

U-Sonic UPPER



特に「シカ・カラス」に
効果を発揮しています

特徴

超音波を利用した鳥獣撃退装置「ユーソニックアッパー」は、野外の上向き装置において雨水を外部に排除して、超音波を上空へ発することができる特殊構造^{※1}を採用しました。

項目	仕様
機種名・形式名	ユーソニック アッパー USONIC-UP1N-A2
対象動物	シカ・カラス・ハクビシン・クマ・イノシシ・サル
定格電圧	AC100V
定格消費電力	15W
動作方式	間欠動作 (標準: 10秒音出力 - 10秒 休止)
動作モード	連続動作 / タイマー動作 / 曜日動作
設置方向 (屋外)	-85°(下向) ~ 0°(水平) ~ +85°(上向)
本体寸法・重量	210(W) × 330(D) × 275(H) 6.8kg
消耗品	スピーカー

※1: 音波雨水分離構造 (特許取得済)

仕様

● 表示 / 動作条件の設定

設定は、「上」、「下」、「左」、「右」「◎」の5種類のスイッチ操作により、簡単に設定できます。

- ① 連続モードは、放音一停止を間欠動作、24時間実行します。
- ② タイマー運転は、3種類のモードがあり、昼行動する動物には昼タイマー運転夜行性動物には夜タイマー運転、1日に2回（朝晩）出没する動物には朝タイマー運転を選択し、開始時間と停止時間を設定します。
- ③ 曜日の運転・休止を設定できます。



設定中の表示例

● 運転中・待機中の表示について

運転中は、「>>> オト <<<<」を表示します。

待機中は、動作開始時刻や停止理由を表示します。

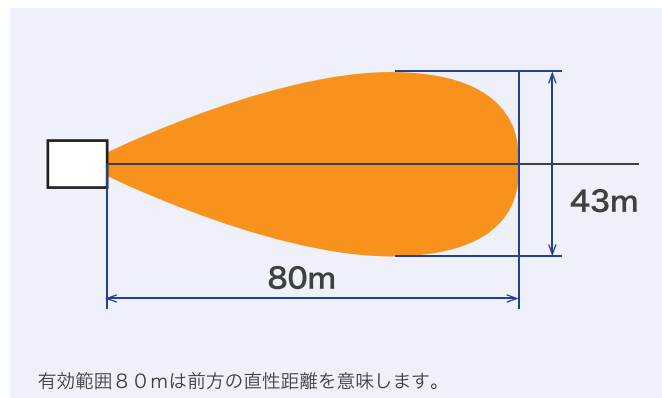


運転中の表示例

有効範囲

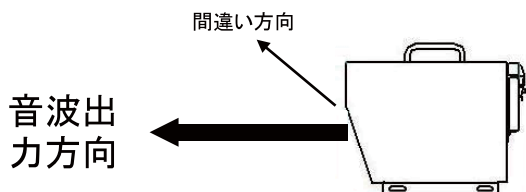
- 鹿・・・30～60m
- カラス、クマ・・・30～80m
- サル、イノシシ、ハクビシン・・・20～40m

- ・ 設置場所の音の反射状況や、餌の有無や動物の空腹状態などにより効果に差が出ます。
- ・ 同種類の動物でも個体差があります。
- ・ 有効範囲は、保証する範囲ではありません。効果が出ない個体も存在します。
- ・ サル、イノシシ、ハクビシンの有効範囲は、ユーソニック・ミニよりも狭くなります。



有効範囲80mは前方の直性距離を意味します。

注意事項



- ① 実線太矢印方向に強い音波が出ます。ルーバの向きから、点線矢印方向と思われそうですが間違いです。
- ② 音出力方向（装置前面方向）に人間の頭部が長時間ある場合、気分が悪くなることがあります。音発生方向に注意してください。個人差はありますが症状は1時間程度で解消します。

専用据置設置台（別売）



USONC-UP1N-UR05

- 上下角度調整機能あり
- 材質 オールステンレス (SUS304)
- アンカー用穴 4個 x φ20
- アンカーボルト・杭は、付属なし。
- 設置台寸法 300 (W) x 300 (D) x 500 (H)
- 重量（設置台のみ）4.6Kg

製造元



株式会社モハラテクニカ

〒370-0016 群馬県高崎市矢島町326-1

TEL 027-352-1700 FAX 027-352-0205

販売代理店