

Technical Data

| | | |
|-----------|---|---|
| Model | AP 1.2 | |
| 型式 | 2way密閉型スピーカー | |
| 推奨アンプ出力 | 20-150W | |
| 能率 | 89dB/W/m | |
| インピーダンス | 4Ω | |
| 再生周波数帯域 | 50Hz-50kHz | |
| ユニット | LDR 2642 MKIIリボンツイーター×1本 13cmMDS@ウーファー×1本 | |
| スピーカー接続端子 | Yラグ、バナナプラグ、裸線対応 | |
| 入力端子 | PIEGAオリジナルターミナル バイワイヤリング可 | |
| サイズ | H28×W20×D14 (cm)*金具含む | |
| 重量 | 4.5kg | |
| 仕上げ | シルバー、ブラック キャビネット: ポリッシュアルミニウム・アルマイト加工 グリル: シルバー/シルバーグリル | ホワイト キャビネット: ポリッシュアルミニウム・ホワイト塗装 グリル: ホワイトグリルカバー |
| 本体価格 | シルバー: ¥275,000/ペア(税込) ブラック、ホワイト: ¥308,000/ペア(税込) | |



PIEGA
S W I T Z E R L A N D



PIEGA AP 1.2

 SWISS HANDCRAFTED LOUDSPEAKERS SINCE 1986

PIEGA
S W I T Z E R L A N D

輸入総代理店フューレンコーディネート Toll Free 0120-004884 www.piega.jp

2022年10月現在

PIEGA Compact Speaker AP 1.2

斜めのフォルムが印象的なコンパクトスピーカー〈AP 1.2〉は、薄型ディスプレイにも相応しいスタイリングから理想的に音声をお届けします。三角形の形状はキャビネット内の定在波を防ぐという役割も担っているのです。

使用されている13cmの中低域用ユニットには、PIEGAオリジナルのMDSテクノロジーを採用。その振動板が一貫したピストンモーションと十分な振幅域を実現しています。

リポントウイーターLDR 2642 MKII は、とりわけクリアで極めてディテールに富んだサウンドに際立っています。微かな音量であっても立ち上がりの速い明瞭な高音域の活き活きとした表現は今まで体験したことのないほどです。

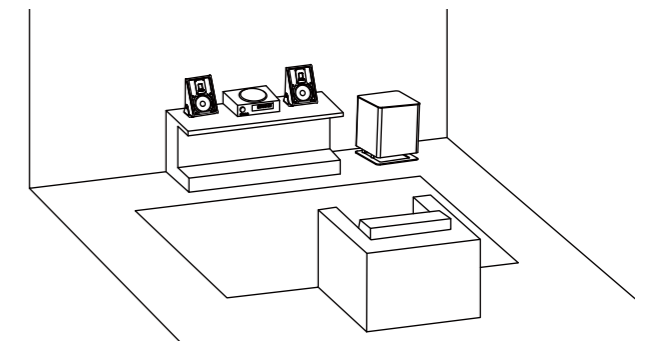
サイズ26 x 42mmの非常に薄いアルミニウムフォイルから成る極度に軽量の振動膜は、最も軽量のドームトゥイーターより約30倍もの軽量化に成功しています。

磁気レンズとしても作動する磁気バーとネオジウム磁石、振動膜に固定された2つのフラットコイルがトゥイーターシステムの要となっています。磁場フィールドのラインが一緒にまとめられているため、トゥイーター自体は100dB以上の能率を達成します。

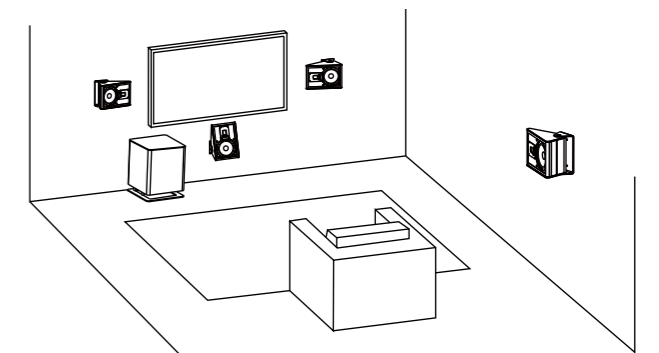
スピーカーと一体になった角度調整可能なウォールブラケットのおかげで、AP 1.2は様々な用途が考えられます。

ステレオスピーカーとして、センタースピーカーとして、またはリアサラウンドチャンネルスピーカーとしても、縦置きや横付け、あるいはアクティブサブウーファーとの接続など、どのような構成であれ、ステレオシステム・ホームシアターシステムとして美しく響き渡ることでしょう。

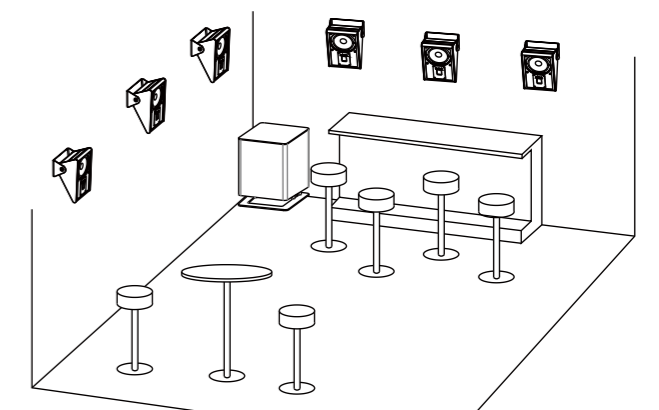
Example applications



Stereo application



Multi-channel system



Acoustic irradiation

