

仕様書

TAKEX

品名	コントローラ	
品番	C-808	
電源入力	AC100V (50/60Hz) ・ 35W	
受付応答速度	300 msec 以上	
入力受付抵抗	1 k Ω 以下	
センサー用電源出力	DC12V (13.8V) 1.0A	
センサー信号入力	1CH～8CH (a接点／b接点切替式) 8回線 (1CH入力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	
警報出力	総合出力無電圧 (無電圧c接点) AC125V 3A 総合出力有電圧 (有電圧a接点) DC 12V 0.3A 1CH～8CH (無電圧a接点) AC／DC30V 1A ループ (無電圧c接点) AC／DC30V 1A 警備／解除 (無電圧c接点) AC／DC30V 1A チャイム1CH (無電圧a接点) AC／DC30V 1A	
音声メッセージ 音声ボリュームにて 調整可能	<p>解除中</p> <p>来客設定 「チャイムで来客をお知らせします」</p> <p>来客解除 「チャイムを解除します」</p> <p>部分警備への移行 「部分警備を開始します」</p> <p>全警備への移行 「警備を開始します」</p> <p>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」</p> <p>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」</p> <p>メモリクリア 「表示を消します」</p> <p>部分警備への移行 (24時間警備と重なる) 「設定できません」</p> <p>全警備への移行 (24時間警備と重なる) 「設定できません」</p> <p>来客設定 (24時間警備と重なる) 「設定できません」</p> <p>警備ディレイ 「設定時間後警備を開始します」</p> <p>部分警備</p> <p>来客設定 (24時間警備と重なる) 「設定できません」</p> <p>来客設定 (部分警備と重なる) 「設定できません」</p> <p>部分警備解除 「警備を解除します」</p> <p>全警備への移行 「警備を開始します」</p> <p>全警備</p> <p>全警備解除 「警備を解除します」</p> <p>警備ディレイ中の解除 「警備を解除します」</p> <p>警報ディレイ中の解除 「警備を解除します」</p>	
報知音	<p>警報、機器異常発生時</p> <p>警報音・・・“ピーポーピーポー”</p> <p>音量・・・・・・可変式 (警報音ボリュームにて可変)</p> <p>無音～約80dB (前方1mにて)</p> <p>警備ディレイ、警報ディレイ中の報知音</p> <p>報知音・・・“ピッピッピッ”</p> <p>音量・・・・・・可変式 (音声 (操作音) ボリュームにて可変)</p> <p>無音～約80dB (前方1mにて)</p> <p>※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。</p> <p>警備移行時のループチェック異常報知音</p> <p>点検音・・・“ピッピッピッ”</p> <p>音量・・・・・・可変式 (音声 (操作音) 調整ボリュームにて可変)</p> <p>無音～約80dB (前方1mにて)</p>	

品名 **コントローラ**

品番 **C-808**



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）
警戒、警報ディレイ時間	4通り：0（無）、30秒、60秒、90秒（個別設定）
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）、300秒（5分）、連続
非常用電源	DC12V2.0Ah（小形制御弁式鉛蓄電池）
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2,550g（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-808



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.