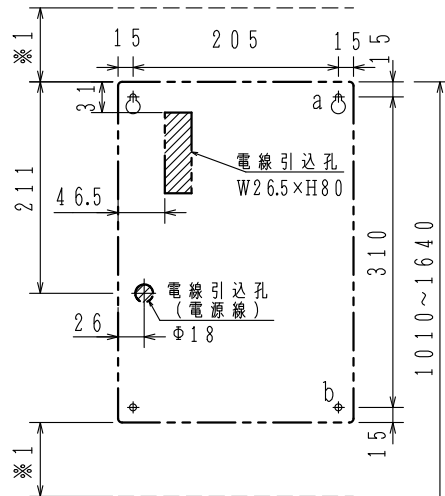
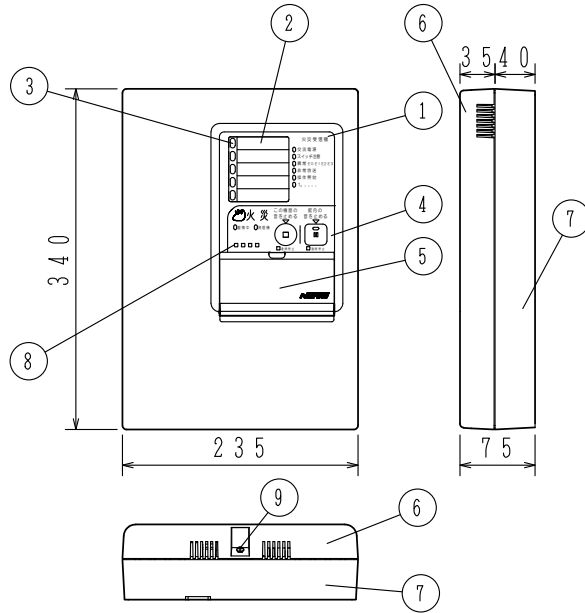


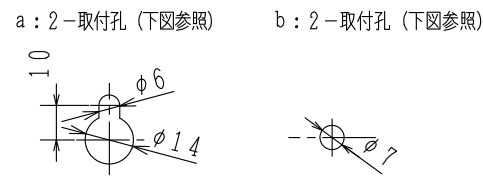
GKF05691

取付寸法詳細図 (正面図)

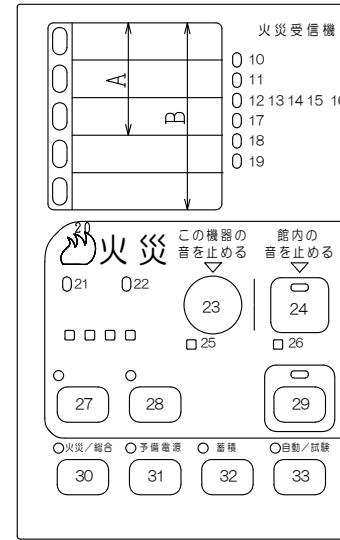


※1 : カバーの取り付け・取りはずしができるように、上下にスペースをとって本体を取り付けてください。

上方目安 : 約20mm程度
下方目安 : 約50mm程度



スイッチ操作部詳細図



使用機器	型名	回線数	地区窓配列記号	OP基板有無	火災代表接点数	異常代表接点数	火災確認信号接点数	非常放送設備 (E/B±、非常放送灯)	地区別移報接点数
	FAPJ202-R-3L	3	A	無	2	0	0	-	0
	FAPJ202-R-3LT	3	A	有	3または2 (※2)	0または1 (※2)	1	対応	3
	FAPJ202-R-5L	5	B	無	2	0	0	-	0
	FAPJ202-R-5LT	5	B	有	3または2 (※2)	0または1 (※2)	1	対応	5

※2 : ディップスイッチ設定により、1点を「火災代表移報3」または「異常代表移報」のいずれかを選択可

番号	名称	番号	名称	番号	名称	番号	名称	番号	名称
1	装置名称	10	交流電源灯 (緑[青緑])	19	諸表示 (1) 灯 (赤)	26	館内の音 連続停止灯 (赤)	31	予備電源試験スイッチ灯 (赤)
2	地区窓	11	スイッチ注意灯 (赤)	20	火災灯 (赤)	27	保守スイッチ灯 (赤)		予備電源試験スイッチ
3	地区灯	12	異常灯 (黄)	21	蓄積中灯 (赤)		保守スイッチ	32	蓄積解除スイッチ灯 (赤)
4	スイッチ操作部	13	異常E0灯 (黄)	22	発信機灯 (青)	28	移報遮断スイッチ灯 (赤)		蓄積解除スイッチ
5	スイッチカバー	14	異常E1灯 (黄)	23	この機器の音を止めるスイッチ灯 (赤)		移報遮断スイッチ	33	自動/試験復旧スイッチ灯 (赤)
6	キャビネットカバー	15	異常E2灯 (黄)		この機器の音を止めるスイッチ	29	復旧スイッチ灯 (黄)		自動/試験復旧スイッチ
7	キャビネット本体	16	異常E3灯 (黄)	24	館内の音を止めるスイッチ灯 (赤)		復旧スイッチ		
8	音響孔	17	非常放送灯 (赤) (Lタイプのみ)		館内の音を止めるスイッチ	30	火災/総合試験スイッチ灯 (赤)		
9	キャビネットカバー固定ネジ	18	操作無効灯 (赤)	25	この機器の音 連続停止灯 (赤)		火災/総合試験スイッチ		

仕様	
自動火災報知設備	
(1) 種別 ; P型2級火災受信機	
(2) 国検型式番号 ; 受第25~1号	
(3) 主電源 ; AC100V, 50/60Hz	
(4) 予備電源 ; 密閉型蓄電池内蔵 DC24V 0.45Ah	
(5) 回路電圧 ;	
[感知器, 表示機回路] DC24V (平滑)	
[地区音響] DC24V (全波整流)	
[制御, 表示回路] DC5V (定電圧)	
[表示灯回路] AC24V	
[蓄電池充電回路] DC48V (半波整流)	
(6) 消費電力 ; 警戒時最大約 25VA	
作動時最大約 40VA	
(7) 非蓄積型煙感知器 ; 30個/1回線	
機器	回線数×30個/受信機
接続	地区音響 ; 15個 (DC24V, 10mAバルブ)
個数	表示灯 ; 5個 (30V, 2Wランプ)
	15個 (24V, 21mA LED)
	21個 (24V, 15mA LED)
(8) 公称蓄積時間 ; 60秒	
蓄積	熱感知器 ; 10秒
時間	煙感知器 ; 60秒
(9) 主音響装置 ; 音声警報, 後続再鳴動方式	
(10) 使用温度範囲 ; 0° C ~ 40° C	
(11) 使用湿度範囲 ; 20~85% (RH) (結露なきこと)	
(12) 外部配線抵抗 ; 往復50Ω以下	
(13) 主材 ; 難燃ABS樹脂	
(14) 仕上 ; ノーミホワイテ	
(マンセルN8.7近似色)	
(15) 質量 ; 約3.0kg	
※蓄積式感知器は接続できません。	
FAPJ202-R型シリーズ	
P型2級火災受信機 外観図	
蓄積式, 露出・壁掛型	
発行	第1技術部火報管理課 縮尺
図番	FAPJ80091
能美防災株式会社	