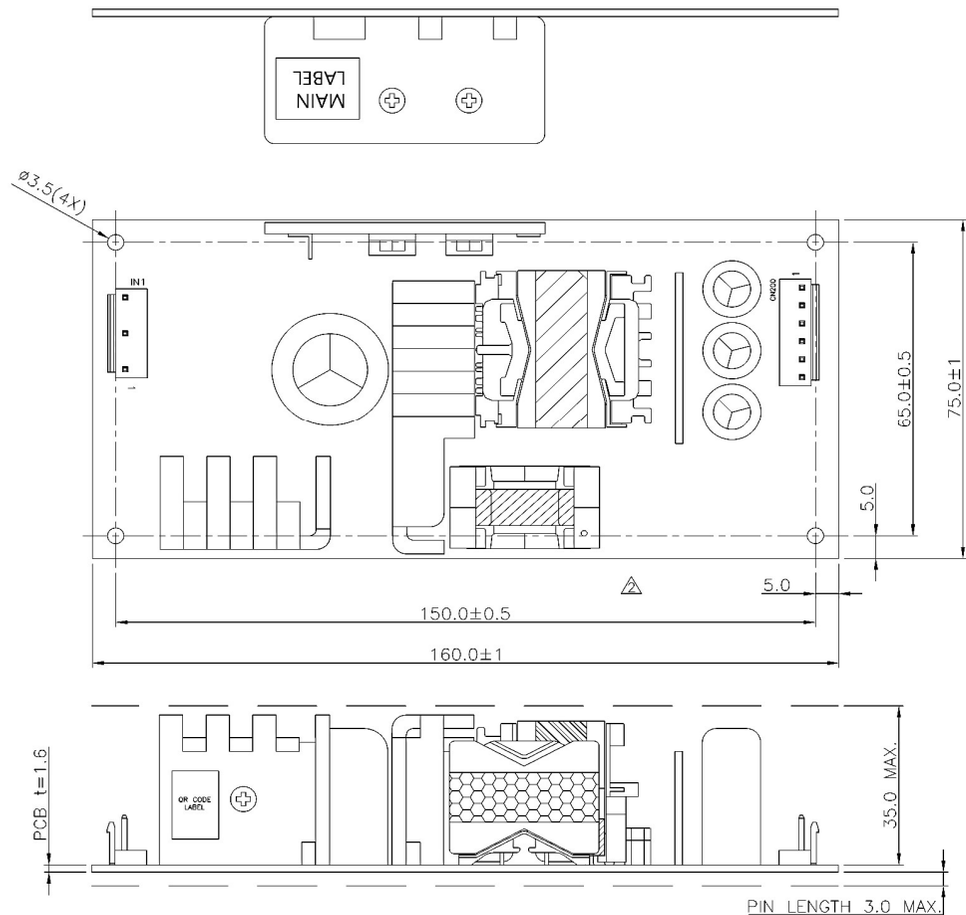


品名	FSP200-P36P-A12	FSP200-P36P-A24	FSP200-P36P-A36	FSP200-P36P-A42	FSP200-P36P-A48
定格入力電圧	AC 100~240V	AC 100~240V	AC 100~240V	AC 100~240V	AC 100~240V
入力電圧範囲	AC 90~264V	AC 90~264V	AC 90~264V	AC 90~264V	AC 90~264V
定格入力電流	≦2.8A (AC 115V, Iout 16.67A) ≦1.3A (AC 230V, Iout 16.67A)	≦2.8A (AC 115V, Iout 8.33A) ≦1.3A (AC 230V, Iout 8.33A)	≦2.8A (AC 115V, Iout 5.56A) ≦1.3A (AC 230V, Iout 5.56A)	≦2.8A (AC 115V, Iout 4.76A) ≦1.3A (AC 230V, Iout 4.76A)	≦2.8A (AC 115V, Iout 4.17A) ≦1.3A (AC 230V, Iout 4.17A)
出力電圧	12V	24V	36V	42V	48V
出力電流範囲	0~16.67A	0~8.33A	0~5.56A	0~4.76A	0~4.17A
動作周囲温度 (デレーティング領域含む)	-20~+70°C	-20~+70°C	-20~+70°C	-20~+70°C	-20~+70°C
外形寸法	L160×W75×H35mm	L160×W75×H35mm	L160×W75×H35mm	L160×W75×H35mm	L160×W75×H35mm
質量	TBD	TBD	TBD	TBD	TBD
安全認証	cCSAus, CE <sup>※1</sup>	cCSAus, CE <sup>※1</sup>	cCSAus, CE <sup>※1</sup>	cCSAus, CE <sup>※1</sup>	cCSAus, CE <sup>※1</sup>
安全基準	IEC62368-1, IEC61010-1, IEC61558-1	IEC62368-1, IEC61010-1, IEC61558-1	IEC62368-1, IEC61010-1, IEC61558-1	IEC62368-1, IEC61010-1, IEC61558-1	IEC62368-1, IEC61010-1, IEC61558-1

※1 製品設計の際には、認証取得のスケジュールについて営業部門へお問い合わせください。



Pin assignment of IN1

Pin No.	Function	Wafer
1	L	JST B3P5-VH or EQUIVALENT
2		
3	N	
4		
5	FG	

Pin assignment of CN200

Pin No.	Function	Wafer
1	-V	JST B6P-VH or EQUIVALENT
2	-V	
3	-V	
4	+V	
5	+V	
6	+V	

UNIT: mm

名称 200W 定電圧電源(ピーク対応) : 12V/24V/36V/42V/48V 図番 FSP200-P36P-Axx