

超音波ねずみ撃退機 親機 MUSG-500B 子機 MUSG-560

幅広い音域で超音波を発生

15kHz～38kHzまで幅広い音域でネズミに働きかけます

大音圧を発生

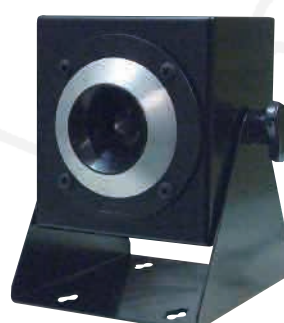
前方5m計測時で85dB。大音圧でねずみを寄せつけません（スピーカー根元での計測値は120dB以上）

ランダム機能でネズミを慣れさせない

マイコン制御により超音波の発生パターンをプログラム制御しています（超音波の種類・パターンの組み合わせで約60日まったく違う音波を流しぬを慣れさせません）

巨大空間でも効果を發揮

大型の現場では、親機に子機を増設できます（最大3台まで）。同時に複数個所から同じ音を出すことができ、カバー範囲を大幅に増やすことができます



子機 MUSG-560



親機 MUSG-500B

■仕様

	親機 (MUSG-500)	子機 (MUSG-560B)
電源及び音波	AC100V (DC19V/19.5V 45VA 以下)	親機より供給
外径寸法 (mm)	幅193×高さ180×奥行135 (突起物含まず) 幅235×高さ180×奥行135 (台座含む)	幅102×高さ128×奥行120 (突起物含まず) 幅144×高さ128×奥行120 (台座含む)
重量 (kg)	約1.9	約1.3 (ケーブル含む)
動作温度 / 湿度	0～40°C/30～85% (非結露)	
放射音周波数 / 音圧	15～38KHz/100dB以上 (20KHz時) ※効果範囲: 約8m、放射角度: 最大前面120度	
制御仕様	ソフトウェアにより周波数、周期、放射パターンを長期間生成し、ランダムに放射します ※ソフトウェアアップデートにより生成プログラム自体も変更可能です。	親機に準拠します
付属品	ACアダプタ	接続用ケーブル (約8m)

神栄産業株式会社

URL:<https://www.sin-yei.co.jp/>

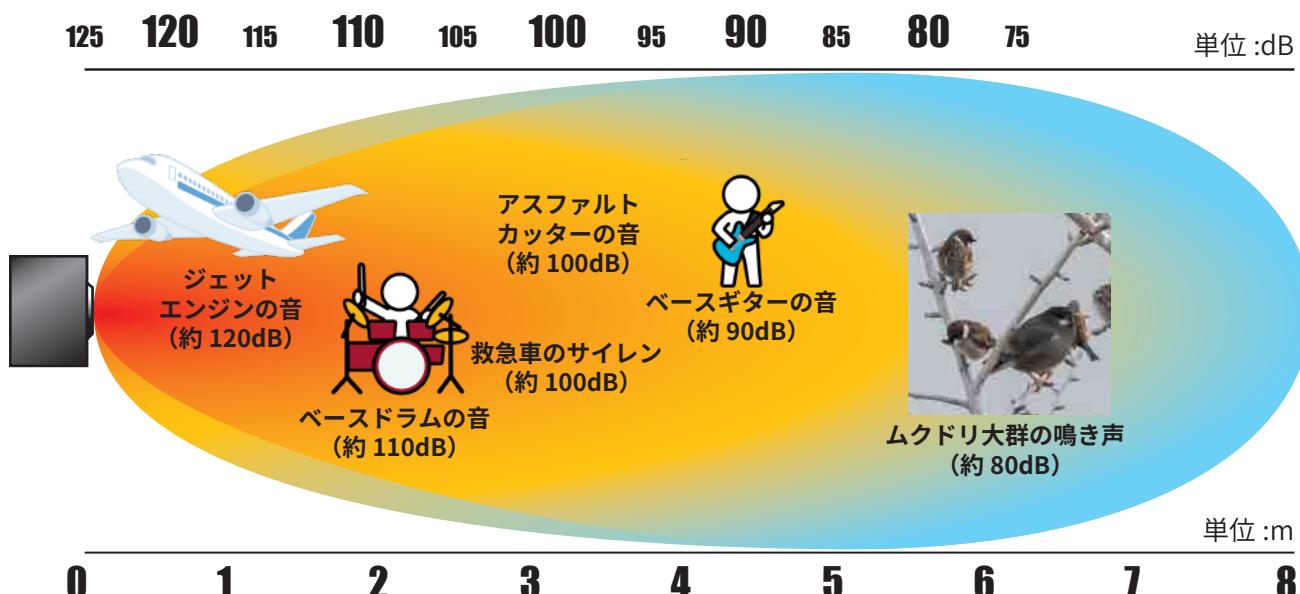
人と地球にやさしい環境づくり

□東京本社 〒171-0033
東京都豊島区高田3-16-4
Golje Bld. 2F
TEL:03-5391-3561
FAX:03-5391-3565

□大阪支店 〒541-0045
大阪市中央区道修町1-5-18
朝日生命道修町ビル6F
TEL:06-6222-2378(代)
FAX:06-6222-5143

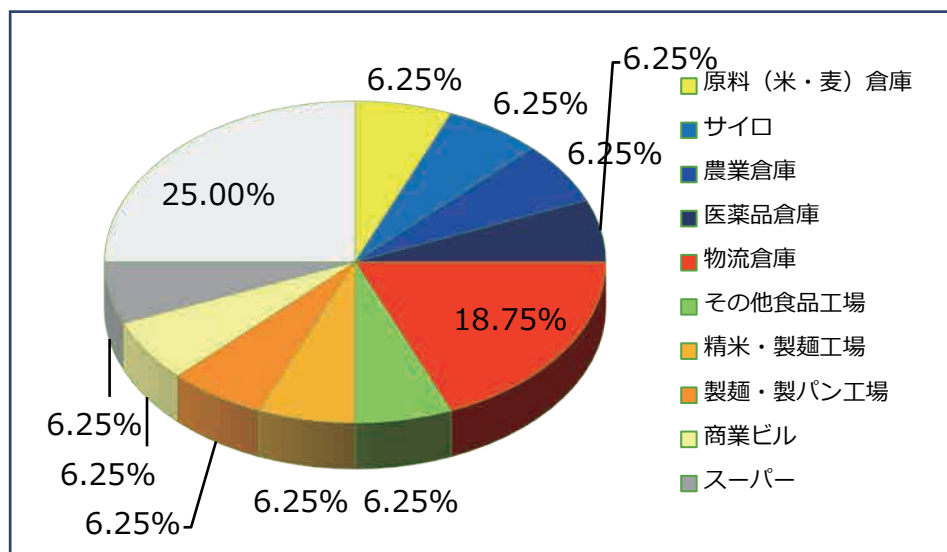
□沖縄営業所 〒900-0033
沖縄県那覇市久米2-33-28
1F/2F
TEL:098-917-0594
FAX:098-917-2144

■約100dB以上とはどんな音ですか？



超音波ねずみ撃退機は、人には聞こえない音域で 100dB 以上の音を出しています。100dB はどのくらいのうるさかというと、ジャンボジェットのエンジン音やムクドリに例えられるように、その場にいるのが困難になるほどの騒音です。超音波ねずみ撃退機は音圧と音域の双方からネズミを追い出します。

■どんなユーザーが使っていますか？



全体の 7 割が倉庫での実績となります。とりわけ、農業や食品関係の倉庫での多く使われています。防鼠工事が行えない倉庫において重要視されています。

■超音波測定チェッカー EM-EV1500



電源：単3乾電池×2本 / 重量：200g

本機は超音波の強さ（音圧）を10個のLEDで表示し、超音波ネズミ撃退装置の設置場所の選定を容易にする装置です。本機のLED表示は音圧が高くなると右側の青色LED表示になり、低くなると左側の赤色LED表示になります。一定音圧以下ですと表示を行いません。LED表示1個分の音圧は3dB（約1.4倍）です。