

スタジオ他音響工事

-用途-

レコーディングスタジオ・テレビスタジオ・音楽練習スタジオ
FM放送スタジオ・ピアノ練習室・シアタールーム

-概要-

浮き構造の遮音間仕切りを基本とした音響工事では、適正な防振ゴムの選定が必要です。防振ゴムに掛かる荷重が少な過ぎると振動伝達率が高くなり、遮音性能が低下する原因となります。スタジオの用途に合わせ残響時間を設定します。吸音材の組み合わせや反射材の配置などがポイントになります。

-レコーディングスタジオ-



-テレビスタジオ-



-音楽練習スタジオ-



～「音」を創造する～

音そのものにこだわる人がいる
音づくりにこだわる人がいる
そして、その音を作品として完成させる人がいる
私たちは、そんな人たちの「ベスト」を引き出せる
最高の場を提供したいと考えています。

