

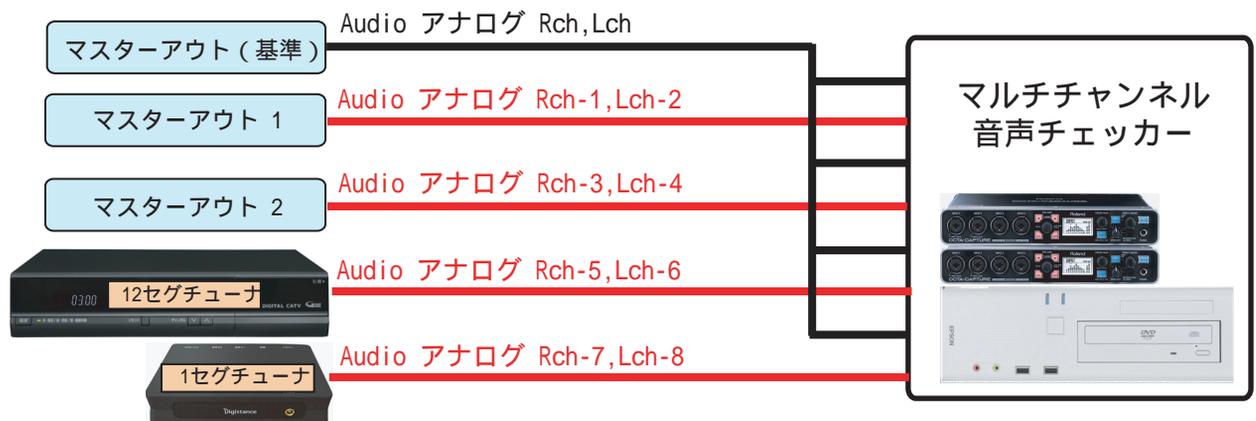
マルチチャンネル音声チェッカー

本装置は最大で8チャンネルの音声を比較監視する事が可能です。マスターアウトを基準信号としマスターアウト1、マスターアウト2、12セグ放送波、1セグ放送波をそれぞれステレオで監視する事が可能です。また、ラジオ・テレビで地域別差し替え放送を行っている各地点の復調送り返し信号をマスターアウトと比較する事も可能です。従来ヘッドフォンやレベルメータで監視していた部分を本装置で置き換える事により、監視者の負担を低減できます。

【特長】

- 4ch・6ch・8chの必要な入力チャンネルに合わせて構成可能
- アナログ入力による、簡単・安価な構成
- 入力間、チャンネル間において非同期な信号に対して監視が可能
- 接点出力（オプション）をアラ監に接続可能

監視例 1 : 8ch



監視例 2 : 4ch



【主な仕様】

項目	内容	
入力信号	チャンネル数	4ch, 6ch, 8ch
	端子	XLR、TRS (バランス/アン・バランス いずれも接続可能)
	入力レベル	-50 ~ -6dBu (XLRタイプ) -46 ~ 4dBu (TLRタイプ)
	サンプリング	44.1KHz 24bit
遅延補正時間	初期遅延補正	0 ~ 4.4秒
	ジッタ補正	±370mS
エラー検出項目	音声	二重刺激評価
エラー出力	接点出力	16接点出力、37ピンD-SUBコネクタ[F(雌)タイプ]
	エラーステータス表示、エラー音出力、エラーログ	

【価格】

項目	内容	価格
マルチチャンネル	4chモデル	500,000 ~
音声チェッカー	6chモデル	600,000 ~
	8chモデル	700,000 ~
接点ボード (オプション)		100,000 ~

映像・音声自動監視システム

デジタル放送向け
2チャンネル 音声チェッカー
アナログ入力
二重刺激評価
290,000 ~

デジタル放送向け
2ES, 5.1ch対応 音声チェッカー
(映像、メタデータ)
AES/EUB, SDI, RF
二重刺激評価

ラジオ、テレビ放送向け
8チャンネル 音声チェッカー
アナログ入力
二重刺激評価
500,000 ~

CATV, ITV向け
映像・音声チェッカー
HDMI, SDI (マルチスキャン)
一重刺激評価

MetaData

メタデータ

info@meta-data.jp
http://meta-data.jp

〒400-0422
山梨県南アルプス市バラ沢1077
TEL : 055-282-9330