

# VPリレーボックス AT-VPRB

## ●概要

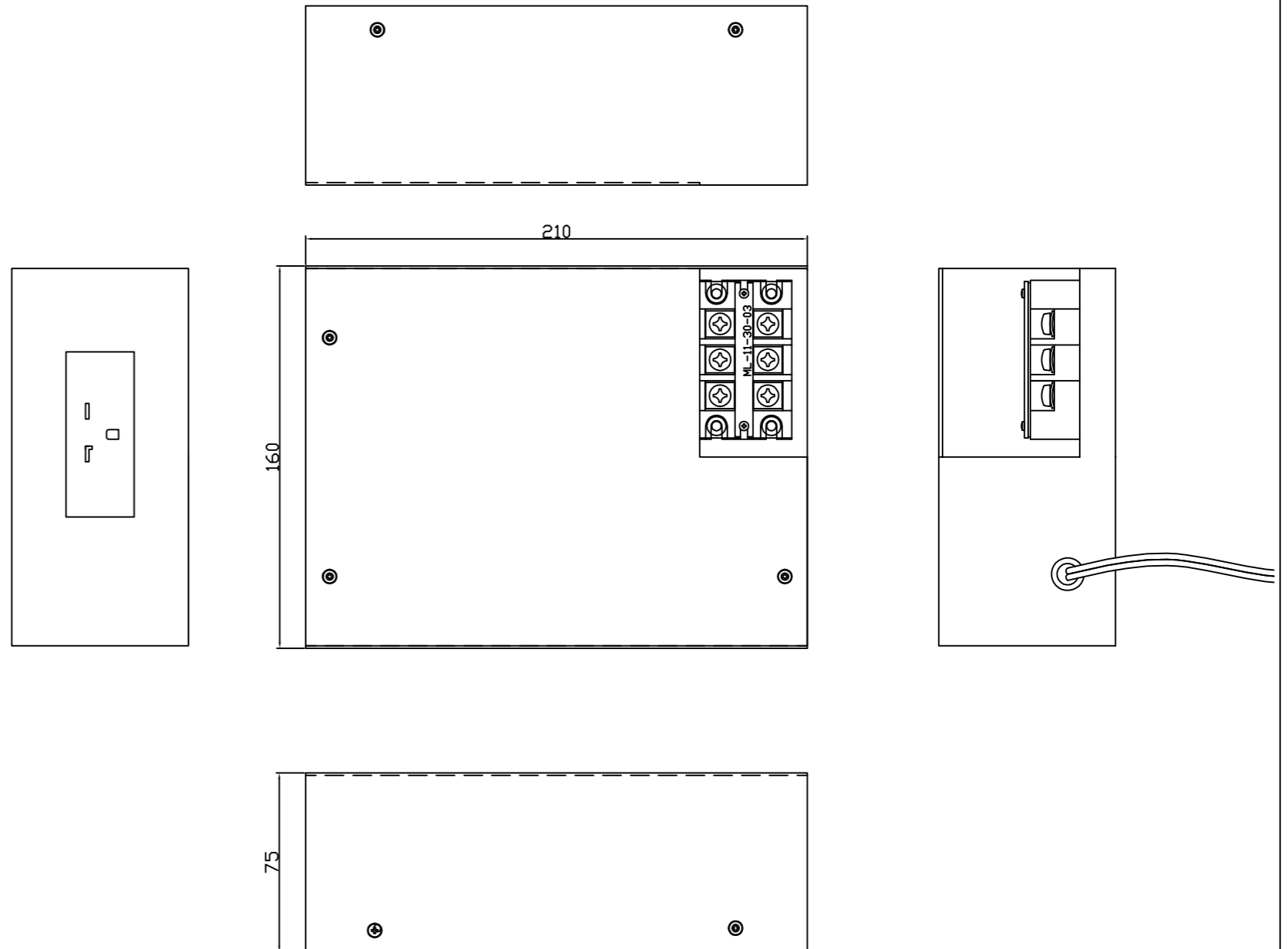
本機は、プロジェクターコントロールユニット(AT-VPO3C)の専用オプションで  
駆動電圧200V系のプロジェクターの電源をコントロールする為の装置です。

## ●外観図

## ●機器仕様

制御電源	AC200V単層3線 50/60Hz
遮断容量(sym)	AC110/220V 5kA
制御入力方式	AC100V
リモコンブレーカー	パナソニック電工 BCS 2201 or BCS 2301(相当品)
電源入力	端子台 M5-3P
電源出力	パナソニック電工 WN 1922(相当品)
制御コード	1.5m
キャビネット	スチール
外形寸法	W:210 x H:75 x D:160 (突起部含まず)
質量	約2kg
環境条件	使用周囲温度: 5~40℃ 使用周囲湿度: 20~75% (ただし結露しないこと)

注・改良の為予告なく変更になる場合があります



*Attain*

DATE	2007. 01, 29	DRAWIN	Y, Fushimi	PROJECT	VPリレーボックス AT-VPRB
SCALE (A3)	**	UNIT	mm	PART No.	ATN061107F06
				TITLE	仕様書