

Qt 100 コントロールモジュールは、サウンドマスキングジェネレーター、コントローラー、アンプを搭載しています。また、ページングコントローラーや BGM プレーヤーからの音声を配信するための AUX 音声入力 1 つを備えています。コンパクトな 1 ゾーンコントローラーで、最大 12,000 平方フィート (1,115 m<sup>2</sup>) までの設備に適しています。ユニットのフロントパネルから、マスキングレベルと AUX 音声のレベルが設定可能です。

#### ●仕様

周波数応答	公開されているレイアウト手法を用いたエミッターアレイに基づく仕様 サウンドマスキング：200Hz - 6.3kHz 音楽/ページング：200Hz - 10kHz
SPL	公開されているレイアウト手法を用いたエミッターアレイに基づく仕様 最小マスキング SPL (@ 1m)：30dBA 最大マスキング SPL (@ 1m)：60dBA 最大音楽/ページング SPL (@ 1m)：62dBA
マスキング	位相の異なるマスキングソース数：4 マスキングゾーンの数：1 (1 ゾーンにつき 2 系統) マスキングレベル調整：0.5dB ステップ 最大エミッター/デバイス容量：1 系統あたり 60 台のエミッター・ルームコントロール 最大エミッターケーブル距離：1 系統あたり 300m
オーディオ入力	入力コネクタタイプ：ユーロブロック 入力数：1 (ステレオまたはモノラル) 入力レベル：+4dBu(最大 2VRMS) 入力レベル調整：1dB ステップ 入力インピーダンス：5k $\Omega$
外部制御	コネクタタイプ：ユーロブロック 入力タイプ：コンタクトクロージャー (ノーマルオープン) 入力数：1 出力タイプ：ロジックステータス (5VDC) 出力数：1
出力コネクタ	RJ-45 ×2
最小出力インピーダンス	2 $\Omega$ (各チャンネル)
電源	動作電圧：100-240VAC 50/60Hz 消費電流：0.6A 出力：24VDC @ 1A 最大消費電力 (24VDC)：7W 入力コネクタ： ユーロブロック & 同軸パワープラグ(センターピンプラス)
付属品	ACT ホールソー

寸法 (H×W×D)	89mm×179mm×23mm
重量	170g
環境	動作周囲温度：4 - 32° C 湿度：相対湿度 0~95% (結露しないこと) 高度：0-2000m (MSL)
コンプライアンス	FCC Part 15B (米国) ETL Listed (米国、カナダ) CE Marked (欧州) RoHS Directive (欧州) Green Spec Listed