

電源カッタリレー E-17P

非常放送などの緊急放送時に非常放送制御信号により、業務放送を停止する製品です。

3P対応によりアース接続が簡単に施工できます。

業界初

- 3Pコネクタによるアース接続に対応
- 最大15A給電が可能
- 樹脂製取付枠を採用 (※1)(※2)

15Aに対応

15A仕様のため、電流量が大きなデジタルアンプにも対応が可能です。(※1)(※2)

樹脂製取付枠を採用

金属製取付枠から樹脂製取付枠にしたことで、これまで金属製により接地が求められていた物件に、接地不要で取り付けが可能です。

最適なプレートが選べます

市販のコンセントプレートに幅広く対応しているため、建築デザインにあった、最適なプレートをお選びいただけます。

■適合プレート

【神保電器(株)製1連用3個口】

NKシリーズ:NKP-3UF PWなど

WJDシリーズ:WJD-3

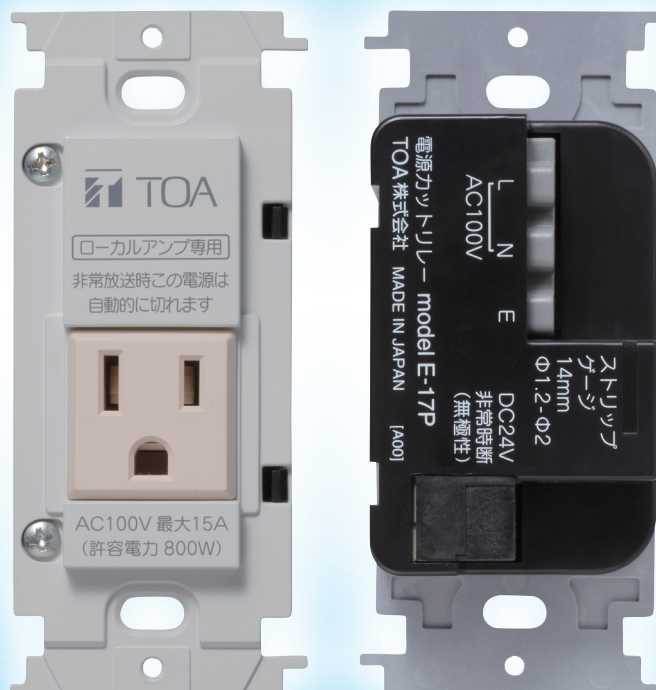
【パナソニック(株)製プレート3個用】

フルカラー:WN6003W/WN65039/WN7503など

コスモシリーズ ワイド21:WTF7003W/WTF8003/WTF9203

(※1)15A以下の安全ブレーカーを取り付けた状態でご使用ください。

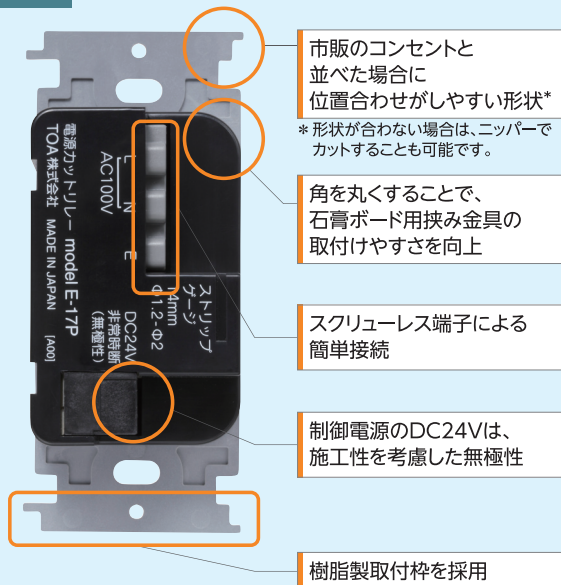
(※2)仕様の電力容量、電流量以下でご使用ください。



● 電源カッタリレー仕様比較

品番	E-17P	E-97P	E-98P
外観	 <small>※コンセントプレートは別途ご用意ください。</small>		
制御電源	DC24V 10mA(無極性)	非常用放送設備から供給	DC24V 非常用放送設備から供給
コンセント用電源	AC100V 50/60Hz 電力容量:最大800W 電流量:最大15A		AC100V 50/60Hz 電力容量:最大800W 電流量:最大10A
制御方式	非常時DC24V断によりAC100V断制御		非常時断DC24V 0.3mAもしくは 無電圧メイク接点 (開放電圧:DC30V以下,短絡電流:5mA以下) によりAC100V断制御(SWにより切換)

E-17Pの特徴



市販のコンセントと並べた場合に位置合わせがしやすい形状*

*形状が合わない場合は、ニッパーでカットすることも可能です。

角を丸くすることで、石膏ボード用挟み金具の取付けやすさを向上

スクルーレス端子による簡単接続

制御電源のDC24Vは、施工性を考慮した無極性

樹脂製取付枠を採用

従来

アースが必要な場合、2個用のスイッチボックスに電源カトリレーとアースを別々に取り付けていましたが…



新

1個用のスイッチボックスで対応可能



仕様

制御電源	DC24 V 10 mA(無極性) 非常用放送設備から供給
コンセント用電源	AC100 V 50/60 Hz 電力容量：最大800 W 電流容量：最大15 A
制御方式	非常時DC24 V断によりAC100 V断制御
端子	AC100 V: スクリューレス端子 (適合線種 Cu単線φ1.2~2 mm) DC24 V: M3.5ねじ端子 バリアー間隔8 mm (適合線種 Cu単線またはより線, 渡り配線可)
使用温度範囲	0℃~+40℃
使用湿度範囲	80%RH以下 (ただし結露のないこと)
仕様	パネル: PPE/PS樹脂 オフホワイト 塗装 ケース: ABS樹脂 黒 (マンセルN1.0近似色)
寸法	48 (W) ×110 (H) ×45.7 (D) mm
質量	約90 g
付属品	ユニット取付ねじM4×35…2
適合ボックス	露出: JIS C 8340 (1個用露出スイッチボックス、深さ50 mm) 埋込: JIS C 8340 (中形四角塗代付キアウトレットボックス浅形およびスイッチカバー1個用)
適合プレート	神保電器(株)製1連用3個口 NKシリーズ: NKP-3UF PWなど WJDシリーズ: WJD-3 パナソニック(株)製プレート3コ用 フルカラー: WN6003W/WN65039/WN7503など コスモシリーズ ワイド21: WTF7003W/WTF8003/WTF9203

(ご注意) 電力容量、電流容量を超える機器を接続しないでください。また、必ず15 A以下の安全ブレーカーを接続してご使用ください。

安全に関するご注意

- ご使用前に「安全上のご注意」および「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●製品は本来の用途以外には使用しないでください。
- 取付・接続に電気工事等が必要な場合は、お買い上げの販売店または専門業者にご相談ください。●製品を天井等に取り付ける際は、十分に耐えられる強度のある場所に取り付けてください。

●日本国内専用品のため、海外ではご使用になれませんのでご注意ください。●製品の色は印刷のため実物とは多少異なる場合があります。●犯罪抑止や事故防止等を意図して設計・製造しておりますが、本システム単独で、犯罪の防止や安全を保証するものではありません。万一、事件・事故等による被害・損害が生じた場合でも、当社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。●製品価格には、設置調整費用、電気工事費用、使用済み商品の引取り費用等は含まれておりません。●改良のため予告なく仕様・価格等を変更する場合があります。

保守点検のお願い ●長く安心してお使いいただくため、定期的な保守点検をお勧めします。
●保守点検については、お買い上げの販売店へご相談ください。

商品価格・在庫・修理に関するお問い合わせ

札幌 (011)633-5535	多摩 (042)523-8405	大塚 (06)6260-1525	インフラ営業部
青森 (017)723-3751	東京 (03)5621-5761	茨城 (06)6260-1521	東京 (03)5621-5791
仙台 (022)256-8100	東京 (03)5621-5782	京都 (075)212-4100	大阪 (06)6260-1528
盛岡 (019)636-4231	群馬 (03)5621-5765	神戸 (078)303-5625	スマートビジュアル営業部
新潟 (024)923-7744	群馬 (03)5621-5790	高松 (087)826-5501	東日本ユニット
那覇 (025)246-2316	横浜 (045)444-3422	岡山 (086)803-2226	東京第1 (03)5621-5801
長野 (026)234-2231	静岡 (054)251-5350	広島 (082)291-3988	東京第2 (03)5621-5801
水戸 (029)231-9811	金沢 (076)244-1951	福岡 (092)431-0061	西日本ユニット
宇都宮 (028)633-9661	岐阜 (058)265-5656	熊本 (096)352-0883	名古屋 (052)509-7852
さいたま (048)614-8860	名古屋 (052)509-7851	鹿児島 (099)256-5245	大阪 (06)6260-1535
千葉 (043)382-6511	大阪 (06)6260-1526	那覇 (098)866-5598	

技術的なお問い合わせ

お客様相談センター 固定電話 ☎ 0120-108-117
受付 9:00~17:00 携帯 ☎ 0570-064-475 (有料) IP電話はご利用
(土日、祝日除く) F A X ☎ 0570-017-108 (有料) いただけません
個人情報の取扱方針は、弊社ホームページをご覧ください。(https://www.toa.co.jp/privacy.htm)