指向性超音波ビーコン 取扱説明書

(5 V タイプ)

2018/12/15

株式会社イーソニック

目次

目》	欠		2
1.	構成	艾	3
		基本構成	
		各部説明	
2.	使用上のご注意		
3.	仕槍	義	6

1. 構成

1.1. 基本構成



- ① 指向性超音波ビーコン本体
- ② 電源供給ケーブル (DC プラグ-USB 電源ケーブル)

1.2. 各部説明



① 超音波発信部

- ※ 電源が入った状態で超音波発信部に耳を近づけないでください。
- ※ 設置場所はなるべく耳から 50cm 以上離れるようにしてください。
- ※ 長時間連続して超音波を耳に受けないようにしてください。
- ② 電源コネクタ
- ③ 起動 LED

点灯:超音波信号発信可能

点滅:ID 書き換え USB 接続中(超音波信号発信不可)

- ④ ID 書き換え Micro USB Micro-B 窓口
- ID 書き換えについては、別紙「ID 書き換えプログラム (BeaconIdWriter) 取扱説明書」をご覧ください。

2. 使用上のご注意

本製品を安全にご使用いただくために、下記の事項をお守りください。

なお、本製品の使用により生じた事故や如何なる損害について、当社は一切の責任を負い ません。

- 指定範囲外の電源を使用しないでください。 (感電、火災の恐れがあります)
- 濡れた手で電源コードの抜き差しをしないでください。 (感電、火災の恐れがあります)
- 破損した電源ケーブルは使用しないでください。(感電、火災の恐れがあります)
- 電源ケーブル接続部に水やホコリ、異物が付着した状態で使用しないでください。(感 電、火災の恐れがあります)
- 本体が濡れた状態、内部に異物や液体が入った状態で使用しないでください。(感電、 火災どの恐れがあります)
- 高温になる場所や湿度の高い場所での使用、保管を避けてください。 (感電、火災どの恐れがあります)
- 不安定な場所、状態で利用しないでください。 (落下などによるけがの恐れがあります)
- 可燃性ガス等が存在する恐れがある場所や火気の近くで使用しないでください。 (感電、火災の恐れがあります)
- 煙が出る、異音、異臭がするなどの異常状態で使用しないでください。 (感電、火災 の恐れがあります)
- お客様による修理や、分解、改造をしないでください。(破損などによるけが、感電、 火災の恐れがあります)
- 衝撃を与えたり、傷をつけたりしないでください。 (破損などによるけが、感電、火災の恐れがあります)
- 電源が入った状態で超音波発信部を耳に近づけないでください。(難聴状態など、耳 を損傷する恐れがあります)

● 自動車等への車載使用はしないでください。 (売買契約上の禁止事項)

3. 仕様

項目	内容
サイズ	$100 \times 80 \times 35$ mm
電圧	DC 5V(4.5V~9V の範囲内)
消費電力	最大 12W
プラグ寸法	Φ2.1 x 5.5 x 9.5mm
	\bigcirc \bullet \oplus
超音波素子サイズ	直径 14mm
超音波素子数	1個
固定方法	M3 ネジ止め
カラー	グレー/ホワイト
ID 変更方法	Micro USB Micro-B シリアル通信
付属品	DC プラグ-USB 電源ケーブル