

オペレーティングシステムの互換性

このバージョンはMacOS 12 (Monterey)MacOS 13 (Ventura)とWindows 11 Professional, 64-bitに対応しています。

新機能

- Connections/Network Topology (gPTP)ビューでフォルダ作成が可能になりました。
- ネットワーク/トポロジー (gPTP) ビューのデバイスを折りたたむことができるようになりました (折りたたむことがデフォルトになりました)。より大きなシステム全体の表示が改善されます。
- ミュートやウインクの状態で検索できるようになりました。
- スピーカーの詳細の一番上にレベルメーターが表示されるようになりました。
- コネクションビューに段階式ズーム機能 (CMD/CTRLキーボードモディファイアー) を搭載しました。
- RMServerの3ドットメニュー機能が改善されました (Web Config ページの起動を含みます)。
- RMS 搭載スピーカーデバイスの説明とグラフィックデータの改善しました。
- スピーカーからソコ機能を削除しました。
- マトリックスは互換性のないストリームを示します
- Workspaceでのコンテキストメニューによる複数選択および一括編集オプションが実装されました。
- 全般的なGUIの改善をしました。

更新/修正

- Bluehorn Galileo GALAXYのメニューから未使用のSpacemapモードオプションが削除されました。
- Spacemapシステムに割り当てられたGalileo GALAXYプロセッサは、フォルダー内にロックされるようになりました。
- MPS-488X IntelligentDC/パワーサプライのチャンネル電圧の問題、誤ったテレメトリ警告の問題、ファームウェアのアップロードエラーの修正を行いました。
- MPS-488XおよびMPS-488HPの出力に接続されたスピーカーの数を選択できるようになりました。
- Milan AVBのエラー報告が改善されました。
- Wink機能のないデバイスからWinkボタンが削除されました。
- オフラインのときにデバイスと接続を削除できるようになりました。
- 非-Meyer SoundプロセッサからSpacemap GOオプションが削除されました。
- スナップショットのリコール後にフォルダがミュートアイコンを表示しない問題が修正されました。
- PANTHERスピーカーのオーディオメータースケールラベルが誤って表示される問題が修正されました。
- Galileo GALAXYプロセッサのログファイルのファイルサイズが0 kBと誤って表示される問題が修正されました。
- 一般的なバグ修正が行われました。

課題

- RMSモジュールを搭載したスピーカーのごく一部は、RMServerのサイドバーの [Inventory] タブで [Discover Inventory] をクリックすると、ユーザーが入力したスピーカー名が保持されません。この問題はEchelonハードウェアに関連しており、入手可能な最後のEchelonコンポーネントを受け取ったため修正できません。
- Snapshots Recallのオプション1と2ではネットワークスイッチの名前が呼び出されます。オプション3では名前が呼び出されません。
- Nebra は、gPTP グランド マスターが変更されるとネットワーク スイッチを「オフライン」として報告します。Nebra を再起動すると問題が解決します。

このドキュメントの内容は、情報提供のみを目的として作成されており、予告なく変更されることがあり、Meyer Sound Laboratories, Incorporatedによる誓約と解釈されるものではありません。Meyer Sound社は、本文書に記載されている誤りや不正確な記述に対して一切の責任を負いません。適用される著作権法で認められている場合を除き、この出版物のいかなる部分も、Meyer Soundからの事前の書面による許可なしに、電子的、機械的、録音その他のいかなる形式または手段によっても、複製、検索システムへの保存、または転送することは禁じられています。

Meyer Sound Laboratories Incorporated
2832 San Pablo Avenue
Berkeley, CA 94702

+1 510 486.1166
meyersound.com/contact
meyersound.com

Nebra 1.40.14 Release Notes
05.327.010.05 A 2308
Copyright © 2023. All Rights Reserved.



株式会社アートウィズ
〒134-0003 東京都江戸川区春江町5-11-2
Tel : 03-5667-9682