## P型2級複合受信機

外観





自火報 5 回線 · 防排煙 5 回線 BVJ410505 タテ 750 ×ヨコ 550 ×奥行 135

品 番	総回線数	自火報	防排煙	標準価格 税別
BVJ410503	8 回線	5 回線	3 回線	370,000 円
BVJ410505	10 回線	5 回線	5 回線	394,000 円

定 格•仕 様	国家検定型式番号	受第10~26号			
	BCJ マーク使用許可番号	B C J - 防災 - 82(変2) - A-260			
	常用電源	AC100V 50/60Hz 、 : 別表 1 参照			
	予備電源	DC24V 1650mAh 鑑予第 54 ~ 84 号 (BV98105) ニッケルカドミウム蓄電池 ( 充電方式 : トリクル充電 充電電波 40mA)			
	地区音響 2	DC24V 200mA(BL-BC) 非常放送時、地区音響停止機能 (EB + -EB - ) 1			
	非常放送連動	無電圧接点 (EC-EA1 EAn.EF) 接点容量 DC30V 1A			
	表示灯2	AC24V 420mA			
	直流外部電源	200mA(I + -I - )			
	感知器電圧・ 電流	DC24V 短絡時電流 39mA 外部配線抵抗 往復 50 以下 (C-L1 L5)(C-DL6 DLn)			
	終端抵抗器	10k (BV9840010)			
	感知器接続数	当社煙感知器 1 回線当り 20 コまで ( 自火報回線には蓄積型感知器は接続できません ) 3 当社光電分離型感知器 1 回線当り 1 コまで 当社自己保持型感知器 1 回線当り 35 コまで 当社炎感知器 1 回線当り 20 コまで			
	主音響装置	電子ブザー・断続音 30mA 85dB 以上			
	副受信機	無電圧接点 (IC-I1 In) 接点容量 DC30V 1A			
	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 2A(DC-D6 Dn)			
	消火栓始動	無電圧接点 (H1-H2) 接点容量 DC30V 1A 始動確認灯 24V 5mA(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 DC30V 1A			
	公称蓄積時間 3	60 秒 ( 煙 60 秒 熱 10 秒 発信機蓄積解除 )( 自火報回線のみ )			
	諸警報音響装置	電子ブザー・断続音 20mA 70dB 以上			
	諸警報電圧・電流	DC24V 短絡電流 5mA 外部配線抵抗 往復 50 以下 (NC-J1 J4)			
	使用周囲温度	0 ~ + 40			
	質 量(重量)	29 kg			

- 1 非常放送側の接続端子に終端抵抗器 10k を接続してください。
- 2 受信機をお取替される場合、現行受信機では、表示灯・地区音響装置・総合盤の電源容量が不足する場合があります。お取替前に必ず現在接続されている表示灯・地区音響装置・総合盤の消費電流をご確認ください。 (表示灯・地区音響装置・総合盤も現行商品にお取替することをおすすめします。)

受信機には駆動方式が電磁式でない地区音響装置を接続ください。 (電磁式の場合、受信機内部回路を壊す恐れがあります。 ) 当社電磁式地区音響装置 :BV9212.BV9214.BV9214K

3 防排煙は非蓄積です。蓄積が必要な場合、煙感知器 (蓄積型)をご使用ください。

( 別表 1)				
総回線数	消費電力			
	警戒時	警報時		
8 回線	50VA	155VA		
10 回線	50VA	165VA		