

**SHURE**  
**STEM**  
ECOSYSTEM



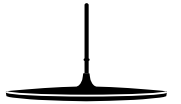
STEM WALL



STEM TABLE



STEM CEILING



STEM SPEAKER



STEM HUB



STEM CONTROL



**STEM CEILING** シーリング・マイクロホンアレイ

# 探し求めていた天井マイクは、 きつとここに。

3段階のビーム設定で発言エリアだけをしっかりと收音。全員がスムーズに会話へ参加することができる、天井設置型のアレイマイクロホン。



### + 3段階のビームフォーミング設定

100基のエLEMENTで構成されるビームフォーミングマイクロホンは、収音範囲を3段階で設定可能。発言エリアだけをしっかりと収音し、全員がスムーズに会話へ参加することができます。

### + オーディオフェンシング機能

騒がしいオフィスや交通量の多い道路の雑音が必要な会議に割り込んでくる。そんな状況を解決するのがStem Ceilingのオーディオフェンシングモードです。外部の不要なノイズを排除し、エリア内の声だけを収音。重要な会議に集中することができます。

### + シグナルプロセッサー内蔵

エコーキャンセリング、オートゲインコントロール、ノイズキャンセリング、また残響除去アルゴリズムによって、あらゆる会議空間へ快適に聞き取れる環境を提供します。

### + スマートなデザイン

インテリアに溶け込ませることもアクセントにすることも可能。部屋のデザインに合わせて、目立たない天井面設置モードとスタイリッシュに設置する天井吊下モードを選ぶことができます。

### + 毎回のオンライン会議接続手順を楽に

各種オンライン会議プラットフォームに対応しています。USB経由でPCに直接接続することも、Stem Controlから直接オンライン会議を立ち上げることもできます。

### + エフォートレスな設置作業

ネットワーク接続はイーサネットケーブル1本で。PoE+に対応しているため、電源も同時に供給することができます。努力で乗り切る煩雑な配線作業から解放されて、設置から運用に至るまで楽に、スマートに。



#### 設置オプション

天井面設置または天井吊下げ設置

#### 寸法

直径:54.6cm

高さ:4.4cm

#### コネクター

イーサネット：電源(PoE+)供給

データ通信用

USB Type B：PC接続用

## + 設置例

規模や用途に合わせてStemデバイスを組み合わせれば、多様な会議環境へオーダーメイドの音環境を導入することができます。下の設置例は組み合わせのほんの一例です。その他の例は、[www.shure.com/ja-JP/stem](http://www.shure.com/ja-JP/stem)をご覧ください。

### 小会議室・ハドルームの構成例



- 1 Stem Ceiling × 1
- 2 Stem Control × 1
- 3 Stem Hub × 1
- 4 Stem Speaker × 1

### 中会議室の構成例



- 1 Stem Ceiling × 1
- 2 Stem Control × 1
- 3 Stem Hub × 1
- 4 Stem Table × 1

### 大会議室の構成例



- 1 Stem Ceiling × 2
- 2 Stem Control × 1
- 3 Stem Hub × 1
- 4 Stem Wall × 1

### コの字レイアウトの構成例



- 1 Stem Ceiling × 2
- 2 Stem Control × 1
- 3 Stem Hub × 1
- 4 Stem Wall × 1

## + Stem Ecosystem™ とは

Stem Ecosystemはデバイスの選定から設定、さらに調整・確認まで専門のエンジニアがいなくても簡単に、快適に行なうことができる強力なプラットフォームです。Stem Ecosystemの各機器は、Stem Control、iOSまたはAndroidアプリ、あるいはウェブブラウザから操作することができます。機器選定、自動調整、運用時の収音品質管理、リモート動作チェックには以下の機能をご利用いただけます。

### RoomDesign

会議空間をほぼ忠実に再現し、購入前に必要なデバイス・数量を正確に把握できます。必要に応じてデバイスの組み合わせを選択し、目的の場所に配置すると収音範囲も確認できます。

### RoomAdapt

手動での設定や調整は不要です。ボタンを押すだけでStemデバイスが信号音を再生し、部屋の音響特性に合わせて自動で必要な設定を行ない、デバイスの音質を調整・最適化します。

### RoomCheck

収音した発言者の声、室内のノイズ、部屋の音響特性から生まれる反響音を把握してヒートマップを作成し、室内各エリアで予測される収音品質を表示します。

### Remote Management

Stem Ecosystemの稼働状況をリモート確認できるツールです。会議室の使用率やデバイスのログ、システムの使用状況確認からファームウェアの自動更新予約まで、いつでもどこからでもネットワーク内端末で確認・操作できます。





シュア・ジャパン株式会社

〒105-6035  
東京都港区虎ノ門4丁目3番1号  
城山トラストタワー35F

Mail: [contact@shure.co.jp](mailto:contact@shure.co.jp)

[shure.com/ja-JP](https://shure.com/ja-JP)

©2021 Shure Incorporated.  
SHURE and the SHURE logotype are registered trademarks of Shure Incorporated or  
Shure Acquisition Holdings, Inc. For additional information, see [shure.com/trademarks](https://shure.com/trademarks).