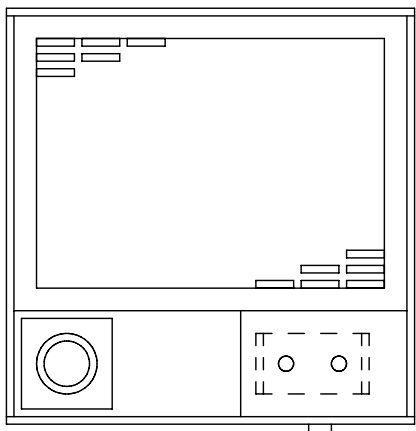
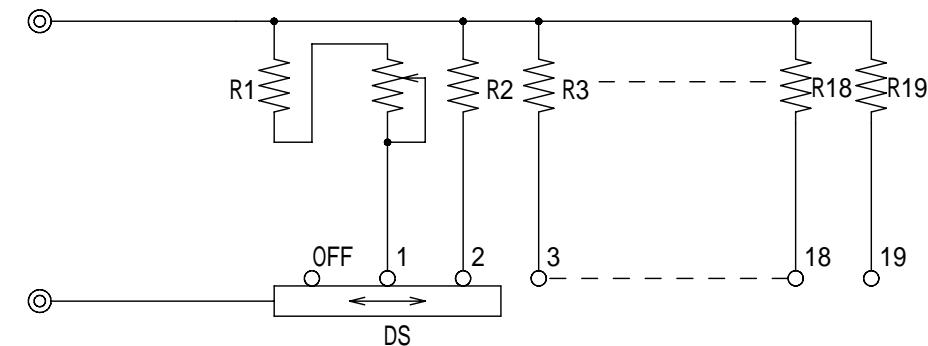
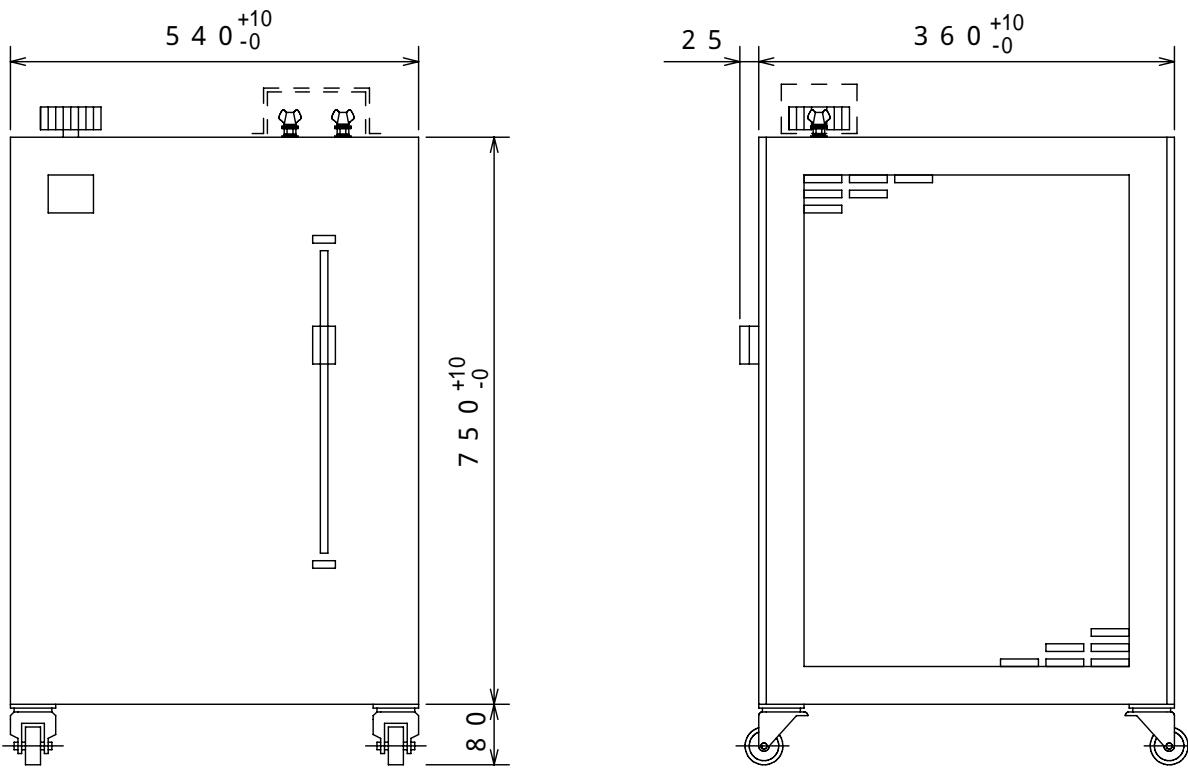


外形図 (OUT LINE VIEW)

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

結線図 (CONNECTION DIAGRAM)仕 様 (SPECIFICATIONS)

型 式 TYPE	R Z - 1 0 0 - 2 C
電 壓 VOLTAGE	A C 1 1 0 0 V
電 流 CURRENT	O F F 1 ~ 2 0 A [全電流精度 FULL CURRENT PRECISION : + 5 % ~ - 0 %]
容 量 CAPACITY	2 k W
ノッチ数 (OFFを含む) NOTCH NUMBER (INCLUDE OFF)	2 0
ノッチ間電流 CURRENT FOR ONE NOTCH	1 A [精度 PRECISION : + 8 % ~ - 2 %]
微 調 電 流 FINE ADJUSTABLE CURRENT	1 ~ 2 A
温度上昇 TEMPERATURE RISE	抵抗体 2 5 0 K 以下, ケ - 斜面 1 0 0 K 以下 RESISTOR LESS THAN 250K, SURFACE OF CASE LESS THAN 100K
耐 電 壓 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 5 Y 7 / 1
	重 量 5 5 k g

 設
機
板
組
前
資
名
銅

1	2	3	4	5	6	7	8
				承認APPROVE	検図CHECKED	設計 DRAWN	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION
						2013.10.24	尺度SCALE / 単位UNITS m/m
1	2013.8.19	単位変更	河見			河見	山菱電機株式会社 Yamabishi Electric Co., Ltd.