

仕様書

TAKEX

品名	コントローラ
品番	C-804
電源入力	AC100V (50/60Hz) (DC電源入力との併用付加)
DC電源入力	DC10~15V 0.45A (AC100Vとの併用付加、非常用電源接続付加)
消費電力	25W
受付応答速度	300msec以上
入力受付抵抗	1kΩ以下
センサー用電源出力	DC12V 0.7A (無負荷時13.8V) (AC100V供給時のみ出力)
入力	センサー信号1CH~4CH (a接点/b接点切替式) 4回線 (1CHのみチャイム設定時はチャイム動作) タンパー (b接点) 1回線 リモートスイッチ (2路/3路) 1回線
出力	総合出力無電圧 (無電圧c接点) AC125V 3A 1回線 総合出力有電圧 (有電圧a接点) DC 12V 0.3A (無負荷13.8V) 1回線 個別1CH~4CH (無電圧a接点) AC/DC30V 1A 4回線 ループ (無電圧c接点) AC/DC30V 1A 1回線 警備/解除 (無電圧c接点) AC/DC30V 1A 1回線 チャイム1CH (無電圧a接点) AC/DC30V 1A 1回線
音声メッセージ 音声ボリュームにて 調整可能	解除中 来客設定 「チャイムで来客をお知らせします」 来客解除 「チャイムを解除します」 部分警備への移行 「部分警備を開始します」 全警備への移行 「警備を開始します」 部分警備への移行 (ループチェック) 「警備を解除してから戸締まりをお確かめください」 全警備への移行 (ループチェック) 「警備を解除してから戸締まりをお確かめください」 メモリクリア 「表示を消します」 部分警備への移行 (24時間警備と重なる) 「設定できません」 全警備への移行 (24時間警備と重なる) 「設定できません」 来客設定 (24時間警備と重なる) 「設定できません」 ディレイ警備 「設定時間後警備を開始します」 部分警備 来客設定 (24時間警備と重なる) 「設定できません」 来客設定 (部分警備と重なる) 「設定できません」 部分警備解除 「警備を解除します」 全警備への移行 「警備を開始します」 全警備 全警備解除 「警備を解除します」 警備ディレイ中の解除 「警備を解除します」 警報ディレイ中の解除 「警備を解除します」
報知音	警報、機器異常発生時 警報音・・・“ピーポーピーポー” 音量・・・・・・可変式 (警報音ボリュームにて可変) 無音～約80dB (前方1mにて) 警備ディレイ、警報ディレイ中の報知音 報知音・・・“ピッピッピッ” 音量・・・・・・可変式 (音声 (操作音) ボリュームにて可変) 無音～約80dB (前方1mにて) ※警備ディレイ、警報ディレイの残り時間が10秒以下になると、短い間隔となる。 警備移行時のループチェック異常報知音 点検音・・・“ピッピッピッ” 音量・・・・・・可変式 (音声 (操作音) 調整ボリュームにて可変) 無音～約80dB (前方1mにて)

品名 **コントローラ**

品番 **C-804**



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.

仕様書

TAKEX

チャイム音	チャイム設定時1CH入力時に報知 報知音・・・“ピンポン” 音量・・・・・・可変式（チャイム音ボリュームにて可変） 無音～約70dB（前方1mにて）
警備、警報ディレイ時間	4通り：なし（0秒）、30秒、60秒、90秒 ※警備、警報ディレイを個別に設定可
警報出力時間	8通り：10秒、30秒、60秒、90秒、120秒（2分）、 180秒（3分）、連続、リアルタイム（最低3秒出力）
非常用電源	DC12V0.8Ah （小形制御弁式鉛蓄電池） ※DC電源入力時は接続不可
メモリーバックアップ	あり
対応リモートスイッチ	2路用リモートスイッチ、3路用リモートスイッチ
使用可能周囲温度	-15℃～+55℃
配線接続	端子式（セルフアップ端子）
取付場所	屋内：壁掛け式
質量	約1,300g（非常用電源含む）
外観	樹脂（ホワイト）

品名 コントローラ

品番 C-804



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.