

「音響技術」No.29 - 32 (1980年発行)の目次一覧

No.29(Vol.9 no.1 1980年1月)

<巻頭言>建築設計の発想を変える必要性	木村 翔
<特集>オーデトリウム オーデトリウムの音響設計 多目的ホールと可変性 多目的ホールの電気音響設備設計 最近の電気音響設備の傾向 ホールの舞台機構設備 オーデトリウムの室形と音の好ましさ オーデトリウムの関係法規	石井聖光 浦林亮次 永田 穂・浪花克治 鈴木 叡 森 榮 杉山・関口・木村 芝木 達
<実例集> エリザベト音楽大学ホール 岩国市民会館 習志野文化ホール 敦賀市民文化センター 浅草公会堂 博品館劇場 福岡郵便貯金会館 越谷コミュニティプラザホール 佐野市文化会館 ハリウッドボウルとロサンゼルスミュージックセンター	桂川潤次郎 木村 翔 山本・田中・福西 古山六男・内藤三郎 桂川潤次郎 細野利郎・古沢隆彦 橘 秀樹 橘 秀樹 中村秀夫 永田 穂
<資料> 音響技術作品紹介掲載ホールリスト	音響材料協会
<トピックス> ホール用スピーカーの試聴会	永田 穂
<図書紹介> 建築物の遮音性能基準と設計指針	久我新一

No.30(Vol.9 no.2 1980年4月)

<特集>防音住宅

住宅における道路騒音防止計画	安岡正人
幹線道路周辺の住宅防音工事について	千葉幸雄
空港周辺の防音住宅について	池田 寛
大阪国際空港周辺における防音住宅の仕様について	佐藤健二
航空機騒音の WECPNL と住民反応	木村 翔・荘 美知子
防音住宅における換気ダクト系の消音方法について	板本守正
工業化住宅における外壁のしゃ音性能	十倉 毅
<騒音> 地下鉄道振動音の聴感評価実験	吉田・小川・山下
<作品紹介> 学習院百年記念講堂	島原正男・遠藤久雄
<テクニカル・ノート> 新しい軽量壁の工法(吹付工法)	渡辺 隆・内田康明
<ずいひつ> 東欧三ヶ国の印象	前川純一

No.31 (Vol.9 no.3 1980年7月)

<特集>音響工事

音響設計者の立場から施工者に望む	永田 穂
スタジオ・視聴室の内装工法と施工例	茂田敏昭
音響的にみた隔壁の設計・施工上の問題点	村石喜一
集合住宅に用いられる浮き床構造とその施工例	古宇田 潔・武井吉一
湿式浮き床構造の施工標準	木村 翔
空調・換気ダクトに用いられる消音装置とその施工例	濱田 彰
設備機器・配管に用いられる防振装置とその施工例	山上 弘
<騒音> Leq による騒音評価	難波精一郎
<音響測定> 衝撃性騒音・振動の周波数分析方法	矢野博夫・橋 秀樹
<作品紹介> 和歌山市民会館	宮野・古川・山本
<トピックス> 第 10 回 ICA (国際音響学会議) 特集	

No.32 (Vol.9 no.4 1980年10月)

<特集>遮音材料と構法

遮音の歴史と展望	久我新一
遮音特性と遮音機構	中村俊一
遮音構法の設計について	田野正典・大伴尚也
ホテル間仕切の遮音構法	尾熊藤栄・杉野 潔
スタジオ隔壁の遮音構法	古川宣一
ダンピング鋼板	(株)神戸製鋼所
鉛複合板(その1)	三井金属鉱業(株)
鉛複合板(その2)	東邦亜鉛(株)
シート状遮音材(その1)	日本ゼオン(株)
シート状遮音材(その2)	東レ(株)
<騒音> JIS Z 8731 改正の動向について	曽根敏夫
<電気音響> 同軸ステレオマイクロホンについて	高柳裕雄
<作品紹介> 近江八幡市文化会館	前川純一・安藤四一
<レポート> 第 10 回国際音響学会議(ICA) 報告	木村 翔