

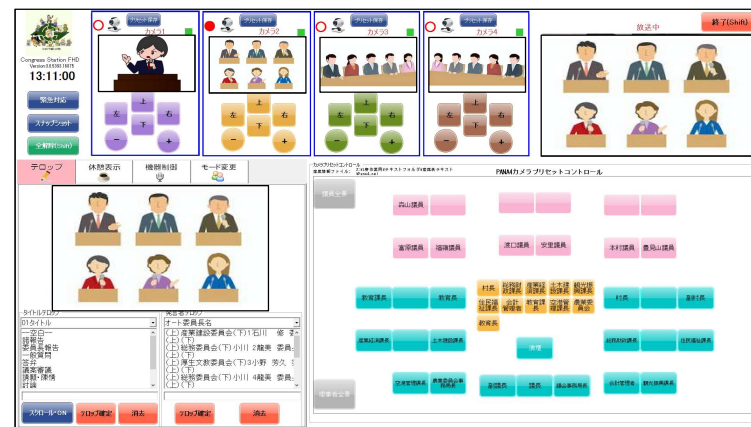
議会運用システム（Congress Station）ご紹介

1台でマイク、カメラ、録音機器、録画機器、インターネット機能の制御が、操作者1名でオペレーション可能

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
- ◆ 二重化運転可能（主副機同時運転）
- ◆ 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: Z4 G5
OS: Windows 11
CPU: Intel(R) Xeon(R) w3-2423 2.1GHz
メモリ: 16GB DDR5 SDRAM
ストレージ: 1TB X2 RAID1
サイズ: 169×445×386mm

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 奈良県議会 大分県議会
札幌市議会 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 長岡市議会
甲斐市議会 狛江市議会 吹田市議会 その他全国260議会以上