

## ポセイドン子機と親機ペアリング方法

### ■ペアリング

- ・親機が起動状態で、子機の電源を入れると自動的にペアリングが行われ、子機LEDが白色点灯し、正常待機状態となります。
- ・自動ペアリングが万が一行われ無し場合は、ボリュームスイッチをまっすぐに3秒間押し続けてください。メロディと共に電源ランプが点滅に変わり、正常にペアリングができたLEDランプ表示白色点灯になり、正常待受け状態となります。

### ■中継機能ONのLEDランプ表示は青色（3回連続短押+1回長押し）

ONの操作方法：

本体後ろのボリュームスイッチを、まっすぐに軽く3回を押して、4回目は長押し

LEDランプ色が白から薄い青色に変わり同時にメロディー音声が出たら、手指を離して下さい。

下記の図のようになったら、ONの状態になります。



### ■中継機能OFFのLEDランプ表示は白（2回連続短押+1回長押し）

本体の後ろにボリュームスイッチ、まっすぐに軽く2回を押して、3回目は長押し  
たままLEDランプ色青色から白に変わり同時にメロディー音声が出たら、手指を離して下さい。

下記の図のようになったら、OFFの状態になります。

※初期設定値：中継機能OFF



**■子機接続数**

中継機能がONの場合、子機のペアリング数は推奨3台まで

中継機能がOFFの場合、親機と子機のペアリング数の制限はありません。

**■LEDランプ受信動作点減色**

動作	LED ランプ表示
本体異常(RF 起動初期化)	赤
ペアリングがされていない状態	紫
親機本体 R F 出力 OFF	紫
RF チャンネルを探している状態	紫と薄い青点滅
正常にペアリング、中継機能 OFF の状態	白
正常にペアリング、中継機能 ON の状態	薄青
RF 電波が弱い (-91dBm )以下	薄い紫
RF 電波が届かない (-101dBm )以下	紫
本体テスト配信及び訓練報 (カウントダウン終了まで)	青 0.2 秒間隔で点滅
訓練報の告知アナウンス LED 表示	青 0.5 秒間隔で点滅
震度 1 の LED 表示 (カウントダウン終了まで)	青緑 (シアン) 0.2 秒間隔で点滅
震度 1 告知アナウンス LED 表示	青緑 (シアン) 0.5 秒間隔で点滅
震度 2 の LED 表示 (カウントダウン終了まで)	緑 0.2 秒間隔で点滅
震度 2 告知アナウンス LED 表示	緑 0.5 秒間隔で点滅
震度 3 の LED 表示 (カウントダウン終了まで)	黄色 0.2 秒間隔で点滅
震度 3 告知アナウンス LED 表示	黄色 0.5 秒間隔で点滅
震度 4 の LED 表示 (カウントダウン終了まで)	少し薄い赤 0.2 秒間隔で点滅
震度 4 告知アナウンス LED 表示	少し薄い赤 0.5 秒間隔で点滅
震度 5 弱以上の LED 表示 (カウントダウン終了まで)	赤 0.2 秒間隔で点滅
震度 5 弱以上告知アナウンス LED 表示	赤 0.5 秒間隔で点滅
津波注意報	黄色 0.25 秒間隔で点滅
津波警報	赤 0.25 秒間隔で点滅
大津波警報	赤 0.25 秒間隔で点滅
キャンセル報	白