

スピーカー筐体削り出しで防振

エヌエスイー

エヌエスイーはスポーツジムなどの音響設備を手がける音響装置メーカー。スピーカーの筐体かぶたが振動しない「ラッピングサ라운드システム」を主力とする。天井に据え付けても建物に振動が伝わらないため、音漏れしにくく会議室などを併設するジム施設に採用されている。

品質へのこだわりは強く、剛性を高めるために筐体は削り出してつくる。

音質と防振を両立させるために試した素材もアルミやマグネシウムと多岐にわたる。その成果は「実際に聞いて感



じてもらえば
違いがわかる。
実演する

とその場で即



社長 決される案件
がほとんど」
野澤 (野澤順一社
長)と手応え
は十分。

騒音の苦情に悩むホテルや遊園地からの引き合いが多く、スピーカーを取り換えるのみで防音工事がいらないと好評だ。「スピーカーは安くないが防音設備の導入まで含めると全体のコストは小さい」(同)とメリットを強調し販路開拓に挑む。

(立川)

▽社長 野澤順一氏▽所在地 東京都調布市多摩川7の8の11、042・440・3872▽資本金 1000万円▽売上高 9400万円(2009年5月期)▽従業員 5人▽設立 85年4月