

# 設備に馴染むデザインと指向性制御

講堂

体育館

教会



2-Way アクティブスピーカー

**IG1T**

224,400円(税込)

**IG2T**

257,400円(税込)

**IG4T**

369,600円(税込)

※メーカー希望小売価格

**2台連結**

LP-IG

1タッチ操作  
音圧アップ  
デジタルステアリングに対応

**デジタルステアリング**

上振り/下振りしたい場合  
スピーカー本体の角度は変えず  
デジタル制御で仮想的に可変。  
壁付け等、  
設置条件に制約がある際に有効  
(±10°、5°、2.5°に対応)

**垂直設置**

DRK-IG

WB-IG

壁付け設置 天井吊り設置

2台連結設置可能  
||  
デジタル  
ステアリング対応

**水平設置**

壁

20° -70°

壁 / 天井付け設置

指向角が  
(HxV)+20° / -70°なので  
壁への反射を抑えられる  
(IG2Tは+15° / -65°)  
(2台連結は不可)

**遠隔操作**

RDNET-EHをハンドル部に装着すれば  
dBTechnologies AURORA NETに対応

**dBTechnologies AURORA NET**

別売りのRDNETコントローラー『RDNET CONTROL 2』経由で  
パソコン上から遠隔操作 / 監視が可能。Mac、Windows対応。  
デジタルステアリングだけでなく、  
最大16ポイントのEQや、  
GAIN、FHASE、DELAYなどを操作可能。  
固定設備におけるメンテナンスの  
一括管理を実現。

# INGENIA 導入事例



2021年12月にオープンした、オーストリアドナウ川のほとりに位置する 市営ホール「Stadthalle Ybbs」には常設の音響システムとしてINGENIAシリーズが多数導入されています。大ホールは着席 850 名/スタンディング 1,200 名まで収容し、想定されるイベントは会議、セミナー、展示会から、コンサート、演劇にまで至ります。



メインスピーカーはIG4Tを2台連結させてL/Rに設置。デジタルステアリング機能を実装しており、連結させたことで今回のように高い位置の壁に垂直に取り付けた場合も、手軽に指向角を下振りする事が出来ます。

フロントフィルとしてIG1Tを左右1台ずつ設置。ディレイスピーカーとしても、10台のIG1Tが会場内に取り付けられました。

INGENIAシリーズは非常に解像度の高いサウンドを奏でるので、オーディエンスに届けたい音を確実に届ける事が可能です。また、存在を意識させないその控えめな外観は、固定設備に適しています。

## ～Stadthalle Ybbsシステム責任者、 Günther Oberleitner氏によるコメント～

「Stadthalle Ybbsは、多機能ホールとして設計されています。そのため、常設の音響システムは、多様なジャンルのイベントをカバーする必要があります。INGENIAシリーズは日々の運用においてフレキシブルに活躍し、バランスの良い明瞭なサウンドで全てのお客様にご満足いただいています。さらに、dBTechnologies Aurora Netが提供する遠隔コントロール機能のおかげで、多様なジャンルに合わせたチューニングも簡単かつ迅速に行うことができます。」

本誌の記載内容は2022年3月現在のものです