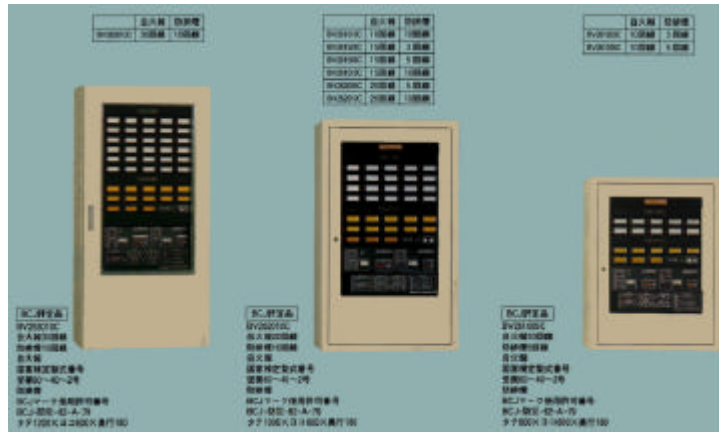


P型 1級複合受信機



蓄積式機能搭載 ・個別表示式』導通モニター・非常放送時、地区音響停止機能 ・諸表示ユニット(3回線付)		
自 火 報 部	国家検定型式番号	受第60～40～2号
	常用電源	AC100V 50/60Hz (P1 - P2) 消費電力：別表 参照
	予備電源	DC24V 1200mAh ニッケルカドミウム蓄電池 BV9810 (充電方式：トリクル充電25mA) 型式：NR-SCF2×10 鑑定型式番号：鑑予第54～79号
	感知器電圧・電流	DC24V短絡電流39mA 外部配線抵抗 往復50 以下 (C(-) - L1(+)...Ln)
	終端抵抗	5.1K 0.5W (BV9830)
	感知器接続数	当社煙感知器1回線当り20こまで(蓄積型感知器は接続できません)
	主音響装置	内蔵 電子ブザー・断続音 30mA 85dB以上
	増設	DC24V 20mA (BM(+)-BM(-))
	地区音響装置	[]内は BV263010C の場合 DC24V 400mA 600mA (Bc(-) - B1(+)...Bn) 地区ベル BV9219K 26こ 40こ接続可能 一斉鳴端子 (Bc(-) - BL(+)-BL(+))出火階直上階鳴動端子 (Kc-K1...Kn) 非常放送時、地区音響停止機能 (EB(+)-EB(-)) 非常放送側の接続端子に5.1 0.5KWを接続してください。}
	表示灯	[]内は BV263010C の場合 AC24V 1A 2A (U1 - U2) 表示灯 (発光ダイオード内蔵) BV8024 (21mA) 7こ 95こ または BV8014 (60mA) 16こ 33こ接続可能
	副受信機・非常放送設備等	無電圧接点 (Ec - E1...En) 接点容量 DC30V 1A (Kc- K1...Kn) 接点容量 DC30V 1A
	直流外部電源	DC24V 450mA (Ic(+)-I(-))
消火栓始動	無電圧接点 (H1-H2-H3-H4) 接点容量 DC30V 2A 始動確認灯 24V 20mA (HL1 - HL2)	
移報接点	無電圧接点2系列 (Fc1(Fd1) - Fa1、Fb1) (Fc2 - Fa2、Fb2) 接点容量 DC30V1A	
公称蓄積時間	60秒 (煙感知器...60秒 熱感知器...10秒 発信機...蓄積解除)	
防 排 煙 部	BCJマーク使用許可番号	BCJ - 防災 - 82 - A - 79
	常用電源	AC100V 50/60Hz (DP1 - DP2) 消費電力：別表 参照
	予備電源	別表 参照
	感知器電圧・電流	DC24V 短絡電流39mA 外部配線抵抗 往復50 以下 (DLc(-) - DL1(+)...DLn)
	終端抵抗	5.1K 0.5W (BV9830)
	煙感知器接続数	当社煙感知器1回線当り20こまで
	主音響装置	内蔵 電子ブザー・断続音 30mA 85dB以上
	増設	DC 24V 20mA (DB(+)-DB(-))
	直流外部電源	DC24V 330mA (DS(+), D(+)-D(-))
	副受信機	DC24V (D(+)-DI1...DIn)
	ロック接続容量	DC24V 1回線当り最大容量2A 全回線同時作動最大容量2A (DC-D1...Dn)
	移報接点	無電圧代表接点 (DFc - DFa, DFb) 接点容量 DC30V 1A
公称蓄積時間	60秒 (煙感知器...60秒 熱感知器...10秒)	
諸 表 時	電源	(N(+)-N(-)) 19mA/1窓 (LED) 30mA (ブザー)
	表示窓端子	DC24V 短絡電流49mA (Nc(-)-J1(+)...J3) 外部配線抵抗往復50 以下
	音響装置	内蔵 (電子ブザー断続音) 65dB以上
使用周囲温度	-10 ~ +40	
質量(重量)	BV261003C・BV261005C :41Kg ・BV263010C :70Kg ・その他 :52Kg	
主要部品材質(扉・函・枠)	鋼板 (t1.6) 色彩・クリームホワイト マンセル記号 2.5Y9/1) マミン焼付塗装	
その他	自火報電話：ジャック方式 同梱物：電話機2台、予備品1セット	

例表 ) 自火報消費電力 自火報P型1級タイプ

品 種		警戒時最大	警報時最大
自火報回線	防排煙回線		
10L	3L	40VA	89VA
10L	5L	40VA	89 VA
10L	10L	40VA	89VA
15L	3L	48VA	97VA
15L	5L	48VA	97VA
15L	10L	56VA	105VA
20L	5L	56VA	105VA
20L	10L	56VA	105VA
30L	10L	72VA	128VA

例表 ) 防排煙消費電力 予備電源 自火報P型1級タイプ

品 種		警戒時最大	警報時最大	予備電源
自火報回線	防排煙回線			
10L	3L	27VA	115VA	B
10L	5L	27VA	121VA	C
10L	10L	24VA	132VA	D
15L	3L	27VA	115VA	B
15L	5L	27VA	121VA	C
15L	10L	24VA	132VA	D
20L	5L	27VA	121VA	C
20L	10L	24VA	132VA	D
30L	10L	24VA	132VA	D

防排煙部予備電源

- A. DC24V 450mAh ニッケルカドミウム蓄電池 BV9820  
(充電方式 : トリクル充電 10mA)  
型式 : NR-AAF2 × 10 鑑定型式番号 : 鑑予第 54 ~ 77号
- B. DC24V 1200mAh ニッケルカドミウム蓄電池 BV9810  
(充電方式 : トリクル充電 25mA)  
型式 : NR-SCF2 × 10 鑑定型式番号 : 感予第 54 ~ 79号
- C. DC24V 1650mAh ニッケルカドミウム蓄電池 BV98105  
(充電方式 : トリクル充電 33mA)  
型式 : NR-C-F2 × 10 鑑定型式番号 : 鑑予第 54 ~ 84号
- D. DC24V 3500mAh ニッケルカドミウム蓄電池 BV98104  
(充電方式 : トリクル充電 70mA)  
型式 : NR-D-F2 × 10 鑑定型式番号 : 鑑予第 54 ~ 78号