

もがみ

YAMACHAN series



高性能マルチブザー

電子基板・制御盤配線の導通チェッカー
電圧警告アラーム、入力保護回路装備

- 入力印加電圧 最大AC200V、DC200V(30秒以内)
- 導通検知 10Ω以下、外部電圧印加(約±1.0V以上)で警報
- 測定端子間 開放電圧0.5V以下 短絡電流10μA以下
- オートパワーオフ、使用後約10分で自動電源OFF
- 自動校正モードで必要なときに簡単校正

「もがみ」とは

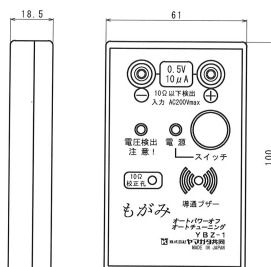
山形県を流れる母なる川、最上川。その三難所が村山市にあります。「基点」「三ヶ瀬」「隼」、川底が岩礁で覆われており、さらに急流になっています。それでも400年前の先人は開削し、舟運を發展させました。

私たちが困難に負けない先人の知恵と行動力を真似たいと最上川の名を借りています。

三ヶ瀬



品名	マルチブザー もがみ
モデル名	YBZ-1
入力検出	10Ω以下
入力短絡電流	10μA以下
入力検出電圧	約±1.0V以上
入力印加電圧	AC200V max
オートパワーオフ	約10分後
自動校正モード	(10Ω)
消費電流	5mA max
使用電源	単4電池 2本
付属品	テストリード 2本 ケース
定価	オープン価格



株式会社ヤマガタ共同
山形県村山市金谷5番2
TEL 0237-55-5937
FAX 0237-55-5933

URL <http://www.y-kyodo.jp/>
e-mail y-kyodo1@ic-net.or.jp

2009.3