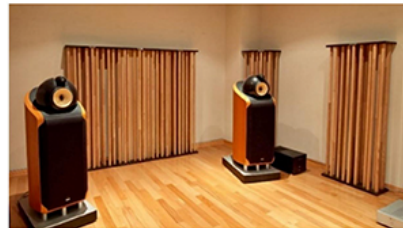


自宅のオーディオルームが置くだけでスタジオ級の空間に！  
**森林の音響効果から着想したルームチューニング機構**  
**拡散と吸音の絶妙な組み合わせで生まれた Hybrid ANKH 新発売**  
 ～国際特許を取得、日本音響学会 技術開発賞受賞の独自製品「AGS」の新ラインナップ～

Hybrid ANKH は、2008 年 4 月に開発、製品化したルームチューニング機構「AGS」の新たなラインナップとして、AGS の特長であった「拡散」に「吸音」の機能をプラスした製品です。当製品は、代表的な音響障害である「定在波」※1 による「プーミング」※2 発生の改善に、より高い効果を発揮します。従来 of AGS と組み合わせることで、より細かに部屋ごとの特徴に対応した環境づくりが可能となりました。

AGS はテレビ・ラジオ局などのスタジオ等、プロ仕様に開発された製品を一般消費者向けに製品化したものです。「Acoustic (音響) Grove (森) System」の略で、自然の森が持つ音環境に着目した柱状拡散体です。木々に音が乱反射を繰り返すことによって生まれる残響など「低域の抜けの良さ」と「中高域の緻密な響き」を得られる森林の中は、理想的な音響空間と言われております。このような森の音響効果を、屋内の部屋で再現しようとして開発したのが AGS です。

AGS は、単なる柱の群れに見えますが、国際特許（日本、米国、中国、香港）を取得。柱の形状や配列、素材などは、弊社が長年蓄積してきた音響シミュレーション技術を結集したもので、ここに特許のポイントが集約されております。2011 年に日本音響学会の技術開発賞を受賞しました。



従来製品と Hybrid ANKH を組み合わせた設置例

※1 囲まれた空間内において、直接音と反射音が干渉することで聴く位置により特定の高さの音量に山谷が生じる現象。

※2 不自然に低音域が強調されて、籠って聴こえる現象。

【製品概要】

■Hybrid ANKH- I

ST-Hy12 ￥300,000/台(税別)  
 幅 60×奥行 23×高さ 120cm、約 27kg  
 ST-Hy15 ￥350,000/台(税別)  
 幅 60×奥行 23×高さ 150cm、約 35kg

■Hybrid ANKH- II

CO-Hy12 ￥340,000/台(税別)  
 幅 40×奥行 40×高さ 120cm、約 30kg  
 CO-Hy15 ￥400,000/台(税別)  
 幅 40×奥行 40×高さ 150cm、約 38kg



左) Hybrid ANKH- I ・ ST-Hy15 右) Hybrid ANKH- II ・ CO-Hy15