

ホークアイは放送コンテンツ品質を守ります。

Hawkeye RED/VED

Video Error Detection System

リアルタイムベース SDI信号 エラー検出システム Hawkeye RED

Hawkeye REDシリーズは最新の映像認識技術を利用し、リアルタイムでSDI信号に含まれている映像&音声のエラーを探し出す、次世代のリアルタイムビデオエラー検出システムです。

■ 特徴

- * SD/HD-SDI信号のリアルタイム検査が可能
- * 他社製品に勝る画質エラー検査項目数と正確性を実現
- * インジェストシステムおよびCMSとの連携・統合が可能
- * ユーザー環境に合わせたエラー検査項目の細かな設定が可能



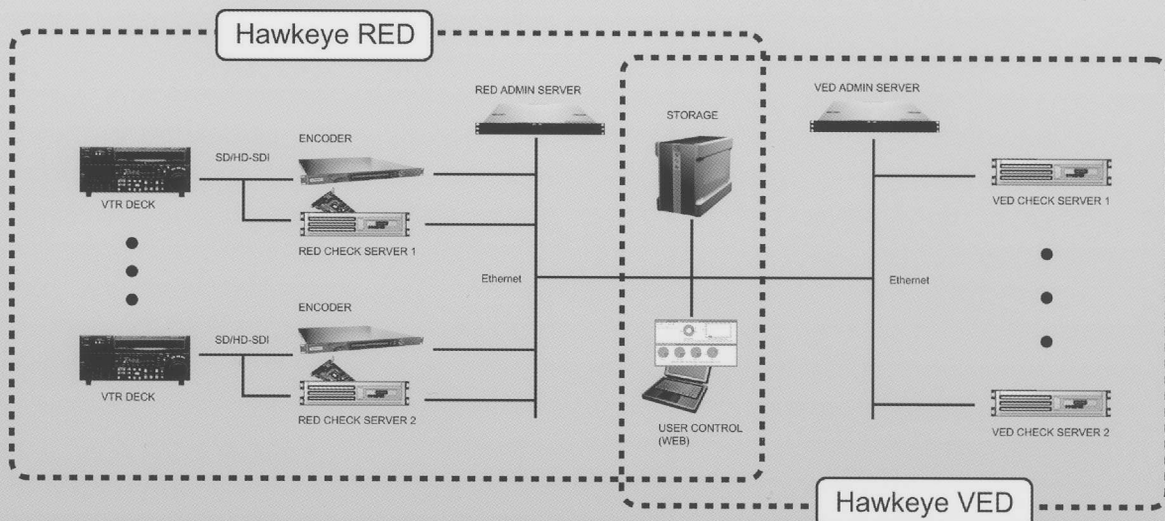
ファイルベース エラー検出システム Hawkeye VED

Hawkeye VEDシリーズは最新の映像認識技術を利用し、ファイルに含まれている映像&音声のエラーを探し出す、次世代のファイルベースビデオエラー検出システムです。

■ 特徴

- * 他社製品と比較して早い処理時間と正確性を実現
- * システムで探し出せないエラー検出をサポートするHVI機能を搭載
- * 検出したエラーを簡単に確認できるユーザーインターフェースを搭載
- * ユーザー環境に合わせたエラー検査項目の細かな設定が可能

InterBEE2010にて
ホークアイを体験してみ
てください。Hall7-7304



開発元：Mediachorus Inc.
韓国ソウル市衿川区加山洞ウリムライオンズバリーB 棟404号
Tel：+82-2-2026-4900 (代表)
URL：http://hawkeye.mediachorus.com/jp/
E-mail：sales@mediachorus.com

発売元：YEMエレテックス株式会社
本社・大阪事業所：大阪府大阪市住之江区南港東8-2-56
Tel：06-6612-3111 (代表)
URL：http://www.yemeletex.co.jp
E-mail：biz@yemeletex.co.jp