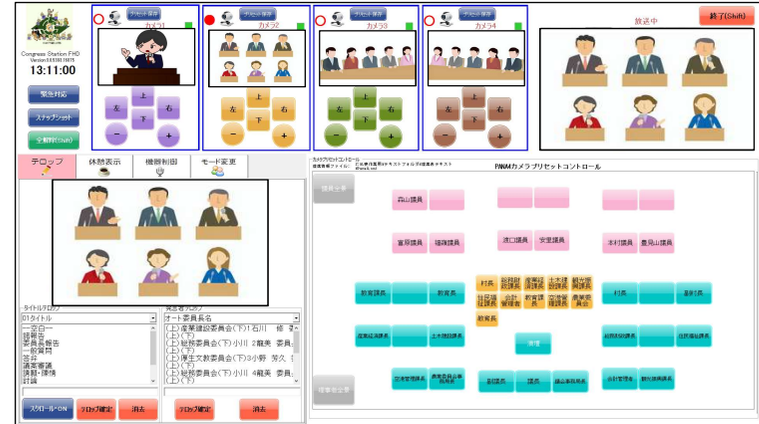


議会映像配信システム（Congress Station）ご紹介

機能紹介

- ◆ 映像：フルハイビジョンカメラSDI/HDMIカメラ並びにネットワーク伝送カメラに対応
- ◆ カメラ最大4台制御可能
- ◆ マイク制御（マイクのオン・オフ、音量、常時オンマイクの設定）
- ◆ カメラプリセット切り替えとマイク制御の連携
- ◆ テロップ挿入（タイトルテロップ、発言者テロップ：入力文字列など可能）
- ◆ 待ち受け画面（静止画、動画）への切り替え可能
- ◆ 映像効果（ピクチャーインピクチャー、対面モード）設定可能
- ◆ 1台のワークステーションで、議場設備制御、映像作成、配信用エンコードが可能
- ◆ ICレコーダー、BDレコーダー制御可能
- ◆ 自由配置の座席レイアウト設定可能
- ◆ 発言残時間制御可能
- ◆ マイクおよびiPadを使用した採決可能
- ◆ iPadを使用した自動資料配布可能
- ◆ 多重化（ライブスタンバイ）が可能
- ◆ 機能のカスタマイズ可能

画面例



機種&スペック（※予告なく変更する場合があります。）

参考型番: Z2 Tower G9
OS : Windows 11
CPU : Intel(R) Core(TM) i7-14700
メモリ : 16GB DDR5 SDRAM
ストレージ : 512GB X2 RAID1
サイズ : 169×385×356mm

納入実績

京都府議会 和歌山県議会 高知県議会 大阪府議会 山形県議会 秋田県議会 埼玉県議会 静岡県議会
奈良県議会 大分県議会 沖縄県議会 札幌市議会 静岡市議会 浜松市議会 京都市議会 村山市議会
河北町議会 大石田町議会 能代市議会 栗原市議会 大崎市議会 その他全国260議会以上