

AT-VPO3AD プロジェクターコントロールユニット

●概要

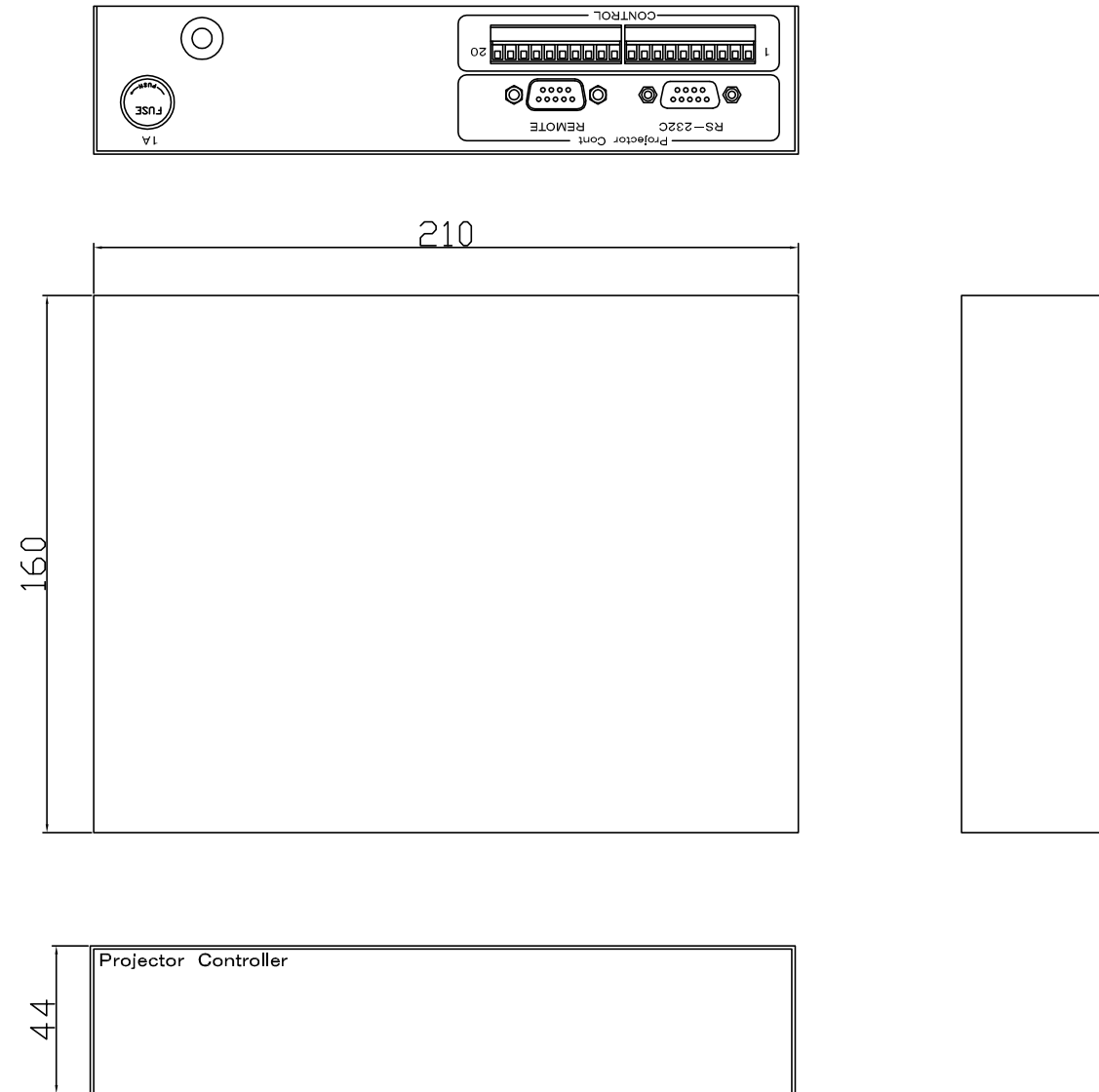
本機は、外部スイッチ（またはオプションの全面スイッチ）によりビデオプロジェクターの各種動作を制御する装置です

●機器仕様

使用電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	最大 約5W以下（制御部）
CPU	8ビット（クロック10MHz）
制御入力方式	パラレルワンショット（0.5sec） アクティブロー
制御出力	パラレル又はRS-232C
制御タリ-	DC5V 50mA（LEDタイプ専用）
電源コード	1.5m
オプション	ラック取付アングル 前面操作スイッチ
キャビネット	スチール
外形寸法	W:210 × H:44 × D:160（突起部含まず）
外形寸法（オプション有）	W:480 × H:44 × D:160（突起部含まず） EIA 1U
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

●外観図



端子台

1	POWER SW タリ-
2	SHUTTER SW タリ-
3	RGB1 SW タリ-
4	RGB2 SW タリ-
5	VIDEO SW タリ-
6	SYSTEM SW タリ-
7	5V
8	5V
9	
10	
11	POWER SW
12	SHUTTER SW
13	RGB1 SW
14	RGB2 SW
15	VIDEO SW
16	SYSTEM SW
17	GND
18	GND
19	GND
20	GND

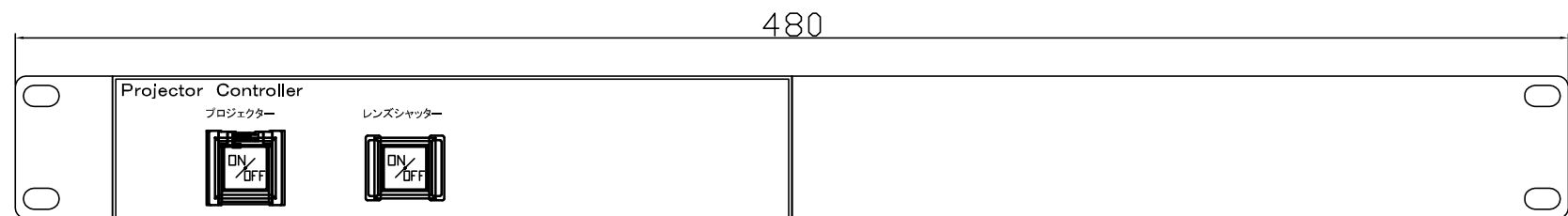
RS-232C
Dup 9Pin オス

1	BxD
2	TxD
3	GND
4	GND
5	GND
6	GND
7	GND
8	GND
9	GND

REMDT2<PT-D5700>
Dup 9Pin メス

1	GND
2	POWER
3	RGB1
4	RGB2
5	VIDEO
6	
7	
8	SHUTTER
9	RST/SET

オプション取付時



Attain

DATE	2011.06.01	DRAWN	T. Murata	PROJECT	AT-VPO3AD プロジェクターコントロールユニット
SCALE	< A3 > **	UNIT	mm	PART No.	ATN1100601M01
				TITLE	仕様書 rev2