

Ikegami

システム統合管理ソフトウェア

ignis

システム構築から設定・運用・操作そして監視までを
トータルでサポートする統合管理ソリューション



IP/SDI機器の 統合管理

ブロードキャストコントローラー・タリー・アラーム機能を備えたソフトウェア

IP/SDI機器やサードパーティを含めたあらゆる機器をハイブリッドに統合管理

2ステップ 機器登録

MoIP機器の登録に特別なネットワークの知識は不要

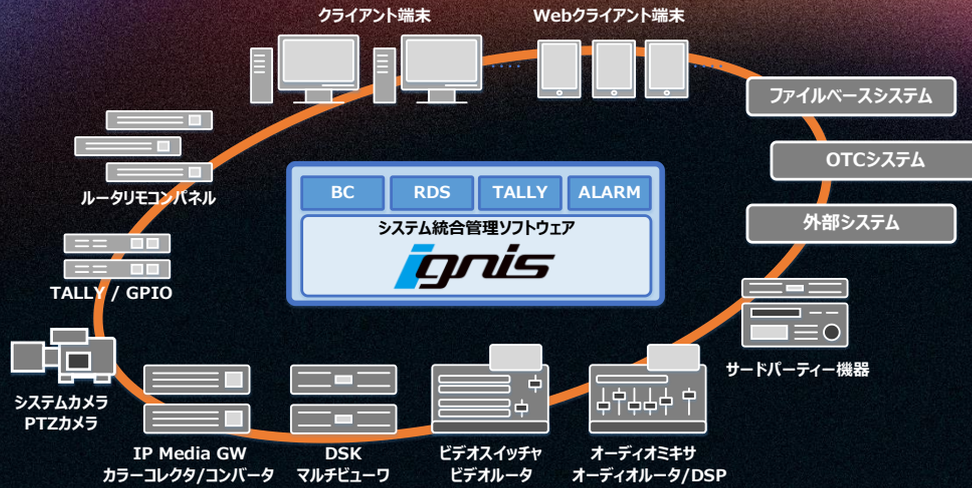
IPシステムにありがちな煩雑なネットワーク設定を不要とし簡単な手順で登録が可能

ユーザー独自の GUIセットアップ

ユーザーご自身でオリジナルGUIの作り込みが可能

運用者や番組にあわせた操作画面をデザインしどの端末からでも操作が可能

全体イメージ



運用管理

ユーザー管理	操作するユーザーによってアクセスを制限
機器登録/設定	SDI機器や自動検知によりRDSに登録されたIP機器を管理
リソース管理	機器の入出力およびフォーマットなどのリソース情報およびタリー動作設定を管理
モニタ設定	マルチビューワや個別モニタへの映像の割り付けを設定
ルーターリモコン設定	ルーターリモコンパネルの押しボタンアサインを設定
GPIO設定	GPIOの入出力やロジックの設定
プリセット設定	各機器の設定を個別パターンや番組パターンとして登録
GUI画面作成	Web GUIの操作画面を自由にデザイン可能



※GUI画面作成例

運用操作

プリセット再生	プリセットされた各機器の設定および番組パターンを任意に呼び出し可能
クロスポイント制御	ルーターリモコンパネルやWeb GUIから任意のクロスポイントやIPコネクションの切替え
マルチビューワ制御	マルチビューワのレイアウトパターンの呼び出しや表示リソースの切替え
機器制御	VTR、CGテロップ、SE/AF、DSK、ビデオタイマーなど、汎用的な機器の制御
システムモード制御	OA/リハーサル、NOR/EMG、タリー起点ON/OFF、保守ON/OFFなどのモード切替え
Web GUI対応	これらの操作はデザイン可能なWeb GUIから行え、タブレットなども利用可能

監視機能

アラーム監視	アラーム情報の監視(SNMP/接点)
運用状態監視	NOR/EMG、二重化状態、ネットワークやフロー状態の監視
Web GUI対応	これらの機能はデザイン可能なWeb GUIから行うことができ機器配置イメージの作成なども可能

お問合せ先 ☎ 放送第1営業部 03-5748-2201
☎ 放送第2営業部 03-5748-2261

Ikegami