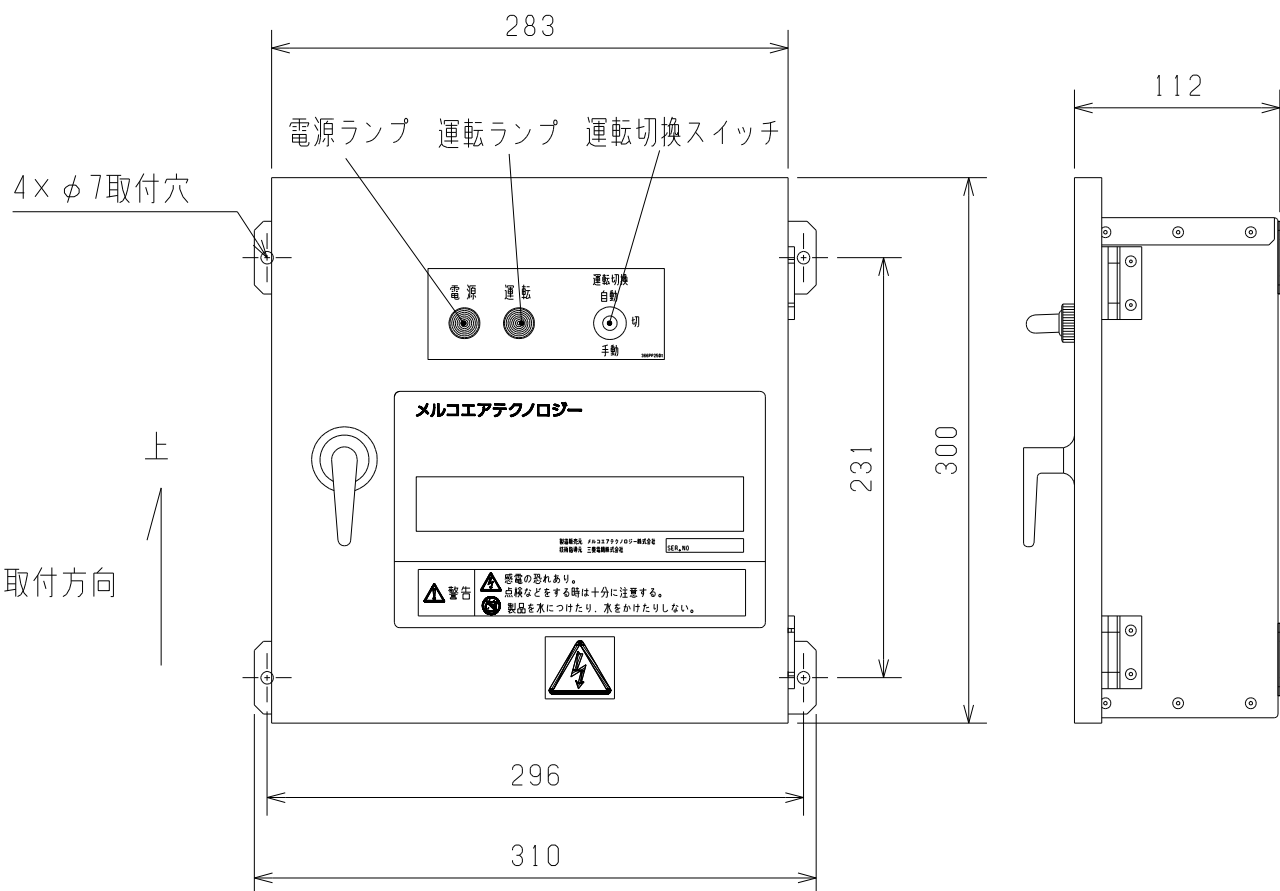


コントロールボックス〈タイマータイプ〉(CB-KT8A)仕様書

形名	CB-KT8A	最小設定時間単位	15分
電源	3相 200V 50/60Hz	タイマー停電補償	なし
消費電力	4W	本体外装	高耐食亜鉛めっき鋼板
制御容量	MAX 8A	使用 周囲条件	周囲温度 -10°C~+40°C 相対湿度 85%以下 (結露なきこと)
制御切替	自動・切・手動		
表示	通電ランプ、運転ランプ	使用雰囲気	屋内(腐食性ガス、引火性ガス、オイルミスト、塵埃のなきこと)
タイマー動作周期	24時間	質量	4.7kg

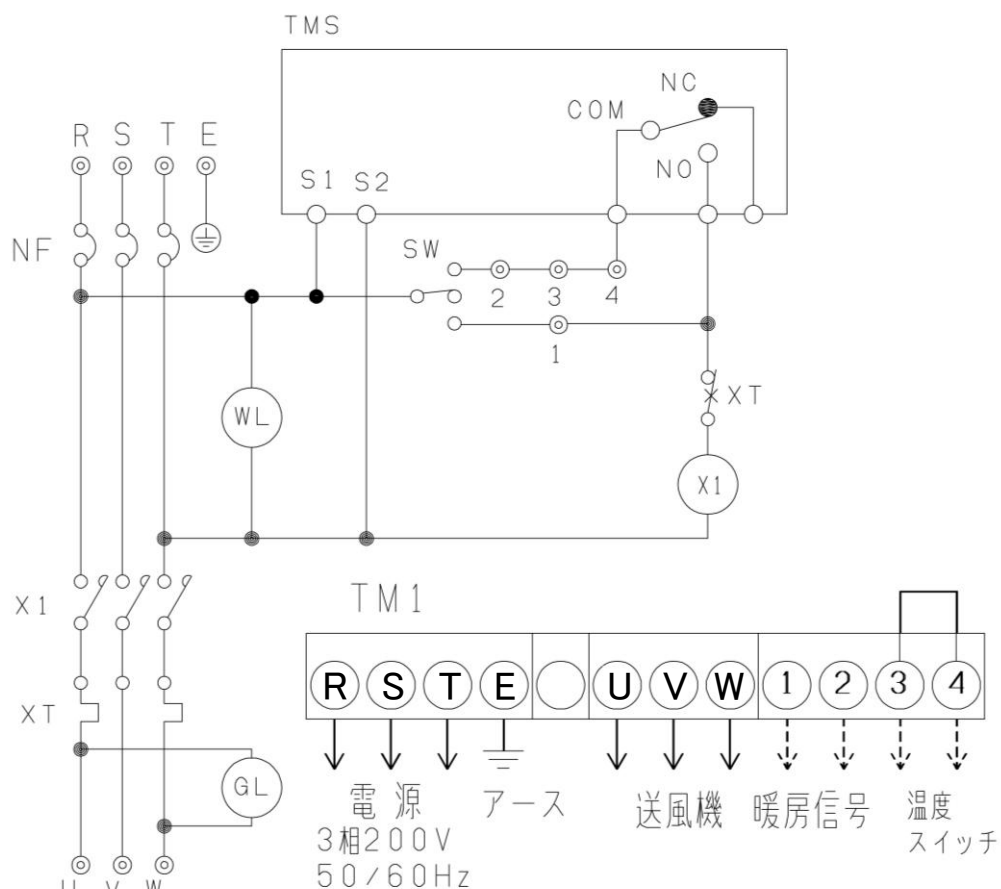
■外形寸法図



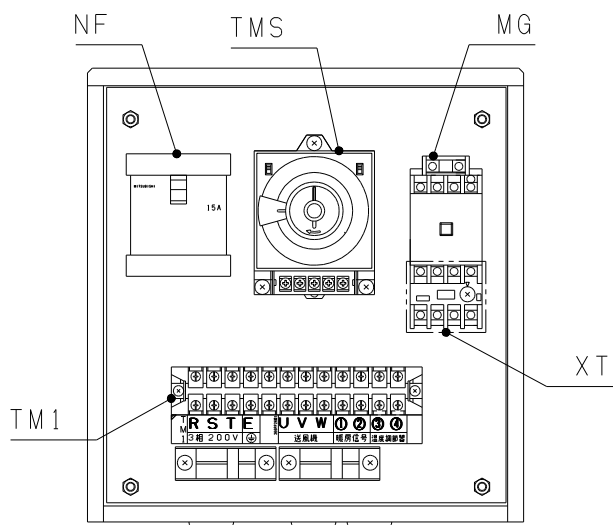
第3角図法	単位	尺度	作成日付	品名	コントロールボックス〈タイマータイプ〉	
	mm	非比例尺	2026.1.1		CB-KT8A	
三菱電機グループ メルコエアテクノロジー株式会社				整理番号	Sヒシ 9R0-104(1/2)	A

コントロールボックス〈タイマータイプ〉(CB-KT8A)仕様書

■結線図



■ボックス内配置



■記号説明

記号	名 称
NF	ノーヒューズブレーカ
X1	電磁開閉器
XT	過電流(サーマル)リレー
WL	電源表示ランプ
GL	運転表示ランプ
TMS	タイマスイッチ
SW	運転切換スイッチ
TM1	端子台(電源、送風機、暖房信号、温度調節器)

■注意事項

- 高温(+40°C以上)、高湿やほこり、油煙の多い場所には使用しないでください。(火災のおそれがあります)
- 屋外等風雨にさらされる場所では使用しないでください。(感電や故障の原因となります)
- 製品を水につけたり、製品に水をかけたりしないでください。(感電や故障の原因となります)
- 当社送風機以外では使用しないでください。(感電や故障の原因となります)

第3角図法	単位	尺度	作成日付	品名	コントロールボックス〈タイマータイプ〉	
	mm	非比例尺	2026.1.1		CB-KT8A	
三菱電機グループ メルコエアテクノロジー株式会社				整理番号	Sヒシ 9R0-104(2/2)	A