

会話プライバシー保護システム

安心トーク ST-311



■ システム概要

「安心トーク」は、人の声の周波数帯域をマスキングすることで、会話中の単語の認識率を低下させ、個人情報を含む会話を保護し、第三者への情報漏洩を防ぐ小型の音響装置です。

マスキング音(*1)に含まれる鳥のさえずり音は、会話から注意を逸らすとともに、ヒーリング効果が期待できます。

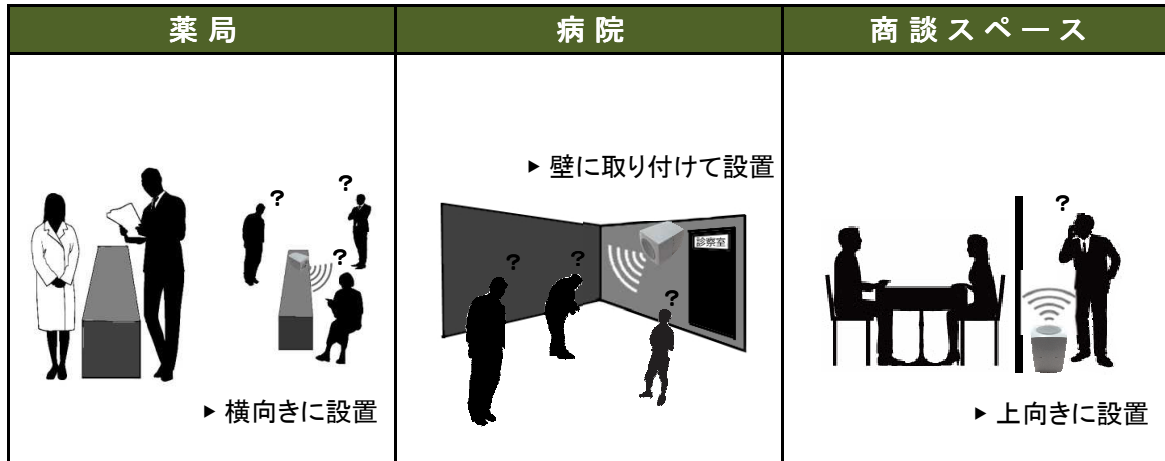
*1 弊社の開発したマスキング音は、様々な特性を持ったノイズに川のせせらぎなどの自然音をブレンドしたものです。マスキング効果が高いたくだけでなく、従来のマスキング音と比較して、マスキング音特有の耳障り感を和らげることに成功しました。

■ 特長

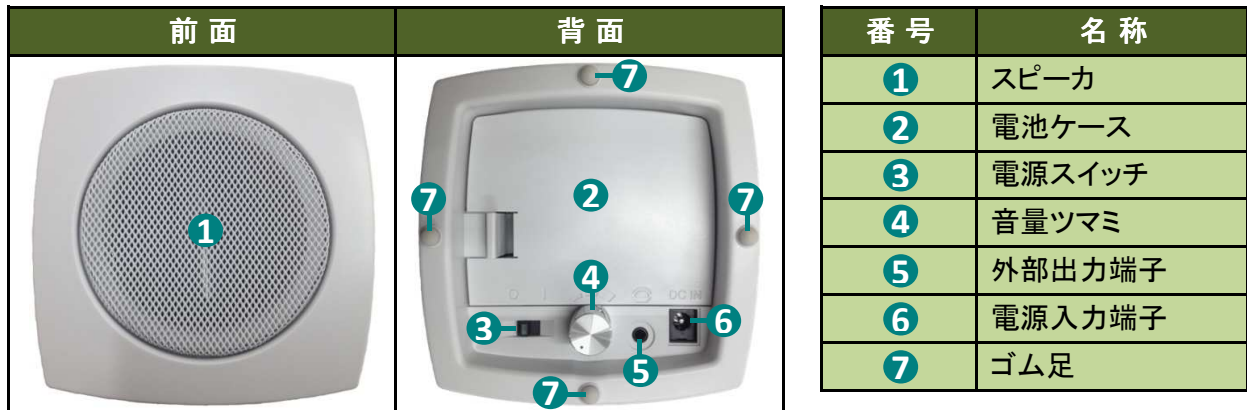
- 第三者への会話漏れ防止
→マスキング音で会話に含まれる単語の
約90%(*2)を聞き取りにくくします！
- 簡単操作
→電源スイッチと音量ツマミの操作のみ！
- 小型・軽量・簡単設置
→コンパクトな筐体で持ち運びに便利！

*2 早稲田大学ご協力のもと、2014年に実施したマスキング音の効果検証において、会話中で認識できた単語は、わずか**7.1%**でした。

■ システム活用例



■ 外観



■ 仕様

● 安心トーク ST-311

外形寸法	157mm × 111mm × 111mm	電源	・単三電池 (1.5V) × 4本 ・AC100V - 240V (50/60Hz)
質量	・本体 : 600g ・ACアダプタ : 75g	消費電力	1W(最大)
スピーカ	・インピーダンス 8Ω ・定格入力 10W (最大20W)	動作環境	・温度 0℃ ~ 40℃ ・湿度 15% ~ 85% (結露なきこと)

開発・製造

SANAI 三愛電子工業株式会社

〒140-0002
東京都品川区東品川4-1-16
TEL : 03-5715-3531
FAX : 03-5715-3532
URL : <http://www.san-ai.co.jp/>

■ お問い合わせ

三愛電子工業株式会社
新規事業統括部
渡邊