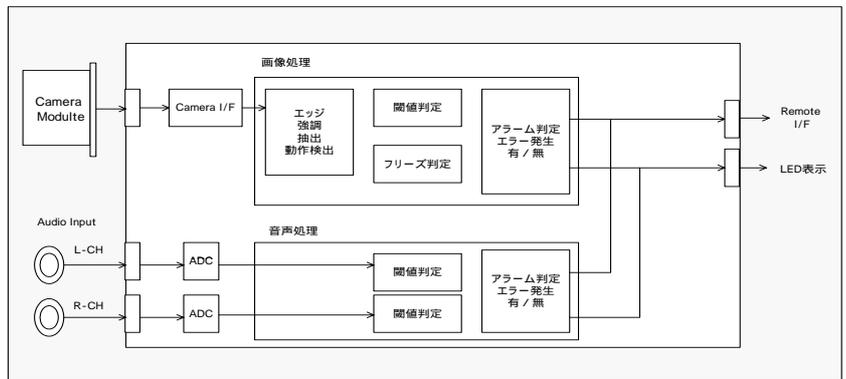


Model : 7300A

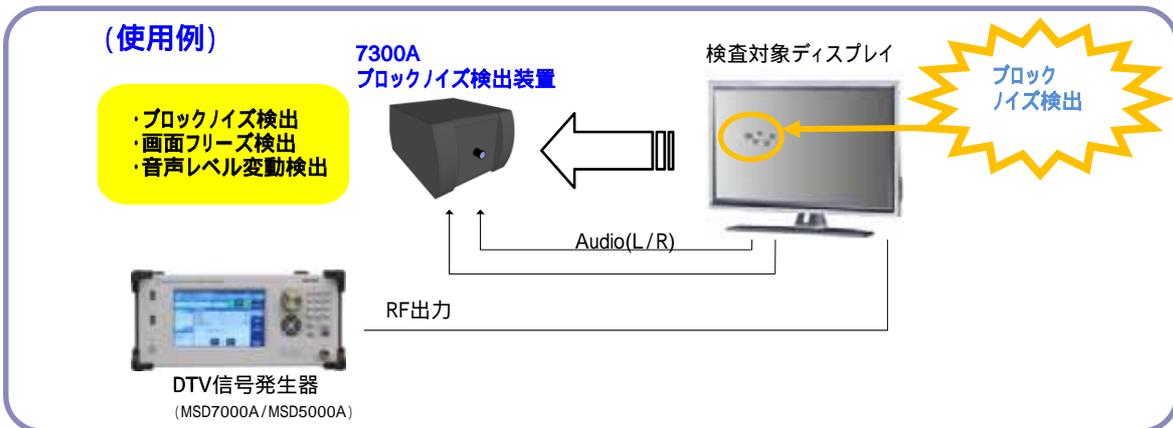
ブロックノイズ検出装置 ~ パネルディスプレイ用ブロックノイズ検出装置 ~

本器は、パネルディスプレイに映し出される画像をカメラにより撮影し、画像の解析処理を行うことにより「ブロックノイズ」、「画面フリーズ」の発生を検出する装置です。

TVセット等の最終出力であるディスプレイ画面を目視により評価する機会が増加しております。人間が目視検査する従来の評価方法では信頼性に欠ける部分があり長時間の安定した検査は不可能でコストが掛かりすぎます。これを機械の目(カメラ)によりおこなうことで効果的に解決するための装置です。(検出には専用コンテンツを使用します)



- TVセット本来の機能である映像情報表示を使用・運用形態と同じように目視同様の検査可能
- アンテナ入力から映像出力までの全処理系の検査を特別なインターフェースを設けることなく検査可能
- 検査用パターンが表示可能な表示器(パネル)であれば、TV方式・画面サイズの制約なく評価できる。
- カメラ一体型の構造のため単体での運用出来、またコンパクトで三脚に固定して容易に設置運用が可能
- リモート制御用の接続インターフェースを持っており、容易に検査システムの構築が可能
- 評価処理された映像をVGAモニターにより観測できるため設定の確認が容易
- 音声L/Rについても、レベル監視による検査が可能 (ライン入力)



営電株式会社

営業部/TEL:044-988-4111(直通)FAX:044-987-7058

E-mail: eiden-gp@eiden-gp.co.jp URL: http://www.eiden-gp.co.jp

〒215-0033 神奈川県川崎市麻生区栗木二丁目7番1号

本カタログに記載された製品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承下さい。

ver.1.0