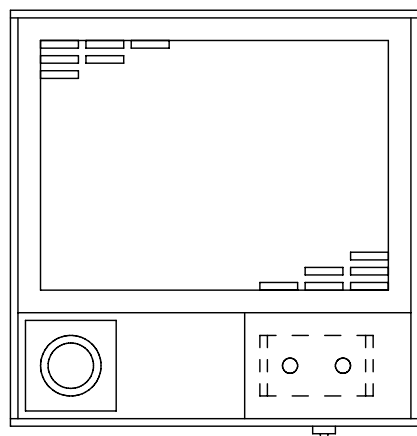
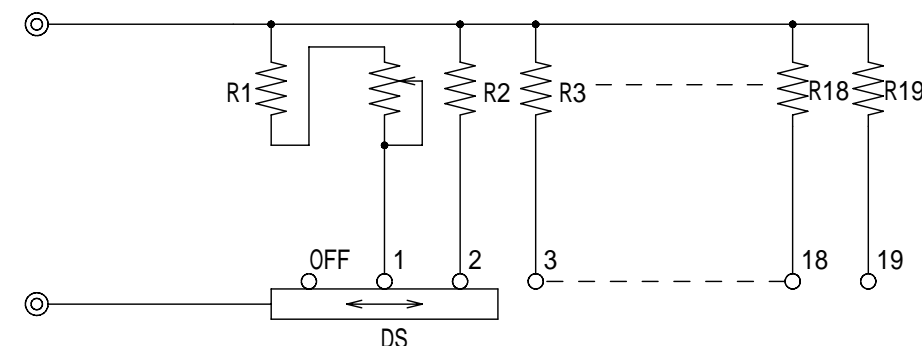


A

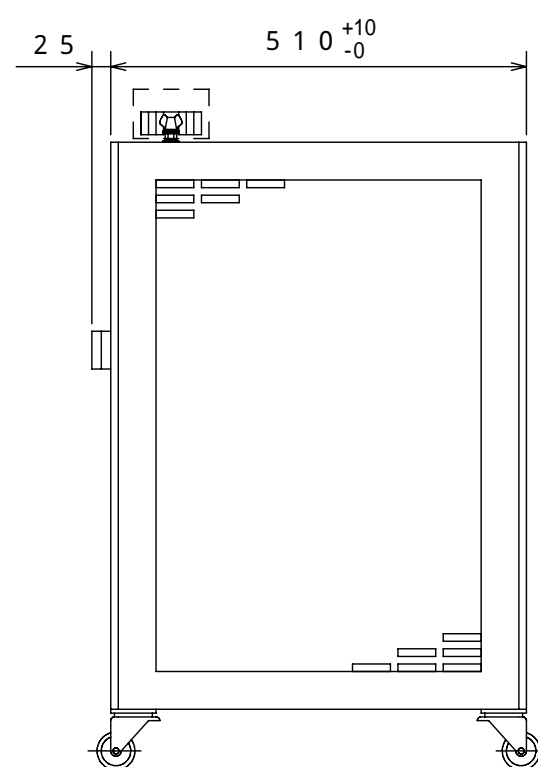
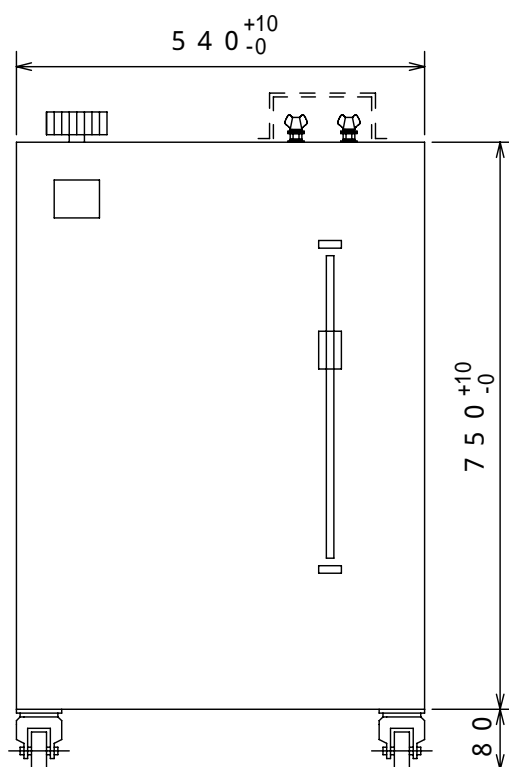


NO.	名 称 TITLE
1	負荷端子 TERMINALS
2	定格銘板 RATING PLATE
3	電流粗調ツマミ ROUGH ADJUSTMENT KNOB OF CURRENT
4	電流微調ツマミ FINE ADJUSTMENT KNOB OF CURRENT

A



B



C

D


電 圧 VOLTAGE	A C 1 2 0 0 V	
電 流 CURRENT	O F F 0 . 7 5 ~ 1 5 A	〔 全電流精度 FULL CURRENT PRECISION : + 5 % ~ - 0 % 〕
容 量 CAPACITY	3 k W	
ノッチ数 (O F F を含む) NOTCH NUMBER (INCLUDE OFF)	2 0	
ノッチ間電流 CURRENT FOR ONE NOTCH	0 . 7 5 A	〔 精度 PRECISION : + 8 % ~ - 2 % 〕
微調電流 FINE ADJUSTABLE CURRENT	0 . 7 5 ~ 1 . 5 A	
温度上昇 TEMPERATURE RISE	抵抗体 2 5 0 K 以下 , ケ - ス面 1 0 0 K 以下 RESISTOR LESS THAN 250K, SURFACE OF CASE LESS THAN 100K	△
耐電圧 DIELECTRIC STRENGTH	A C 1 5 0 0 V 6 0 H z 1 分間 ONE MINUTE	
絶縁抵抗 INSULATION RESISTANCE	1 0 M 以上 (D C 5 0 0 V メガ - にて) MORE THAN 10M (BY DC 500V MEGGER)	
塗装色 PAINTING COLOR	マンセル MUNSELL 5 Y 7 / 1	重 量 6 0 k g

設	
機	
板金	
組	
前	
資	
名	
銅	
ト	
ス	
抵	
検	

F

1	2013.8.19	単位変更 : 河見

承認APPROVE	検図CHECKED	設計 DRAWN
		2017.05.08 河 見

第三角法 3RD ANGLE PROJECTION			
尺度SCALE	/	単位UNITS	m/n
 山菱電機株式会社 Yamabishi Electric Co., Ltd.			

図面名称	TITLE
図面番号	DWG. NO.