

新フレキシブルP-1シリーズ P型1級受信機(25~100回線)・P型1級複合受信機(25~100回線)

新機能搭載でリフレッシュ! さまざまな物件用途に柔軟にお応えします。

わかりやすい

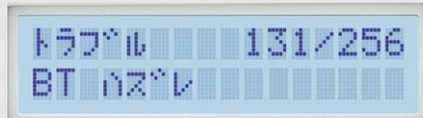
履歴表示がかんたん操作でわかりやすく

受信機で発生した火災発報やトラブルなどの情報を、最新10,000件まで記憶。発生履歴を盤面の液晶で日時・内容を一目でわかりやすく確認できます。



各種のトラブル確認が容易

受信機で起きているトラブル内容を液晶画面に一覧表示。解決したトラブルは一覧から消えていきますので確認が容易です。



発報階音声メッセージ機能

液晶ガイド機能

音声ガイダンス機能

1982頁のフレキシブルP-1シリーズ共通をご確認ください。

使いやすい

かんたん設定機能 連動設定PC対応

1982頁のフレキシブルP-1シリーズ共通をご確認ください。

移行出力をマルチに設定

代表移行出力を3系統4接点から5系統5接点標準装備し、自火報感知器代表出力や防排煙感知器代表出力、警報代表出力など、出力をマルチに設定できる代表移行出力が可能。誘導灯用信号装置やセキュリティ関連設備、空調機などへの代表移行がフレキシブルに対応可能です。

施工しやすい

回線用途を自在に設定

回線の用途を自在に設定。

■1台の受信機で防災関連設備をトータル管理

自火報兼用回線

「自火報兼用回線」:

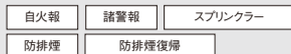
下記のいずれの用途でも使用可能。



自火報・防排煙兼用回線 (複合受信機のみ)

「自火報・防排煙兼用回線」:

下記のいずれの用途でも使用可能。



マルチ終端で、らくらくリニューアル

終端抵抗が4.3kΩ/5.1kΩ/10kΩ/20kΩに対応しており、既設の終端抵抗を取り替える手間が省けます。また、終端抵抗は回線毎に混在可能です。

1985年以降の受信機  
(終端抵抗5.1kΩ/10kΩ)

終端抵抗5.1kΩの受信機  
受第60~40~2号、  
受第60~40~3号など

終端抵抗10kΩの受信機  
受第5~3号、  
受第6~10号など

フレキシブルP-1シリーズ P型1級受信機



フレキシブルP-1シリーズ P型1級複合受信機



新BVF1140H タテ700×ヨコ550×奥行130mm 新BVF1180H タテ1050×ヨコ550×奥行130mm 新BVF12100F タテ2000×ヨコ600×奥行300mm 新BVF3540H タテ700×ヨコ550×奥行130mm 新BVF3560H タテ1050×ヨコ550×奥行130mm 新BVF36100F タテ2000×ヨコ600×奥行300mm

種類	在庫区分	品番	品名	国家検定型式番号	自主評定マーク使用許可番号	シンボルマーク	希望小売価格(税抜)
P型1級受信機	壁掛型	新 M BVF1125H	フレキシブルP-1シリーズ P型1級受信機 25回線 壁掛型	受第27~6号	-	☒	622,000円
		新 M BVF1130H	30回線	受第27~6号	-		682,000円
		新 M BVF1135H	35回線	受第27~6号	-		743,000円
		新 M BVF1140H	40回線	受第27~6号	-		803,000円
	自立型	新 M BVF1150H	50回線	受第27~6号	-	924,000円	
		新 M BVF1160H	60回線	受第27~6号	-	1,045,000円	
		新 M BVF1170H	70回線	受第27~6号	-	1,166,000円	
		新 M BVF1180H	80回線	受第27~6号	-	1,287,000円	
P型1級複合受信機	壁掛型	新 M BVF1290F	フレキシブルP-1シリーズ P型1級受信機 90回線 自立型	受第27~6号	-	☒	2,171,000円
		新 M BVF12100F	100回線	受第27~6号	-		2,322,000円
		新 M BVF3525H	フレキシブルP-1シリーズ P型1級複合受信機 25回線 壁掛型(自火報兼用10回線・自火報防排煙兼用15回線)	受第27~6号	A-15-4		853,000円
		新 M BVF3530H	30回線 ( 15回線 )	受第27~6号	-		918,000円
		新 M BVF3535H	35回線 ( 20回線 )	受第27~6号	-		983,000円
		新 M BVF3540H	40回線 ( 20回線 )	受第27~6号	-		1,048,000円
	自立型	新 M BVF3550H	50回線 ( 30回線 )	受第27~6号	-	1,177,000円	
		新 M BVF3560H	60回線 ( 30回線 )	受第27~6号	-	1,300,000円	
		新 M BVF3670F	フレキシブルP-1シリーズ P型1級複合受信機 70回線 自立型(自火報兼用30回線・自火報防排煙兼用40回線)	受第27~6号	-	2,184,000円	
		新 M BVF3680F	80回線 ( 40回線 )	受第27~6号	-	2,352,000円	
関連商品	新 M BVF3690F	90回線 ( 40回線 )	受第27~6号	-	2,520,000円		
	新 M BVF36100F	100回線 ( 50回線 )	受第27~6号	-	2,688,000円		
	新 M BVE88130	移行用リレーユニット 30回線用	-	-	-	69,000円	
	新 BZ5	受信機操作部保護カバー (アドバンスP-1シリーズ・フレキシブルP-1シリーズ用)	-	-	-	オーダー	

注1) 煙感知器(蓄積型)・蓄積式中継器は接続できません。注2) 受信機は防雨型ではありません。雨・風により機能に影響を受け恐れのない場所に設置してください。

●100回線を超える場合は、オーダーにて対応いたします。詳しくはもよりの当社営業所までお問い合わせください。

※埋込型にする場合は、別途オーダー品(埋込ボックス、埋込枠)が必要です。オーダー品の仕様についてはもよりの当社営業所までお問い合わせください。

**自主評定品** 自主評定品は、「連動機構・装置等自主評定委員会」が建築基準法で設置が義務付けられている機器について技術規格を設け、合格したものを「評定品」として推奨している制度です。

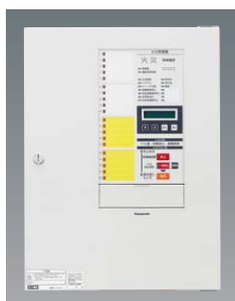
新 シンプルP-1シリーズ P型1級受信機(5・8・10・15・20回線)・P型1級複合受信機(10・15・20回線)

「わかりやすい」「使いやすい」「施工しやすい」を追求し、シンプルP-1をリフレッシュ。



新 BVJ10120HK  
タテ500×ヨコ370×奥行80mm

- 逐次鳴動(再鳴動)
- 拡大警報
- 非常放送対応



新 BVJ3020HK  
タテ500×ヨコ370×奥行80mm

- 逐次鳴動(再鳴動)
- 拡大警報
- 非常放送対応

- わかりやすい** 液晶画面の搭載でわかりやすく
- 使いやすい** 便利な機能の搭載で使いやすく
- 施工しやすい** 小型・軽量設計やかんたん機能で一人施工がより簡単に

わかりやすい

発報階音声メッセージに堅穴(階段・エレベーター)を追加

- 音声警報に「階段(ST)」「エレベーター(EV)」を追加。さらに方位(東・西・南・北)設定も可能になり、より発報場所を詳細に設定することが可能になりました。
- 増設スピーカーで他の場所へも音声でお知らせ。

接続可能スピーカー  
光る増設スピーカー-WQN970W(3台まで)または、増設スピーカー-EC95352(1台まで)



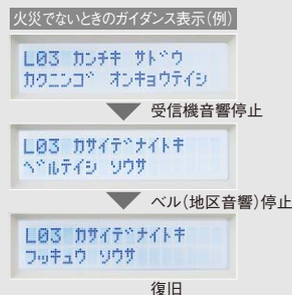
音声メッセージ一覧

受信機の状態	警報音	音声メッセージ
火災警報(第1報)	ピーピー	北階段で火災感知器が作動しました。現場を確認してください。(女性の声)
火災警報(第2報または発信機発報)	ピーピー	火事です。火事です。北階段で火災が発生しました。現場を確認してください。(男性の声)
トラブル	ピー	トラブルが発生しました。(女性の声)

- 音声メッセージは受信機一括で発報階/発報回線の切替が可能です。「発報階・回線メッセージなし」にも切替可能です。
- 発報階メッセージは「地下1階」「1階～(回線数-1)階※」「東・西・南・北・(方位なし)階段」「東・西・南・北・(方位なし)エレベーター」の設定が可能です。
- ※10回線の受信機の場合、9階まで設定が可能です。

液晶表示ガイダンス機能を搭載

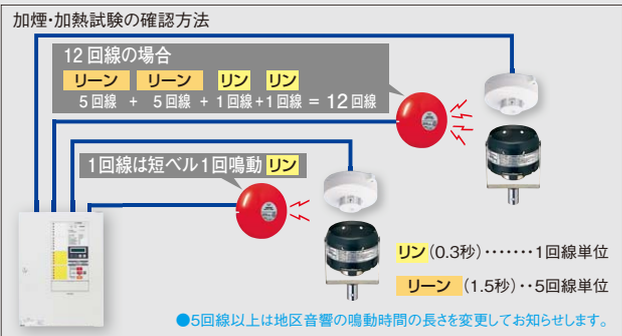
- 液晶画面に次の操作をガイダンス表示することで発報時の操作をわかりやすくしました。



使いやすい

一人点検機能を搭載

- 地区音響の鳴動回数を利用して、加煙・加熱試験を行いながら、その場で発報回線の確認が可能です。



回線用途を自在に設定

- 自火報兼用回線 「自火報」「諸警報」「スプリンクラー」のいずれの用途でも使用可能。
- 自火報・防排煙兼用回線(複合受信機のみ) 「自火報」「諸警報」「スプリンクラー」「防排煙」のいずれの用途でも使用可能。

注「防排煙復帰」の設定はできません。

移行出力をマルチに設定

- 代表移行出力(火災代表出力・防排煙代表出力など)を4系統4出力標準装備
- 個別の移行停止用として使えるフリースイッチも4回路標準装備

履歴表示機能を搭載

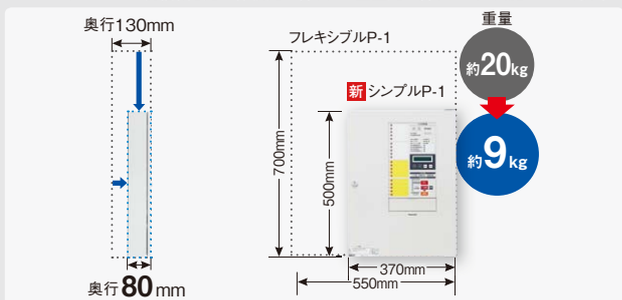
- 受信機で発生した火災発報やトラブルなどの情報を、最新100件まで記憶。どのような現象がどのような間隔で発生したか確認でき、非火災報の原因調査に役立ちます。



施工しやすい

小型・軽量設計

- 小規模建物向けに機能を特化することで、小型・軽量化を実現。フレキシブルP-1受信機と比べ体積比が約30%、重量比が約50%で1人施工がより簡単に。



●シンプルP-1(BVJ3020HK)とフレキシブルP-1(BVF325H)の比較による。

露出配管施工とメタルモール施工に対応

かんたん設定ガイド

- 液晶画面に次の操作をガイダンス表示することで連動設定も簡単に。

感知器と防排煙端末の設定例



受信機にプッシュトーク機能を搭載

- 自火報電話機との通話は受信機盤面の押印操作(プッシュトーク)で可能。
- 受信機盤内に自火報電話機を1台収納可能。(移行用リレーユニット収納時は不可)

かんたんリニューアル

- 当社既設シンプルP-1シリーズとの交換は、内器のみでOK。
- 「5.1～10kΩ」間の終端抵抗が接続でき、既設受信機の取り替えがらくらく。

注) 回線毎に、5.1kΩと10kΩの終端抵抗は混在可能です。20kΩの終端抵抗をご使用の場合は、全回線20kΩの終端抵抗をご使用ください。ただし、感知器の接続台数に制限があります。