

# 仕様書

**TAKEX**

品名	マルチホーン
品番	MH-8
電源入力	DC10～30V
消費電力	待機時：20mA以下 動作時：230mA以下（DC10V時） ※DC12V時：200mA以下、DC24V時：100mA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～85dB以上（機器正面①音、1mにて） 鳴動音：15種類 <div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;">①：ピー</div> <div style="width: 50%;">⑨：ピンポーン</div> <div style="width: 50%;">②：ピ、ピ、ピ・・・</div> <div style="width: 50%;">⑩：ポロロン</div> <div style="width: 50%;">③：ピーポーピーポー</div> <div style="width: 50%;">⑪エリーゼのために</div> <div style="width: 50%;">④：ウーウー・・・</div> <div style="width: 50%;">⑫アニーローリー</div> <div style="width: 50%;">⑤：ブー</div> <div style="width: 50%;">⑬むすんでひらいて</div> <div style="width: 50%;">⑥：プルプル・・・</div> <div style="width: 50%;">⑭ローレライ</div> <div style="width: 50%;">⑦：防犯警報音No.1</div> <div style="width: 50%;">⑮大きな栗の木の下で</div> <div style="width: 50%;">⑧：防犯警報音No.2</div> </div> 鳴動時間：起動入力と同期（リアルタイム、入力1有線） 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
使用可能周囲温度	-15℃～+55℃（結露・氷結なきこと）
配線接続	M3セルフアップ 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260g
外観	本体：樹脂（ホワイト）

品名     **マルチホーン**

品番     **MH-8**



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**