



SYSTEM DESIGN GUIDE EXECUTIVE OFFICE

Devio® SCR-20 and Parlé TTM-XEX Tabletop Microphone

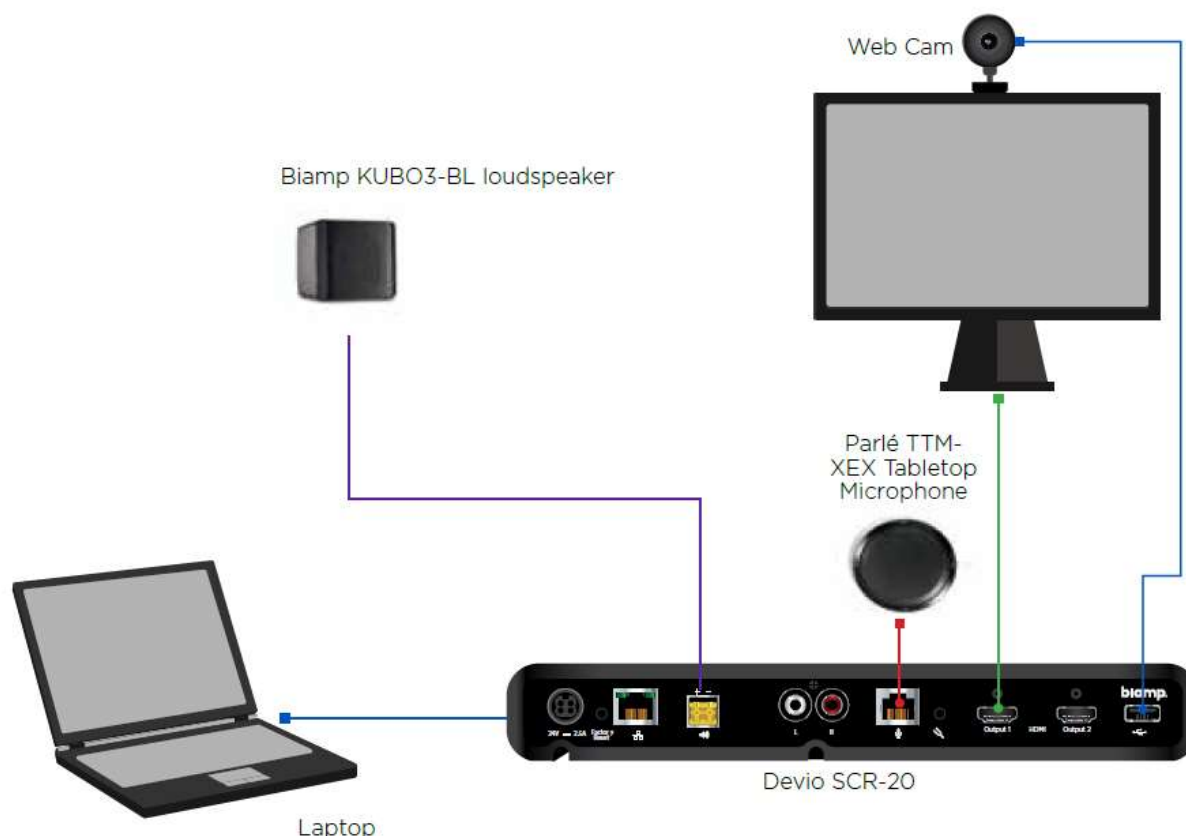


システム設計ガイド ~エグゼクティブオフィス例~

Devio®SCR-20およびParléTTM-XEX 卓上マイク使用

Devioには、小規模な会議スペースやハドルルームにも最適なテクノロジーが搭載されています。ParléTTM-XEX Beamtracking™マイクには4つの90度ゾーンがあり、ミーティングスペースを完全に360度カバーできます。または、「End of Tableモード」で設定することで、カバーエリアを180度に制限することもできます。Devioは、スペースのすべてのデバイスと周辺機器をパソコンに接続するハブとして機能し、任意のWEB会議システムのプラットフォームとして会議を機能させます。

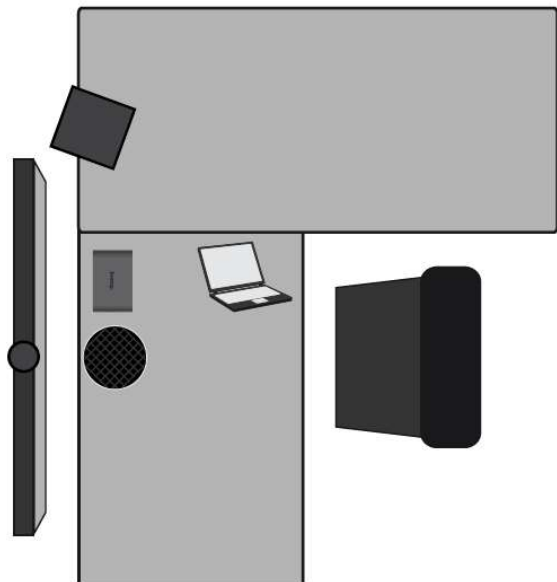
SYSTEM DESIGN



FEATURES/BENEFITS

- オーディオおよびビデオ会議用のラップトップへのUSB 3.0ケーブル1本での接続
- 自動追跡型マイク
- ビームフォーミングマイクの為、より話者の音声のみを集音可能
- アコースティックエコーキャンセレーションテクノロジー (AEC) がエコーを低減
- USBを介したマルチモニターをサポート

エグゼクティブオフィスフロアプラン



導入に関する注意

- ビームトラッキングマイクは人間の声に非常に敏感です。Devioは閉鎖された環境で使用するのが最適です。その為、他の人が話しているオープンオフィスのスペースよりは、プライベートスペースで使用して、不要なバックグラウンドを除外します。
- Devioの「End of Table モード」は、マイクの向きに依存します。TTM-Xが正しく位置合わせされ、所定の位置に固定されていることを確認してください。
- DevioのUSBビデオ接続にはDisplayLINKドライバーが必要で、デフォルトでは無効になっています。Devioの詳細設定はWebページまたはSAUソフトウェアを使用して有効にできます。
- Logitech HD Webcam C16は、BiampのDevioサポートチームによって非公式にテストされており、DevioのUSBポートを介してホストコンピューターに接続すると正常に機能することが確認されています。

EQUIPMENT LIST

Quantity	Product	Function
1	Devio SCR-20	ラップトップPCをすべてのオーディオ、ビデオ、USBアクセサリに接続して、リモート作業を強化
1	ParléTTM-XEX卓上マイク	テーブルの端にマイクを設置する場合は「End of Tableモード」にて集音エリアを360度から180度に変更しデスクエリアをカバーします
1	プレゼンテーションディスプレイ	ユーザーが自分のラップトップPCからコンテンツを表示できるようにします
1	Logitech HD Webcam C16	ソフトコーデック会議ソリューションのビデオカメラを提供します。
1	KUBO3-BLスピーカー	オーディオ/ビデオ会議のスピーカー
1	ノートパソコン	USB 3.0ケーブルを使用すると、ユーザーはオーディオとビデオにケーブル1本で接続できます。