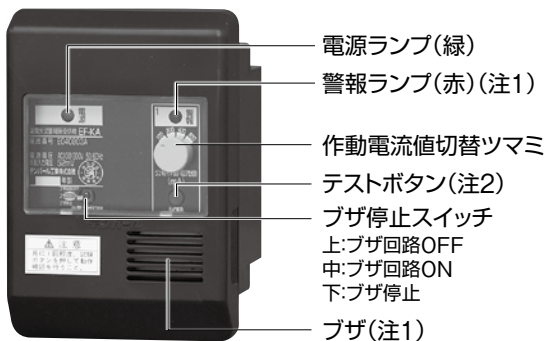
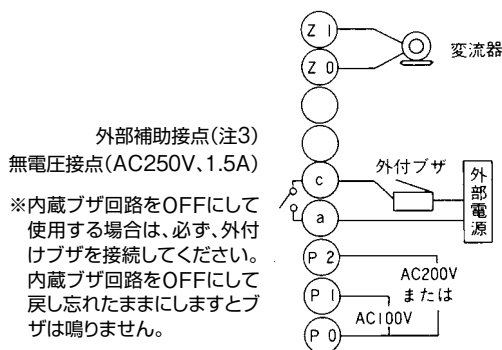


EF-KA ■埋込形

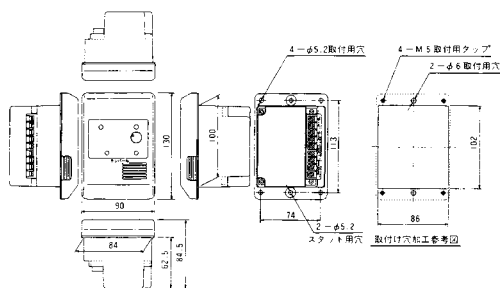


- (注1)漏電発生時にブザ停止スイッチを停止側にした場合、ブザは停止しますが、警報ランプは点灯を継続します。自動復帰形ですので、漏電がなくなれば、ブザは鳴りやみ、警報ランプも自動的に消灯します。
- (注2)テストボタン(試験ボタン)は変流器の配線の導通を含めて確認しますので、テストボタンでチェックする時はZ₀、Z₁に変流器の接続が必要です。Z₀、Z₁を短絡してテストボタンを操作しても動作しません。
- (注3)増設ブザを設置する時は外部補助接点(無電圧接点)をご使用ください。(消防法施行規則による増設義務のある場合は、必ず消防法に適合したものをご使用ください。)

端子配列



受信機外形寸法図



変流器価格(漏電火災警報器用)

仕様	屋外兼用貫通形			屋内用貫通形		
	B-30	B-40	S-20	S-30	S-55	S-68
型式	B-30	B-40	S-20	S-30	S-55	S-68
定格電流(注)	100A	200A	50A	100A	400A	600A
ご注文品番	CTB30EF	CTB40EF	CTS2050EF	CTS30100EF	CTS55EF	CTS68EF
納期区分	◎	○	◎	◎	◎	◎
標準価格(円)	9,200	12,650	5,200	9,200	16,550	30,000

(注)電流は消防庁に申請した最大電流値です。電線の貫通可否は事前に確認してください。(H-18ページ参照)

種別	漏電火災警報器 受信機
型式	貫通形変流器対応 EF-KA
届出番号	E040803A
種類	埋込形
警戒電路数	1回路
警戒電路電圧	600V以下
定格電源電圧	AC100VまたはAC200V(接続位置で切替) 50/60Hz
公称作動電流値	100/200/400/800mA(スイッチで切替)
作動電流値	公称作動電流値の42%~100%(当社変流器を接続)
動作時間	1.0秒以内
消費電力	常時2VA 動作時最大2.3VA
音響装置	内蔵電子ブザ 70dB以上
復帰方式	自動復帰
外部補助接点	AC250V 1.5A(無電圧接点)
使用温度範囲	-10℃~40℃
外形寸法	130×90×84.5mm
質量	410g
組み合わせ可能な変流器の型式承認番号または届出番号	貫通形 B-30 100A B-40 200A S-20 50A S-30 100A S-55 400A S-68 600A
	Z040201A Z040207A Z040203A Z040204A Z040205A Z040206A 漏変 第58~1号 漏変 第53~4号 漏変 第12~1号 漏変 第54~6号 漏変 第53~7号 漏変 第53~8号
色	プラスチック製 黒マンセルN1.5
警報ランプ	LED(赤)
型式	EF-KA
ご注文品番	EFKA00
納期区分	◎
標準価格(円)	17,400

- 電源ヒューズ：ガラス管ヒューズMF-51(φ5・長さ20mm)0.3A 250V
- 端子カバーは付属していません。端子カバー付は別途お問い合わせください。
- 変流器の価格は含んでいません。ご注文の際は、組み合わせ可能な変流器の型式を確認して、下表の変流器と組み合わせてご注文ください。

感震センサー
ユニット
省エネ
コントローラ

漏電リレー

漏電火災
警報器

100Vテスト
スター

漏電遮断器用
テスト

アーステスト

メグオーム
チェッカ

電動工具
絶縁チェッカ

電気工事
チェッカ

ファイダー
チェッカ

あんしん
モニタ

生産終了品