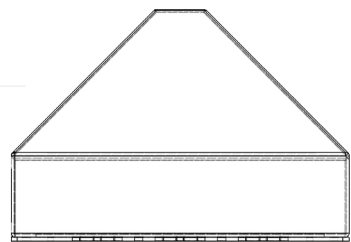
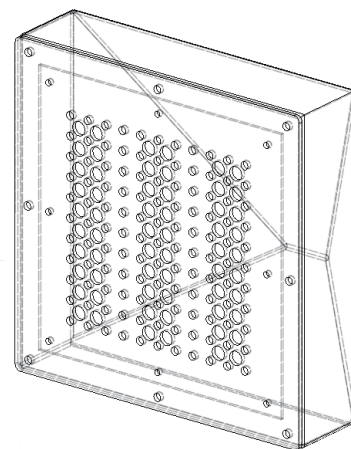
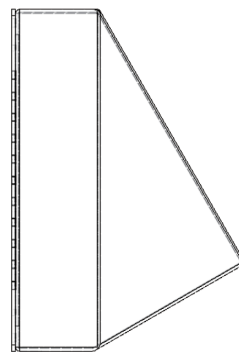
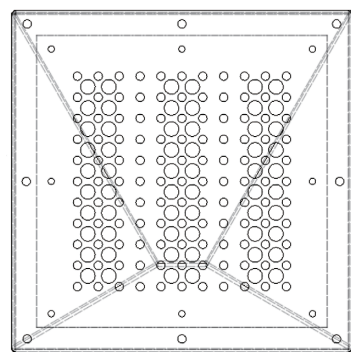


【主な特徴】

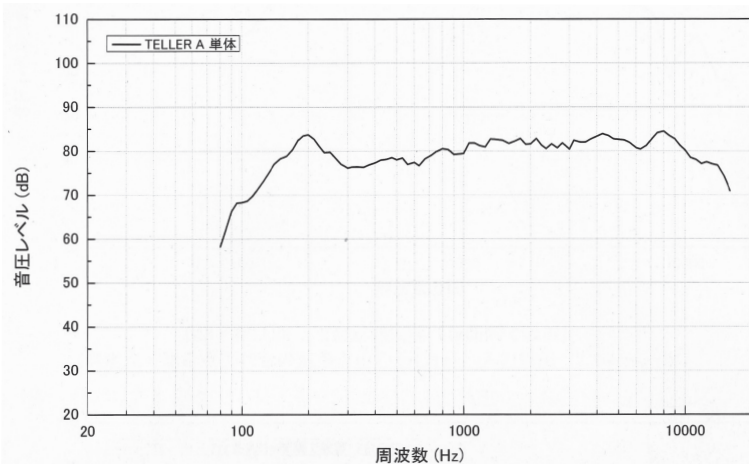
通常の喋り声はもちろん、囁き声のようなニュアンスもそのまま再現できます。
聞かせるエリア外には音漏れしにくく、小さな音でも遠くまで同じように明瞭に聞こえるため、大音量の必要がなく省電力にもなります。また、シンプルで小型な筐体は屋内・屋外を問わずあらゆるスペースでご使用いただけます。



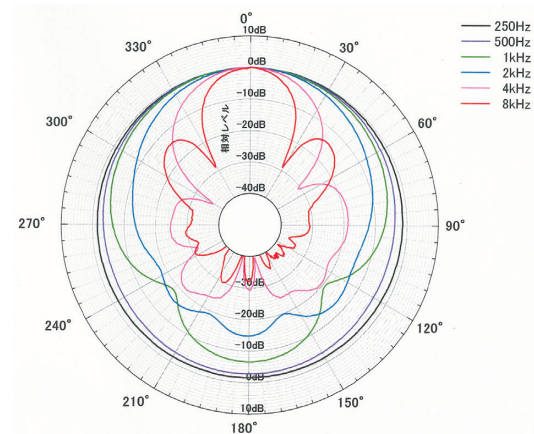
定格入力	25W
最大入力	50W
S P L	86dB+3dB
周波数帯域	130Hz-13kHz
インピーダンス	8Ω
本体寸法	163mm×163mm×100mm (H×W×D)
重量	約 2.4kg



■周波数特性測定結果



■指向特性測定結果



※商品は予告なく仕様変更する場合がございます。詳細はお問合せください。

SBIR 平成28年度 横浜市販路開拓支援事業
(行政課題解決型) 認定対象商品

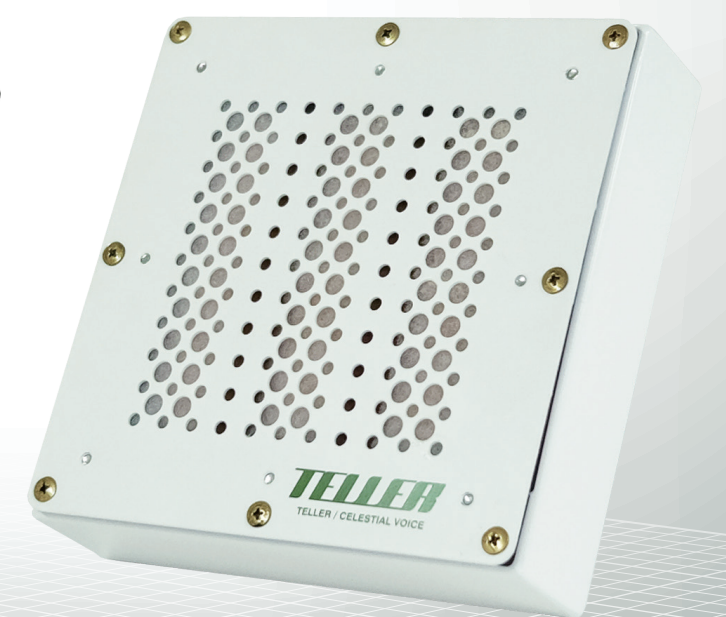
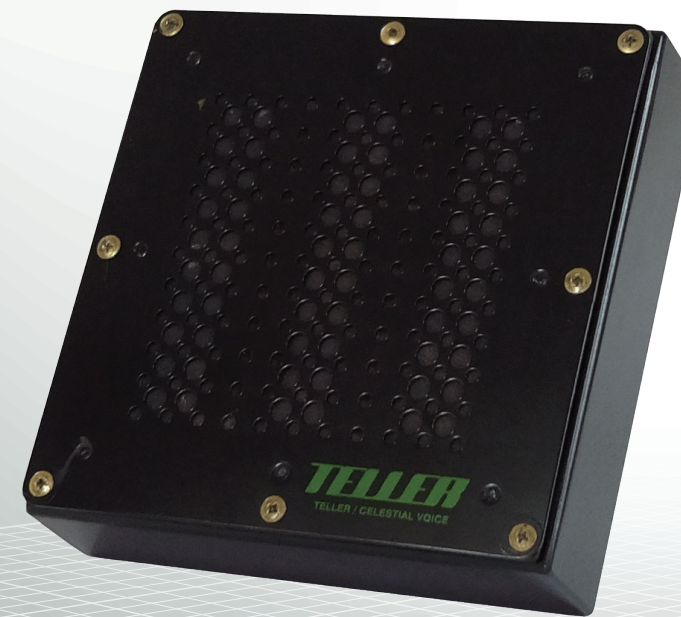
Dream 株式会社ドリーム

本社
〒223-0057 神奈川県横浜市港北区新羽町1694-1
TEL. 045-531-5331 FAX. 045-531-5339
www.dream-pa.co.jp info@dream-pa.jp

東京事務所 (チャレンジBOX)
〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町1-14 第2東ビル101
TEL. 03-5244-4961 FAX. 03-5244-4962

屋内・屋外を問わず声を届ける平面波スピーカー

TELLER
TELLER / CELESTIAL VOICE



音がうるさい・小さくて聞こえない・何を言ってるのかわからない
誰もが経験してきた音の困ったを解決



角度可変型平面波スピーカー

60度・45度・30度と本体の向きを変えることで
多様な音環境にフレキシブルに対応

平成28年度横浜市販路開拓支援事業「行政課題解決型」認定商品

Dream

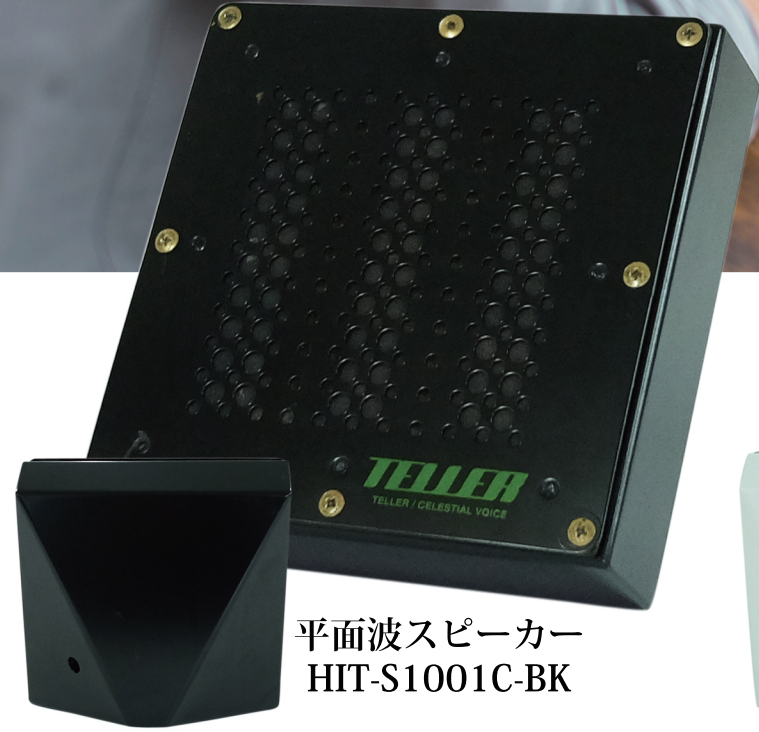
声を届ける事にこだわったスピーカー

スピーチの声を
ハッキリ伝える

反響音を
少なくしたい

どこに座っても
同じ音量

突然のハウリング
を軽減させる



平面波スピーカー
HIT-S1001C-BK



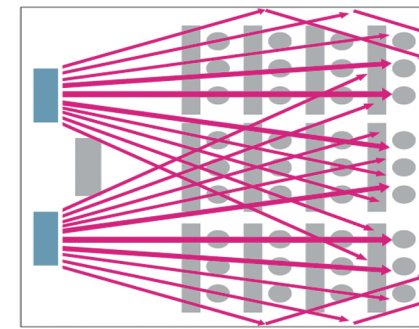
平面波スピーカー
HIT-S1001C-WH

商業施設・講堂・教室・街頭・店頭など
屋内外問わずご使用いただけます

平面波スピーカーは遠くまで音をまっすぐ届ける特徴を持っているため、周囲への反響が抑えられます。独自開発されたシステムでは、人の声である200Hz~4KHzをはっきり再生されるので人の声の帯域が減衰しにくく、同じ距離や離れている際も明瞭さを保ち、綺麗に聞こえます。

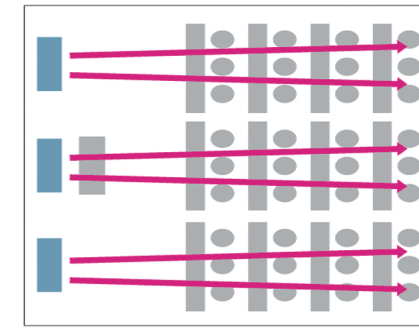
近くでもうるさく無い 遠くでもはっきり聞こえる平面波スピーカー

音が広がるいろいろなエリアをカバーできる
一般的なスピーカー



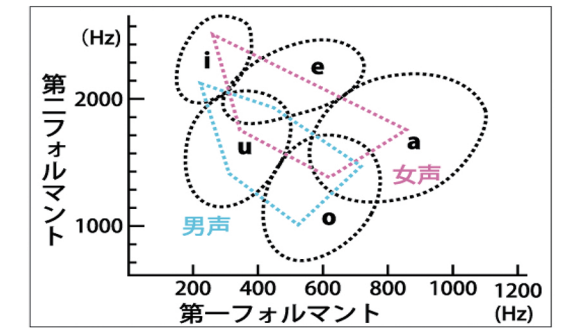
音が広がり乱反射して方向性がわかりにくく、聞き取りにくい場合があります。また、後方にスピーカーが必要になることもあります。

直線的に音が進む
平面波スピーカー



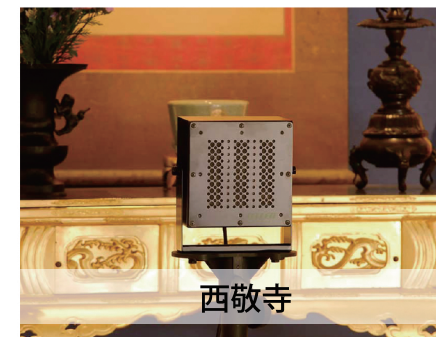
■面上の音が直線的に進み小さな音量でも座っている人の位置に関係なく均等に声をしっかり届けることができます。

はっきりと聞かせるコツは
第一、第二フォルマント



■第1、第2フォルマントの分布が発せられる母音を決定し、この音をきちんと聞こえるようにすることが、声をはっきり聞かせるために重要で、TELLERはこの帯域を表現しています。

音の方向がわかりやすく明瞭なので様々な実績があります



学校、講演、会議やセミナー会場など 用途に合わせたカスタマイズ、オーダーも承ります



■学校やセミナー会場で



■幼稚園や保育園で



■ホールや講堂で