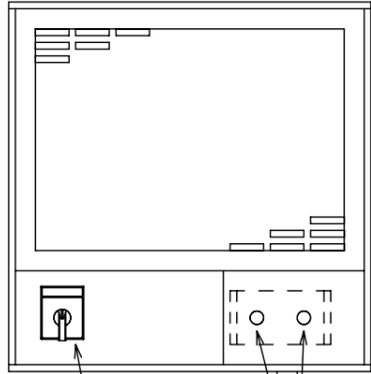
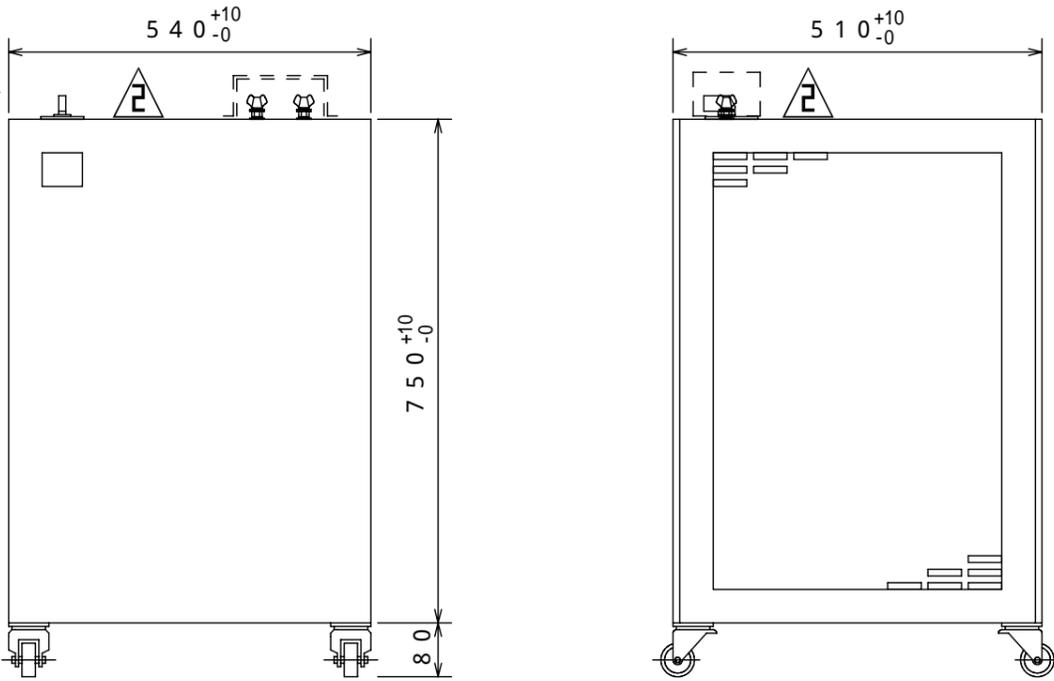


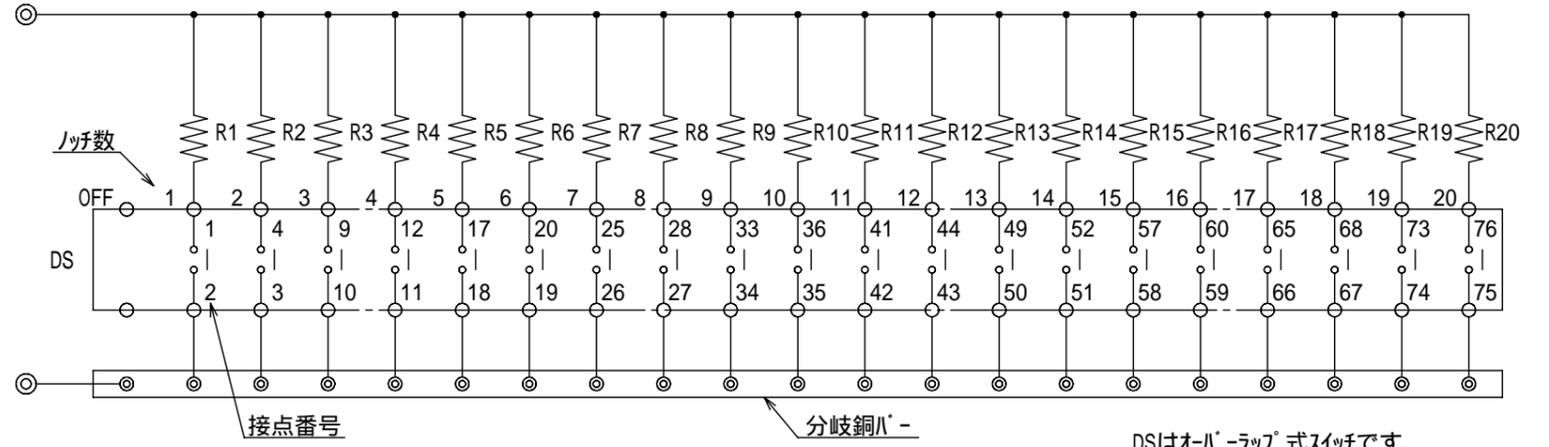
外形図 (OUT LINE VIEW)



NO.	名称 TITLE
1	負荷端子 TERMINALS
2	電流粗調ツマミ ROUGH ADJUSTMENT KNOB OF CURRENT
3	定格銘板 RATING PLATE



結線図 (CONNECTION DIAGRAM)



DSはオハ-ラップ式スイッチです。

仕様 (SPECIFICATIONS)

型式 TYPE	RZ - 100 - 3 D
電圧 VOLTAGE	AC 1 100 V , DC 100 V
電流 CURRENT	OFF ~ 30 A (全電流精度 FULL CURRENT PRECISION : + 5 % ~ - 0 %)
容量 CAPACITY	3 kW
ノッチ数 (OFFを含む) NOTCH NUMBER (INCLUDE OFF)	2 1
ノッチ間電流 CURRENT FOR ONE NOTCH	1 . 5 A (精度 PRECISION : + 8 % ~ - 2 %)
温度上昇 TEMPERATURE RISE	抵抗体 250 K 以下 , ケ - ス面 100 K 以下 RESISTOR LESS THAN 250K, SURFACE OF CASE LESS THAN 100K
耐電圧 DIELECTRIC STRENGTH	AC 1500 V 60 Hz 1分間 ONE MINUTE
絶縁抵抗 INSULATION RESISTANCE	10 M 以上 (DC 500 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 65 kg

設
機
板金
組
前
資
名
銅

				承認 APPROVE	検図 CHECKED	設計 DRAWN	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION			図面名称 TITLE	
				2016.06.20 吉田			尺度 SCALE	/	単位 UNITS	m/m	抵抗器 RZ - 100 - 3 D
							山菱電機株式会社 Yamabishi Electric Co., Ltd.			図面番号 DWG. NO.	
2	2016.06.25	回路, スイッチ変更	: 吉田								
1	2013.08.19	単位変更	: 河見								