

# 仕様書

**TAKEX**

品名	マルチホーン
品番	MH—7 1
電源入力	D C 1 0 ～ 3 0 V（極性なし）
消費電力	待機時：2 0 m A 以下 動作時：1 7 0 m A 以下
起動入力	無電圧接点入力（a 接点／b 接点切替式）
鳴動出力	音量：起動入力時、無音～7 5 d B 以上（機器正面、1 m にて） 鳴動音：1 0 種類 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>①：ピー</p> <p>②：ピ、ピ、ピ・・・</p> <p>③：ピーポーピーポー</p> <p>④：ウーウー・・・</p> <p>⑤：ブー</p> </div> <div> <p>⑥：プルプル・・・</p> <p>⑦：防犯警報音 N o . 1</p> <p>⑧：防犯警報音 N o . 2</p> <p>⑨：ピンポーン</p> <p>⑩：ポロロン</p> </div> </div> <p>鳴動時間：起動入力と同期（リアルタイム）  ただし、鳴動時間が短い場合の最低動作時間は下記の通り  ・①～⑧：約 1 秒間鳴動  ・⑨～⑩：約 3 秒間鳴動</p>
タンパー出力	無電圧 b 接点 D C 3 0 V ・ 0 . 1 A（抵抗負荷）
使用可能周囲温度	－ 1 0 ℃ ～ ＋ 5 0 ℃（結露・氷結なきこと）
配線接続	端子式
設置場所	屋内および半屋外（直接雨のかからない所）
質量	約 1 1 0 g
外観	本体：樹脂（ホワイト）

品名      **マルチホーン**

品番      **MH—7 1**



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**