

110番通報装置 ECP100



暴漢が！強盗が！非常事態発生！

そんな時、落ち着いて110番なんて不可能…。

- 電話機で110番をダイヤルする場合とくらべて、この110番通報システムは、最優先での対応が確立されており、一分一秒を争う緊急時には大変有効なシステムです。
※あくまでも緊急度合が高い場合のみ本システムを利用するようにしてください。

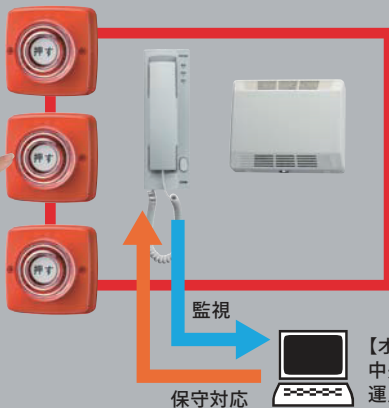
■ご利用のおもな流れ

- ①ECP100なら、緊急事態発生時に非常用ボタンを押すだけで自動的に動作を開始します。また、電子ブザーが鳴動することにより、職員室や別室でも緊急事態発生を把握できます。
- ②ECP100は、あらかじめ録音しておいた建物名称や所在地などを各県警の通信指令室へ素早く通報します。
- ③通報を受け、最寄りのパトカーや警察署、交番から警察官が学校・現場へ急行します。また通信指令室からも逆信電話がすぐに入りますので、答えられる場合は、落ち着いて状況説明をしてください。



ECP100

1 ボタンを押す



2 110番通報

自動的に110番通報

一般加入回線

逆信 通信指令室から折り返し確認電話が入ります。

警視庁・各県警
(通信指令室)



警察無線

3 警察官急行

最寄りのパトカー
警察署・交番



ATSUMI

※写真は防犯訓練風景より

110番通報装置 ECP100 と豊富な周辺機器

ECP100

W74mm×H224mm×D85mm (取付ベース含む)



非常用ボタン

W74mm×H74mm×D39mm



電子ブザー

W62mm×H100mm×D29mm



通報状態表示器

W105mm×H118mm×D110mm



ターミナルボックス

W250mm×H200mm×D80mm



防犯ステッカー

W108mm×H318mm

性能

各種モード	運用モード	通常状態
	保守-待機モード	電源起動時モード (誤通報削減機能)
	保守-監視モード	設定、故障確認、録音/再生実施
	保守-110番試験モード	通信指令室に110番試験実施
	保守-試験モード	試験通報先に通報
非常入力	故障診断有り	
回線断線	電話回線の断線検出	
電池チェック	BT有無チェック	
定時通報	毎月実施	
LED表示	各状況/状態を3個のLEDで表示する	

仕様

適用回線	一般加入回線
通報機能	110番通報/試験通報/近隣通報/遠隔監視センター通報
表示機能	電源/発報/設定LED
入力	非常用ボタン×3系統 (故障診断有り)
出力	G:通報灯
	R:応答灯
	B:ブザー
	出力 (12V有電圧出力)
電話回線	1:L1/L2
外部電話機	1:T1/T2
設置環境	温度0~40℃
	湿度20~80%結露なきこと

**ご注意※専用アナログ回線の引き込みが必要です。
但し、0発信の回線は不可です。
その場合、電話会社との打ち合わせが必要となります。**

- 商品の色は、印刷のため実際と多少異なる場合があります。
- 仕様・デザインなどは改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- 本カタログの商品は、盗難防止器ではありません。お客様の充分な管理体制のもとに、本商品を有効にご使用されるようお願い致します。
発生した被害等については責任を負いかねますのでご了承ください。

【販売会社】

革新性と独自性を貴く

創業1981年 防犯システム設計・施工・販売



トカイセキュリティ株式会社



URL : <https://www.tokaisecurity.net>

Mail : info@tokaisecurity.net

- 神戸本社 〒653-0037 神戸市長田区大橋町3丁目1番13号
TEL 078-643-1901 FAX 078-643-1902
- 堺 〒590-0078 堺市堺区南瓦町1番19号 グランビルド堺東507
TEL 072-232-6440 FAX 072-232-6430
- 名古屋 〒464-0851 名古屋市千種区今池南29番24号 川島第1ビル3A
TEL 052-251-8748 FAX 052-733-0375
- 東京 〒104-0061 東京都中央区銀座1丁目15-13 VORT 銀座 residence 207号
TEL 03-6271-0760 FAX 03-6271-0783