

Bell and Buzzer

# ベル・ブザー・ マグネットドアスイッチ



KAMADA SIGNAL APPLIANCES





www.hallo-signal.co.jp

# 耐圧防爆形ブザー

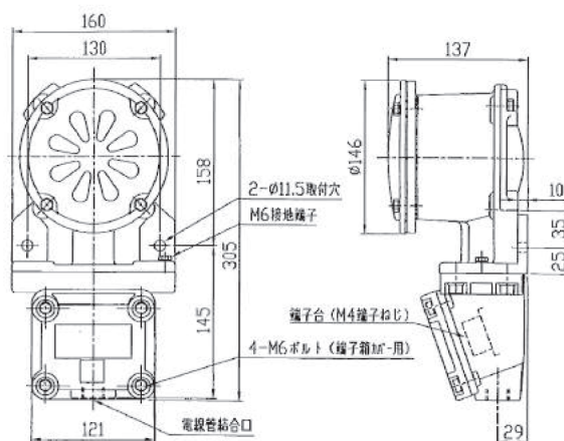
## 237-1 / 237-2

屋外用ベルと同様に長寿命を誇る耐圧防爆形ベルです。

爆発性ガスの発生する恐れがある第一種及び第二種危険場所にご使用ください。

防爆構造d2G4

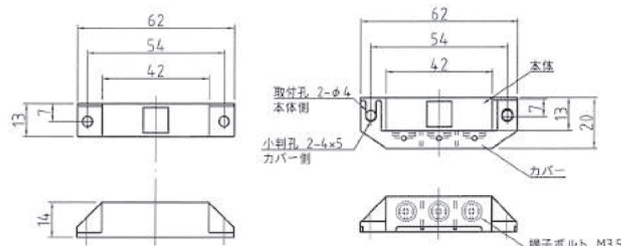
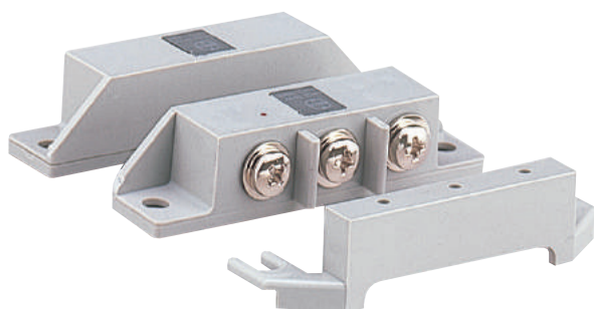
品番	電圧(V)	音量(dB以上/前方1m)	容量(VA)	周波数(Hz)	概算質量(kg)
237-1	AC 100	95	50	50/60	11
237-2	AC 200	95	50	50/60	11



Made by  
Sakamoto elec.

# マグネット ドアスイッチ

## No.186



品番: No.186  
 最大使用電圧: DC200V  
 最大使用電流: 0.5A  
 最大接点容量: 50W (抵抗負荷)  
 接点耐電圧: AC1kV 1分間  
 使用周囲温度: -20~60℃

接点寿命: 電氣的10万回以上  
 (DC100V 0.5抵抗負荷)  
 機械的50万回以上  
 接点構成: 単極双投 (SPDT)  
 動作距離: 12mm以内