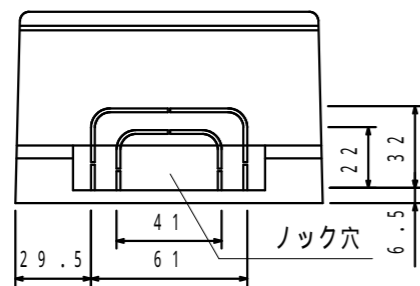
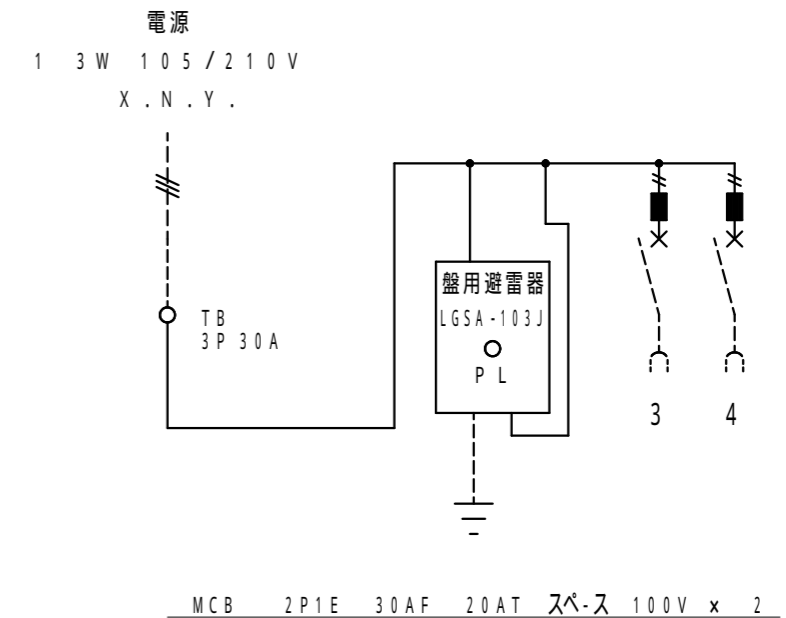
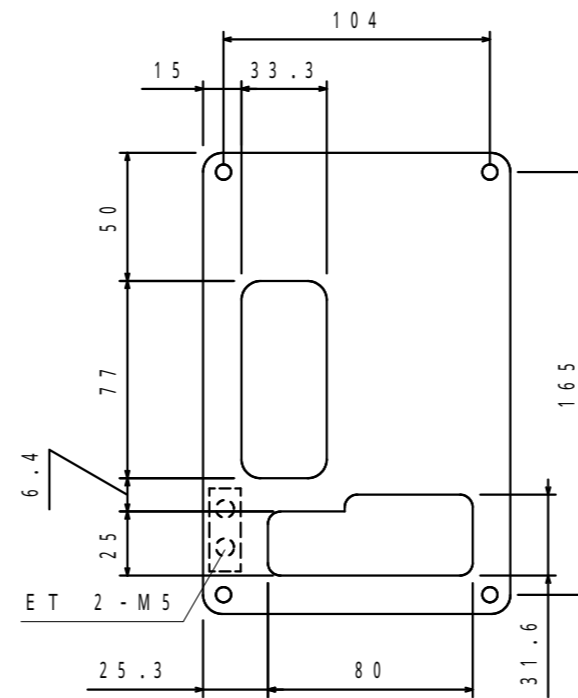
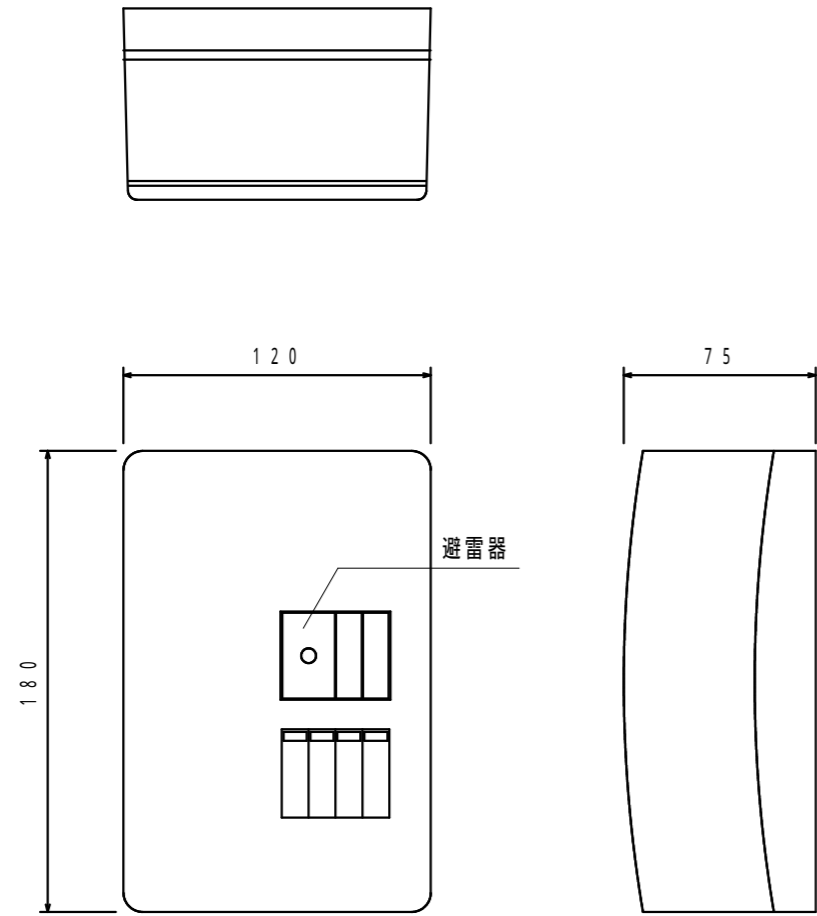


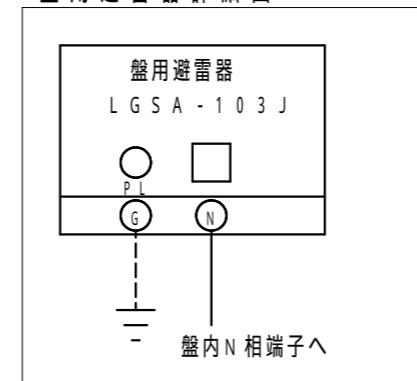
部品名称	備考	
キャビネット	ボックス	自己消火性スチロール 色マンセル6.2Y9.1/0.6
	カバ-	自己消火性スチロール 色マンセル6.2Y9.1/0.6
型式	露出型	
盤定格電流	30A	

■注意事項

- 直撃雷，電話線，テレビアンテナから侵入する雷サージは保護できません。
- 避雷器と機器のアース線をホム分電盤内のアース端子に接続し，必ず接地して下さい。機器を単独で接地した場合は保護できません。
- 接地はD種接地（第3種接地）で，接地抵抗100以下にして下さい。（10以下を推奨）
- 単相三線200Vで使用してください。



盤用避雷器詳細図



負荷名称ラベル

1	2	3	4
避雷器			

使用避雷器品番	適用回路	連続使用電圧 U _c	電圧防護レベル U _p	公称放電電流 I _n	最大放電電流 I _{max}	試験クラス
LGSA-103J	単相三線式 AC200V	単相三線式 110/220V AC	1,500V 以下	5kA (8/20μs)	10kA (8/20μs)	Class II (新JIS適合品)

品番 NFK-1LAJ-EN	製図日 '22年10月4日	検図 三輪	設計 服部	製図 澤	名称	数量 1面
尺度(A3基準) N.T.S.	単位 mm	第三角法	河村電器産業株式会社			図番 401
						注番 P.