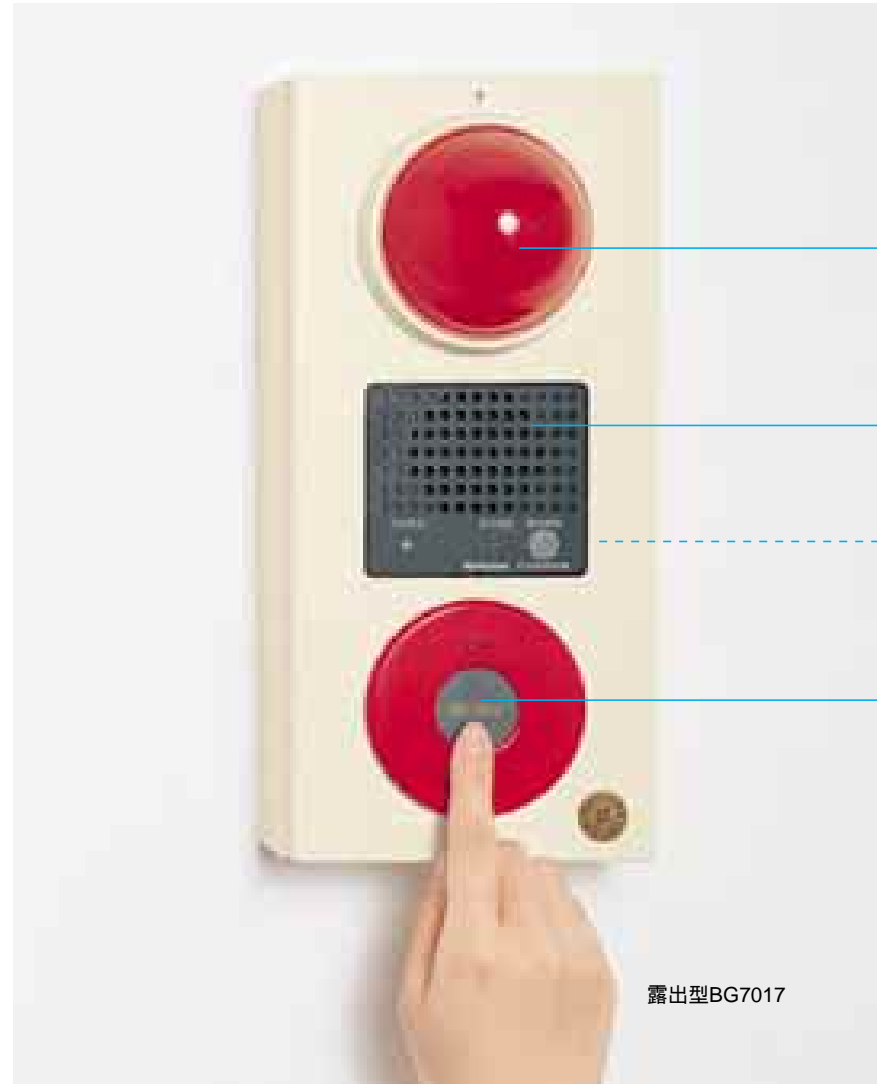


非常警報設備(複合装置)

特長

軽量・コンパクトになって施工性を向上。
防雨型(露出・埋込)や増設音響装置などもラインアップ。



露出型BG7017

表示灯(発光ダイオード)

起動装置(非常用押釦)を押せば点滅。
サイレン音とあわせて、火災発生を知らせます。

音響装置(サイレン音)

蓄電池(非常電源0内蔵)

停電時にも確実に作動。

起動装置(非常用押釦)

再用型を採用。一度押しても、作動後、元の状態に戻せます。

防雨型(BG7032・BG70321・BG7531)

水が入りにくい構造とし、屋外でも使用可能です。
(ただし、屋外でも建物の雨線内に限ります。)

5 発光ダイオードの採用などでメンテナンス性をアップ。

表示灯、交流電源灯、電池確認灯に、長寿命で球切れの心配がない発光ダイオードを使用しています。

発光ダイオード

非常電源の容量確認がスイッチを押すことにより簡単にできます。

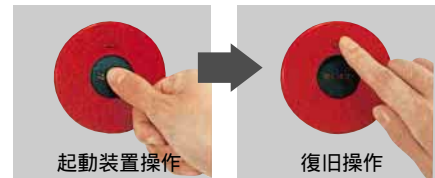
増設音響装置の防雨型タイプもご用意。

開放廊下・ベランダ等で警報音の聞こえにくい場所におすすめします。停電時にも確実に作動する蓄電池(非常電源)付。結線は複合装置の増設と同様、運動端子K(+)K(-)を使用。



1 起動装置に再用型を採用。

起動装置操作時、保護板も一緒に押し込まれるため、復旧釦によってフタタッチで元の状態に戻せます。従来のように起動装置カバーをはずして戻す必要がなくなりました。



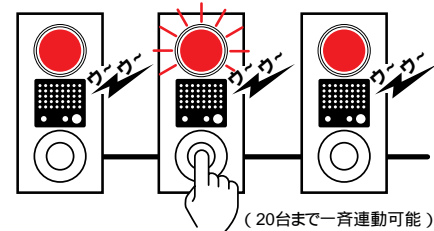
2 きめ細かな配慮で施工を大幅に省力化。

埋込型・埋込防雨型は内器とボックスを分離。ボックスの先付けができ、工事が容易です。また、ボックスは標準の5コ用スイッチボックスカバーなし(弊社品番:DS49150)が使用いただけます。

1台使用の場合、100V電源を接続するだけです。

3 複数台設置しても動作確認は容易。

2台以上取り付けの場合、押釦を押した複合装置の表示灯だけが点滅するため、動作確認が容易に行えます。



(20台まで一斉運動可能)

4 無電圧端子付だから他機器との連動も簡単。

外部信号接点(Fx Fy)が起動装置(押釦)と連動していますので、ブロック警報・表示、個別表示が容易にできます。

(ただし、接点容量DC30V3A以下)

非常警報設備(複合装置)

定格・仕様

(寸法単位:mm)

複合装置

外観	露出型	埋込型内器	露出防雨型	埋込防雨型内器	増設音響装置(露出型)	増設音響装置(露出防雨型)
	BG7017 認定番号 92E-001 型式番号 MH-010 標準価格 29,800円 税別 タテ300×ヨコ140×奥行115	BG70181 認定番号 92E-001 型式番号 MH-010 標準価格 25,800円 税別 タテ300×ヨコ140×奥行67(壁面より) 適合ボックス: DS49150 スイッチボックス5コ用(カバーなし)	BG7032 認定番号 92EW-002 型式番号 MH-011 標準価格 36,000円 税別 タテ300×ヨコ140×奥行115	BG70321 認定番号 92EW-002 型式番号 MH-011 標準価格 32,000円 税別 タテ300×ヨコ140×奥行67(壁面より) 適合ボックス: DS49150 スイッチボックス5コ用(カバーなし)	BG7501 認定番号 92E-001 型式番号 MH-010 標準価格 15,000円 税別 タテ300×ヨコ140×奥行60	BG7531 認定番号 92EW-002 型式番号 MH-011 標準価格 20,900円 税別 タテ300×ヨコ140×奥行60

品種	BG7017 露出型	BG70181 埋込型内器	BG7032 露出防雨型	BG70321 埋込防雨型内器	BG7501 増設音響装置(露出型)	BG7531 増設音響装置(露出防雨型)
常用電源	AC100V 50/60Hz(P1-P2) 消費電力: 警戒時最大6.5VA 警報時最大8.5VA(8VA) ()内は増設音響装置					
非常電源	DC6V 0.29Ah ニッケルカドミウム蓄電池 品番: BG9905 充電方式: トリクル充電(充電電流: 9mA) 型式: P-03RM/F5G15 または型式: 5N290AA2/3-S					
回路電圧	DC6V					
音響装置	サイレン音 90dB以上 スピーカ外形 57 DC6V 250mA					
表示灯	ランプ定格 DC5V 37mA(BG9906)					
起動装置	押釦 接点容量 DC30V 3A					
連動接点	運動端子K(+)K(-)					
移報接点	無電圧端子Fx、Fy接点容量(DC30V 3A)					
使用周囲温度	-10 ~ +40					
質量	1.6kg	950g	1.6kg	950g	1.5kg	1.5kg
主要部品材質	函・扉 扉: 鋼板t0.8・函: 鋼板t0.8 埋込型内器・埋込防雨型内器: 5コ用スイッチボックス使用 メラミン焼付塗装 標準色名: クリームホワイト 日塗工番号: A22-87C マンセル記号: 2.5Y8.7/1.5(参考値) 起動押釦カバー ABS樹脂 色彩: レッド マンセル5R4/13) 表示グローブ 合成樹脂(自消性) 色彩: レッド					
その他	1. 配線数は単独使用の場合、電源用2本。複数使用の場合、電源用2本・運動用2本の計4本。 2. 運動用配線は消防庁規格に基づく耐熱保護を施すこと。 防雨型タイプの商品はスモノP塗装、亜鉛メッキ鋼板。					

1. 取り付け台数
各階に設置
どの部分からでも水平距離25m以下に1台設置。
(ただし歩行距離は50m以下に1台)

2. 設置場所
人の目に触れやすい場所。
操作がしやすい場所。
保守点検がしやすい場所。
注 防雨型の商品の設置は、雨線内以外に設置すると故障の原因となりますので、ご注意ください。

3. 取り付け高さ

注 ランプや蓄電池を交換する場合は、正しい部品を使用してください。

旧埋込ボックス型に、新複合装置埋込型内器が取り付けできるプレートも準備。

埋込ボックス型(BG7701K・生産中止品)に取り付けられている複合装置埋込型を、新埋込型内器(BG70181・現行品)に交換する時に使用します。

◎ BG79201
標準価格**3,000円** 税別
非常警報設備複合装置
埋込ボックス型用取付プレート

旧埋込ボックス型に複合装置埋込型内器(BG70181)を取り付けた状態です。

互換性

新埋込型内器 (BG70181) → 現行品 → 取付可 → 新ボックス (5コ用スイッチボックスカバーなし) (弊社品番: DS49150)

旧商品 → 取付不可 → 旧ボックス埋込ボックス型 (BG70181・BG7701)

取付時取付プレートが必要

既設のBG70121、BG70141、BG70141KおよびBG70161を新複合装置埋込型内器(BG70181)に取り替える場合、取付プレートが必要です。

旧商品と現行品との互換性表

●: 接続可能 ×: 接続不可

品番	認定番号	型式番号	互換性
BG7001	6E-001	MH-001	×
BG7002	"	MH-002	×
BG7001K	8E-001	MH-003	×
BG7002K	"	"	×
BG7011	9E-002	MH-004	×
BG70121	"	"	×
BG7011Q	"	"	×
BG7013	81E-001	MH-005	●
BG70141	"	MH-006	●
BG7013K	81E-001-1	MH-007	●
BG70141K	"	"	●
BG7015	88E-002-1	MH-008-1	●
BG70161	"	"	●
BG7031	88EW-003-1	MH-009-1	●

注 他社製品との接続は不可。

標準価格には消費税は含まれておりません。