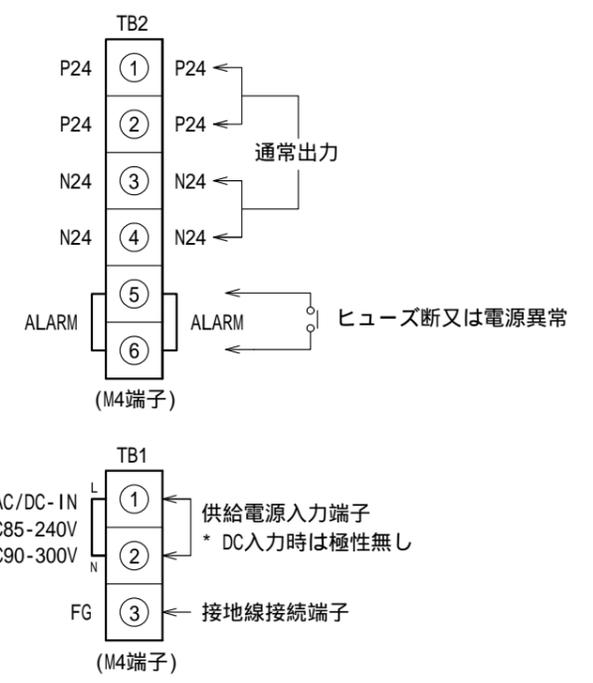
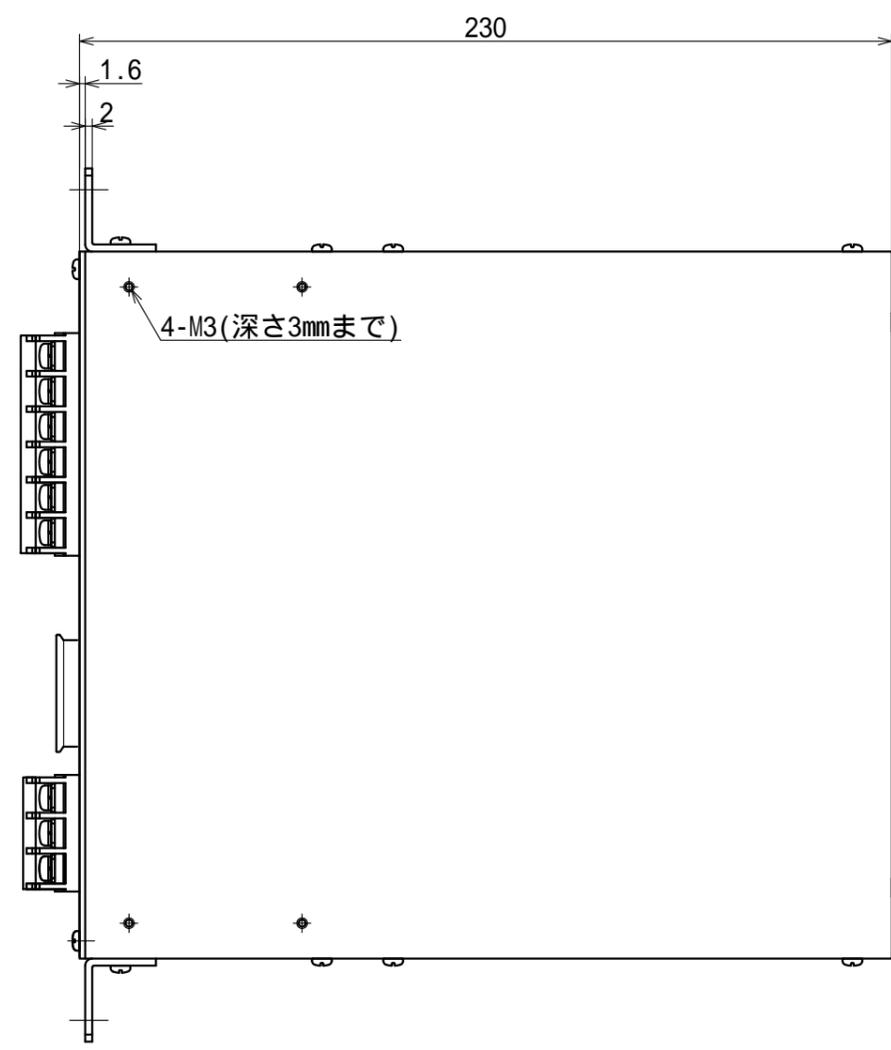
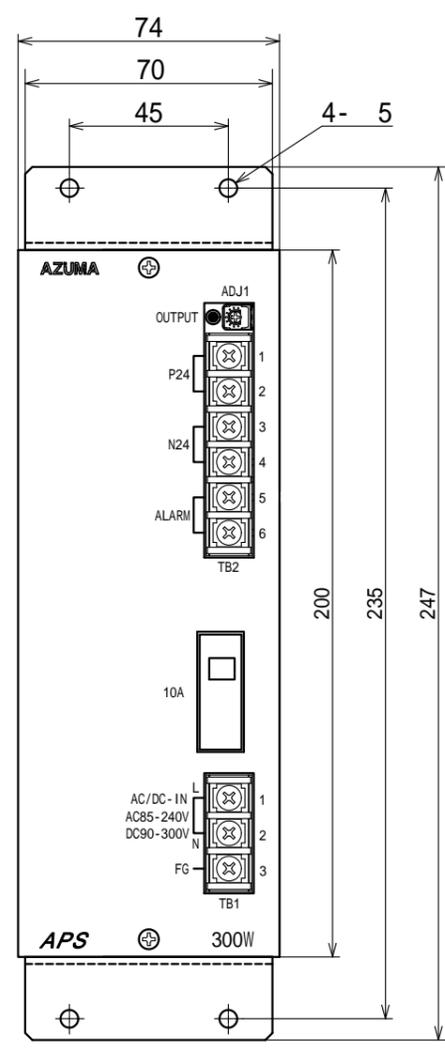
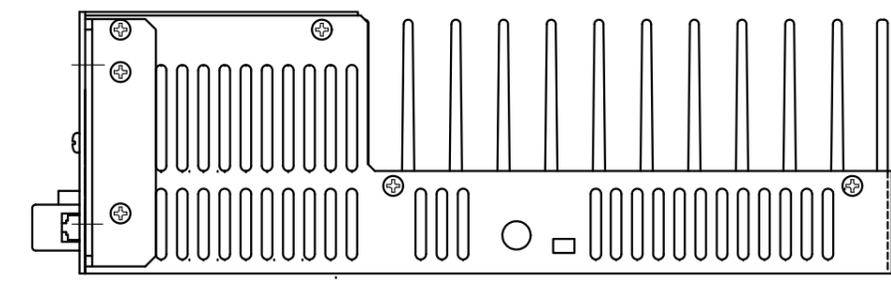


概略仕様

項目	仕様
供給電源	AC85 ~ 240V 50/60Hz / DC90 ~ 300V
突入電流	15A以下(AC100V) / 30A以下(AC200V) コールドスタート時
出力電圧	DC24V ± 0.2V(標準)/DC25.8V ± 0.2V(Kタイプ)
出力電流	12.5A max(11A max Kタイプ)
出力電力	約300W
効率	約80%
力率	0.95-0.99(定格負荷時)
出力リップル電圧	±0.2V P-P
警報出力(*1)	無電圧a接点 AC/120V DC/200V 100mA max
絶縁抵抗	DC500V/20M 以上 入力一括 対 F G間
絶縁耐圧	AC2000V/1分間 入力一括 対 F G間
使用温度範囲	-10 ~ 50
使用湿度範囲	10 ~ 90%RH(結露無き事)

*1 ヒューズ断/電源故障/過電流



MARK	REVISIONS	DATE	REVISED
③	警報出力仕様変更	2023-06-05	
②	パネル文字変更、位置変更	2022-08-01	

AZUMA ELECTRIC CO., LTD.
吾妻電機株式会社

DESIGN	DATE	NAME	TITLE
DESIGN	2022-08-01	木村	APSN-E-300(K) 外形図
CHECKED	-	*	DWG No. 図番
APPROVED	-	*	GR040943

A3-2018-8-1