



## 製品仕様

QAP80BZ | QAP100BZ  
QAP125BZ

材 質 ポディ-ABS、サウンドボディ-ABS  
使用周囲温度 -25°C ~ +50°C  
保 護 等 級 IP65  
RoHS 対 応

- BZ形の製品はサイレン音出力型で最大105dB出力
- 高音量ブザー内蔵製品



QAP80BZ

### QAP80BZ 高音量のサイレンブザー、壁付型

型番	電圧	電流	内蔵音と音量	認証	重さ
QAP80BZ	DC12V	250mA	・ブザー音 音量 : Max.105dB	CE	0.54kg
	DC24V	185mA			0.59kg

※ AC仕様の使用電圧範囲 AC100V~240V



QAP100BZ

### QAP100BZ / QAP125BZ 高音量のサイレンブザー、壁付型

型番	電圧	電流	内蔵音と音量	認証	重さ
QAP100BZ	DC12V	250mA	・ブザー音 音量 : Max.105dB	CE	0.65kg
	DC24V	185mA			0.68kg
	AC110V~220V	Max.100mA			0.75kg
QAP125BZ	DC12V	250mA			0.75kg
	DC24V	185mA			0.78kg
	AC110V~220V	Max.100mA			

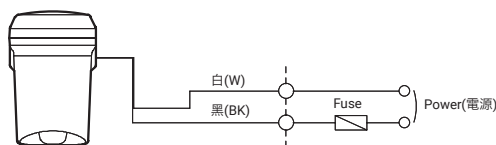
※ AC仕様の使用電圧範囲 AC100V~240V



QAP125BZ

## 結線図

・QAP80BZ / QAP100BZ / QAP125BZ



- ・電源線規格 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- ・信号線規格 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm
- ・本製品は (+) (-) 極性の区別なしに使用することができます



QAP Seriesはブザーと電子音がサウンドボディーによって増幅される構造で、種類が豊富で音色がはっきりしています。

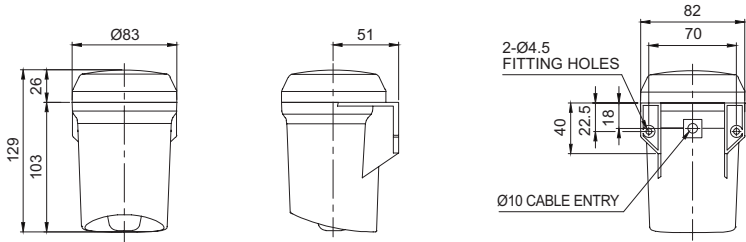
QAP Series



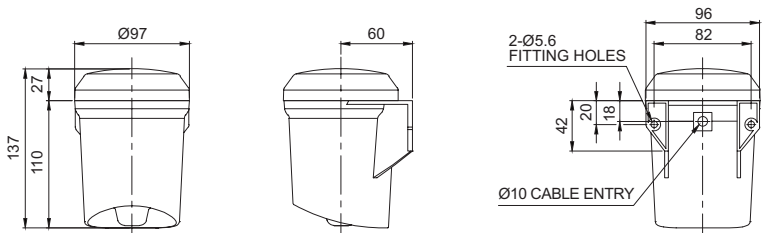
外形図

単位: mm

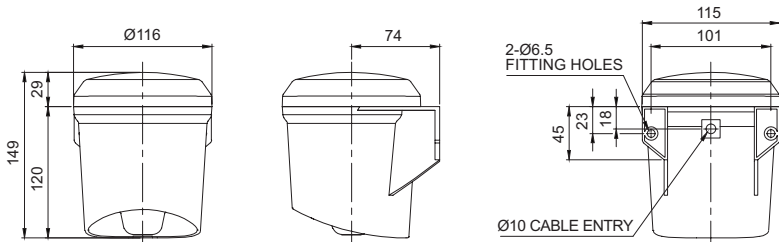
・QAP80BZ



・QAP100BZ



・QAP125BZ



モデル選定

QAP80BZ	-	24
[型番]		[電圧]
QAP80BZ		12-DC12V
		24-DC24V
QAP100BZ		12-DC12V
QAP125BZ		24-DC24V
		110/220-AC110V~220V