

# 確かな音を届けるために。

音響出力をレベルメーターと検聴により、必要な系統に正しく音が出力されているかを確認できます。



## 製品特徴



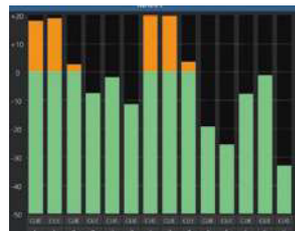
### 正しい音が出ているかを検聴

音響調整室やアンプ室など最大8か所から監視が可能です。意図した音が出力しているか、ノイズが混入していないか、聴きたいスピーカーの音を検聴にて確認できます。



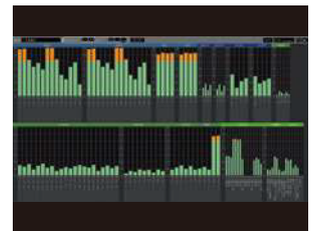
### パワーアンプの機種を問いません

パワーアンプの出力レベルを直接監視。パワーアンプ、スピーカーのメーカーやモデルを問いません。



### 多チャンネル&広ダイナミックレンジ

メーターダイナミックレンジ70dB。パワーアンプの出力パワーを問いません。同時に384chまで表示します。ピークホールド機能付きで安心です。



### 自由な画面デザイン

メーターデザインエディター・メーターデザインライセンスが必要なシステムを、催し物に合わせた見やすい画面にデザインできます。表示内容は8つまで切り替え可能です。

## 製品仕様

メーターディストリビューター	Windows IoT組み込み、制御出力 TCP/IP、ネットワーク監視システムへ機器状況を出力可能
メーター表示ユニット	メーター：ダイナミックレンジ70dB、系統名表示最大24文字、最大同時表示チャンネル128ch/384ch、ピークホールド機能、表示デザインを8つまで設定可能、明るさ調整12段階、非常放送中表示 検聴：選択した出力系統を出力可能、音量調整10段階 モニター：FULL HD/WQHD/4K

メーターデザインエディター メーターデザインライセンス	メーター表示デザイン (メーター表示チャンネルと位置の割り付け設定、系統グループ設定、系統およびグループ名称、グループ色など)を設定可能
プログラマブルキーボード	メーターの表示デザイン切替、ピークホールド解除、明るさ調整、検聴チャンネル選択、音量などの操作が可能

\*仕様は予告なく変更されることがあります。