

ソーラーパネルでの充電について

- ソーラーパネルで充電するため、必ず日光の当たる場所に設置してください。
- 工場出荷時は充電が十分でないため、充電完了するまでは本来の性能を発揮しません。スイッチを「ON」にして、十分に充電を行ってからご使用ください。充電完了までは直射日光にあてて約16時間かかります。(1日の日照時間を8時間とすると2日が目安)
- 雨天や曇り、冬場など日照時間が短い場合は動作時間が短くなったり、動作しなくなることがあります。これは充電不足によるものです。晴れた日が続くと動作します。
- 充電が十分にいかかわらず動作時間が短い場合は、充電電池やソーラーパネルの寿命が考えられます。通常、充電電池は充電回数で約500回が交換の目安です。ソーラーパネルは修理交換ができませんので、新しい商品をお買い求めください。

使用上の注意

- 本品は害獣からの畑や庭の被害軽減や、犬や猫の糞尿被害を軽減するための物です。この用途以外には絶対に使用しないでください。
- 風や振動などで外れないようしっかり固定してください。特にベランダ等でご使用される時は、本品が落下して人や物に当たったりしないよう十分ご注意ください。
- アラーム音によりご近所や周りの方に迷惑にならないよう、十分ご配慮の上、設置、ご使用ください。
- 本品は害獣からの被害を防止することを保証するものではありません。動物の個体差等により効果がない場合があります。

型番	GH-501		
使用電池	単 3 形ニッケル水素充電電池 1.2V 3 本		
消費電力	待機時 0.3mAh 動作時 35mAh		
音波周波数	13.5kHz ~ 45.5kHz		
有効範囲	左右 120 度 上下 40 度	有効距離	2 ~ 9m
本体寸法 (約)	(幅) 110×(奥行) 75×(高さ) 140mm		
付属品	単 3 形ニッケル水素充電電池 1.2V800mAh 3本 設置用杭 1セット 充電用 USB ケーブル 1 本		

＜材質＞ 本体：ABS 樹脂
杭：アルミニウム

株式会社 コメリ

〒950-1492 新潟県新潟市南区清水4501-1
Tel.025-371-4805 Made in China

