

スピーチのプライバシーを保護し、ノイズによる気に障りを減らす費用効果の高いソリューション

QtPro®は、あらゆるスペースに適応可能な3つの制御モジュールサイズを提供します

small spaces

medium spaces

large spaces



### 特許取得済みの QtPro サウンドマスキングシステムの利点

- ・音響干渉を低減するために開発された direct-field Quiet(ダイレクトフィールド静音)技術を搭載
- ・天井からはみ出さないように投影することにより、均一な遮音を実現
- ・高価な建築物や遮音材の必要性を減らします
- ・各エミッターは、非常に短い時間でどの天井タイプでも設置可能
- ・既存のワークスペースに簡単に後付け可能
- ・GreenSpec がリストされており、エネルギー効率の高いサウンドマスキングシステムが利用可能



QtPro® Systems

Qt100

Qt300

Qt600

ゾーン数

1

3

6

Qt Emitter の最大数

120

360

360

おおよそカバーレッジエリア

1100m<sup>2</sup>

3500m<sup>2</sup>

3500m<sup>2</sup>

Audio Inputs  
(Music/Paging 用)

1

2

2

LCD コントロールパネル

✓

✓ (ネットワーク接続)

✓ (ネットワーク接続)

省エネルギー

✓ (7W)

✓ (15W)

✓ (27W)

マウント方法

✓ (壁面取付)

✓ (壁面 or ラック)

✓ (壁面 or ラック)

ボリューム  
(ゾーンおよび入力別)

✓

✓

✓

Day/Night ランプ

✓

✓

イコライザー

✓

✓

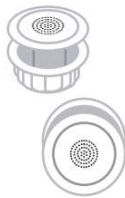
Qt Active Emitter との  
互換性

✓

✓



Qt® Emitters



小型で個別に調整可能なエミッターは、QtProサウンドマスキングシステムの基幹です。ほぼ180度の音の分散により、均一で目立たないマスキングが実現します。音響天井タイル、梁、乾式壁、金属、木材など、あらゆる天井面に設置できます。エミッターはプレミアム定格、UL リストに登録されており、UL 2043に準拠しています。

Qt® Active Emitters



Standard Qt Emitter よりも高いサウンドレベルと広い周波数範囲を提供します。ページングやバックグラウンドミュージックが必要な場合に適しています。Standard Qt Emitter と同様のフットプリントとケーブル構造です。

Qt® Room Control



病室、プライベートオフィススペース、会議室のサウンドマスキングレベルを簡単に調整できます。コントロールユニットは、オフを含む6つの個別の音量レベル選択を備えています。QtPro サウンドマスキングシステムで動作するように設計されており、既存のQtPro サウンドマスキングに追加できます。

ケンブリッジサウンドマネジメント

サウンドマスキングソリューションの世界最大のプロバイダーであるケンブリッジサウンドマネジメントは、QtPro および DynasoundPro サウンドマスキングシステムを製造し、複数の業界の組織が音声プライバシーを保護できるよう支援し、騒音による紛らわしさを減らし、職場の生産性を向上させます。ケンブリッジサウンドマネジメントの独自のサウンドマスキングテクノロジーは、人間の発話の周波数でほとんど知覚できない均一な背景音を発することで機能します。費用対効果が高く設置が簡単なサウンドマスキング、オフィスページング、BGM システムは、商業組織、医療施設、金融サービス、政府機関、教育機関など、世界中の何億平方フィートのスペースにも展開されています。