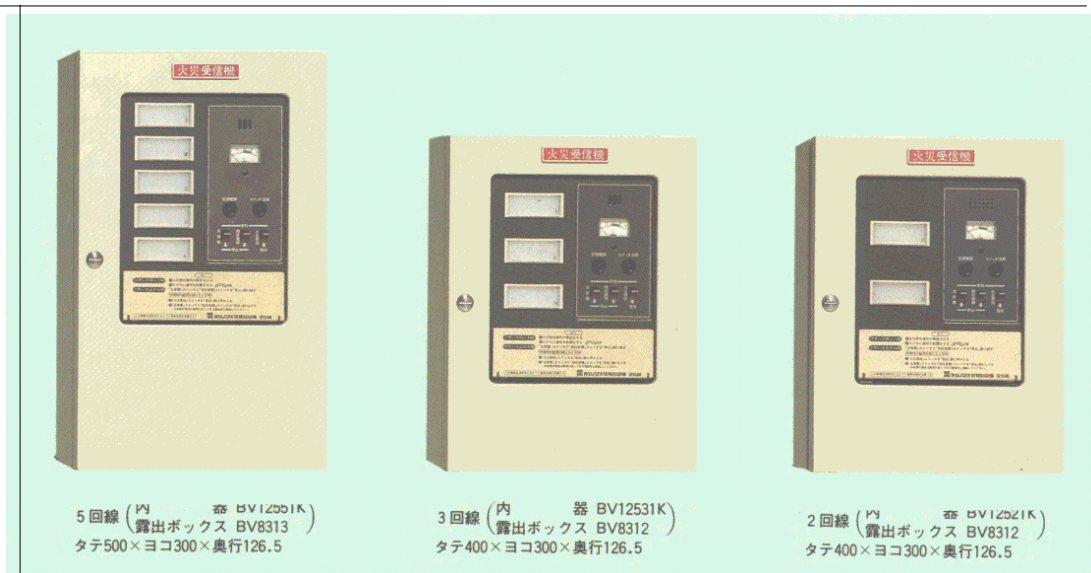


P型2級受信機 2・3・5回線

外 観



特長・機能

主音響内蔵
埋込ボックスによる埋込施工可能。

内部	埋込ボックス
2回線内器 (BV12521K)	2型ボックス BV8302
3回線内器 (BV12531K)	2型ボックス BV8302
5回線内器 (BV12551K)	3型ボックス BV8303

露出型と埋込型は同一価格です。

確認灯付感知器接続可能
ボックスと内器を分離、ボックスの先付けができます。

定 格 ・ 使 用	国家検定型式番号	受第53～3～3号				
	常用電源	AC 100V 50 / 60Hz (P1 - P2)	回線数	5回線	3回線	2回線
			消費電力:警戒時最大	27VA	21VA	21VA
			消費電力:警報時最大	71VA	51VA	45VA
	予備電源	DC 24V 450mAh ニッケルカドミウム蓄電池BV9820 型式:NR - AAF 2×10 (充電方式:トクル充電10mA)				
	感知器回路 電圧・電流	DC 24V 短絡電流53mA 外部配線抵抗 往復50 以下 (C(-) - L1(+)... Ln)				
	煙感知器接続数	当社煙感知器 1回線当り20コまで				
	主音響装置	(内蔵) 電子ブザー85ホン (dB) 以上 (DC 24V 130mA) (外付) DC 24V 20mA (BM(+)-BM(-))				
	地区音響装置	DC 24V (Bc(+)-BL(-))	回線数	5回線	3回線	2回線
			最大接続容量	240mA	200mA	180mA
	表示灯	DC 24V (U1 - U2) 表示灯 (BV8011)	最大接続容量	650mA	390mA	390mA
			接続可能数	5コ	3コ	3コ
	移報接点	無電圧接点 (Fx - Fy) 接点容量 (DC30V 1.5A)				
	その他	副受信機等 :DC 24V 100mA / 1回線 (c(+)-l1...ln)	回線数	5回線	3回線	2回線
最大接続容量			500mA	300mA	200mA	
使用周囲温度	-10 ~ +40					
重量	露出型	11.4Kg	9.4Kg	9.4Kg		
主要部品材質	函・扉 : 鋼板 (SPCC) 板厚 =1.2mmメラミン焼付塗装 色彩マンセル 6Y8/1.5					

