

RM-CG Firmware

主なアップデート内容

V2.8.0

修正した不具合

- 軽微な不具合を修正しました。

V2.5.0

新機能

- Web GUI RM-CG Device Manager に表示するインフォメーションを多言語化できるようにしました。多言語化用のインフォメーションファイルは ADECIA のウェブサイトによって掲載される予定です。
- SWR2311-10P と一緒に使う場合に、最適化された Dante 設定の状態を Web GUI RM-CG Device Manager で表示できるようになりました。

V2.0.0

新機能

- RM-CG、RM-CR、VXL1-16P で構成する ADECIA シーリングソリューションが、「Zoom」の認証を取得しました。
- マイク集音の Tracking area に、Focus area の選択と Exclusion area の選択機能を追加しました。
- Ch2 の信号処理に Low Latency Mode を追加しました。
- ネットワークセキュリティ強化のため IEEE802.1X に対応しました。
- Dante 出力信号の内容を選択するための Output Router を追加しました。
- AES67 に対応しました。

改善点

- Web GUI から Dante の IP アドレスが設定できるようになりました。
- Web GUI からの Configuration ファイルをインポートする際に、Mac Address だけでなく任意のファイル名を使用できるようになりました。
- AutoMixer の Ch.1/Ch.2 を個別に設定できるようになりました。
- Dante Output Ch.1/Ch.2 を個別に Mute できるようになりました。合わせて、LED の Mute ステータス表示に連動させるパラメーターを追加しました。
- その他、軽微な不具合を修正しました。

V1.7.0

お知らせ

- 遠隔会議用ワンストップサウンドソリューション ADECIA のバージョンアップに伴うリリースです。V1.5.0 から機能に変更はありません。

V1.5.0

新機能

- RM-CG と RM-CR を組み合わせて使用する場合に、非通話時の RM-CG のフロントインジケータの色を変更できるようになりました。変更には RM-CR と Web GUI「RM-CR Device Manager」が必要です。

V1.2.0

新機能

- 遠隔管理用プロトコル SNMP (Simple Network Management Protocol) に対応しました。
- グループごとにマイクのミュートが連動するミュートグループ機能を追加しました。RM-CR と組み合わせた環境で使用できます。

改善点

- Web GUI の説明内容を改善しました。

V1.1.0

新機能

- Web GUI の [Processing] 画面でデジタル信号処理のパラメーターを確認/変更できるようになりました。また、[Configuration] 画面でデジタル信号処理の設定をインポート/エクスポートできるようになりました。
- リモートコントロールプロトコルにビームの方向を出力するためのコマンドを追加しました。

修正した不具合

- Web GUI の SUBMIT ボタンをクリックできないことがある、という不具合を修正しました。
- その他、軽微な不具合を修正しました。

V1.0.2

新機能

Web GUI の [MICROPHONE SETTINGS] にてRM-CG のトラッキングの有効範囲を調整する際、[Tracking area] の図内に表示される十字線の末端部分 (橙色のドット×4 つ) を直接ドラッグ&ドロップできるようにしました。