

電源部 (型式: R VII-4013)

許容電圧: AC80~240V (50/60Hz) / DC20~240V

出力接点構成: 1トランスファ (1C)

接点最大許容電力: 50VA

接点最大許容電圧: 250Vmax

接点最大許容電流: 3Amax

消費電力: 2.5W

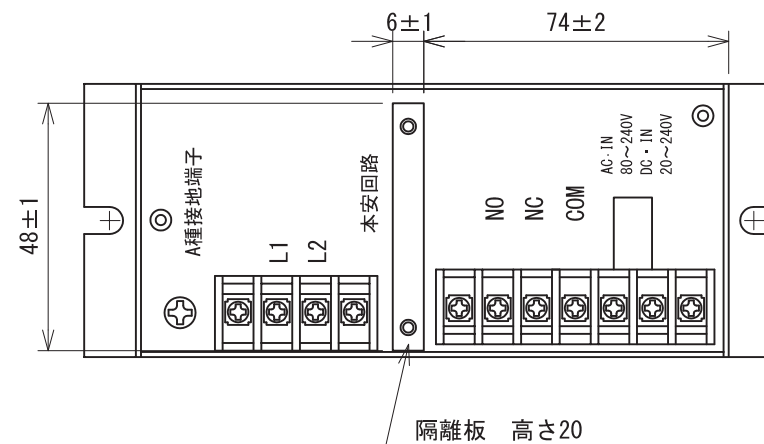
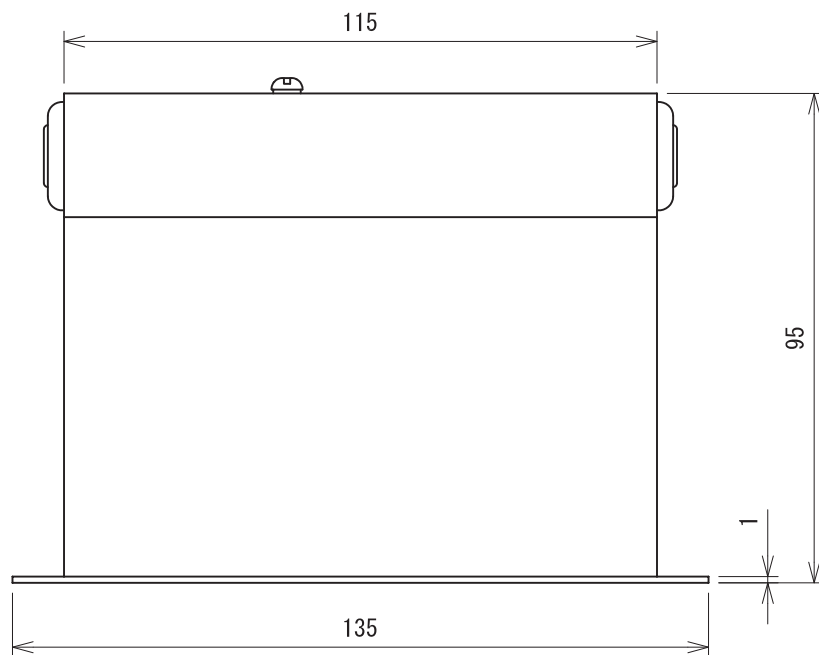
周囲温度: -20°C~+50°C (結露・氷結なきこと)

※「A種接地端子」を専用端子として設けております。
本器をご使用の際には必ずA種接地を行ってください。

ケース本体・ケースフタ材質: 鉄 (仕上: 塗装)

型式検定合格番号: 第T68371号

本質安全防爆: 3nG5



			図名 TITLE	DS型電源部 (バリア) 外形図			三角法 PROJECTION THIRD ANGLE	尺度 SCALE	図面 DWG No.	A1706-8566 2/3
			保存 REVISION	承認 APPROVED	検図 CHECKED	製図 DRAWN	日付 DATE	山本電機インスツルメント株式会社 YAMAMOTO ELECTRIC INSTRUMENT CO., LTD.		
記号 M, K	日付 DATE	図歴改訂 REVISION					2017.07.10			