## 「音響技術」No.1 - 2 (1972 年発行)の目次一覧

## No.1 (Vol.1 no.1 1972 年 4 月)

The state of the s	
第1特集:ICA39~145	
第7回国際音響学会議(ICA)概要報告	久我新一
部門E(電気音響・測定技術)の研究発表について	小西睦男
騒音防止のシンポジウムの概要	山本照二
国際標準化機構(Inremational Organization for Standardization:ISO/TC43/SC2) ウィーン会議の	永田 穂
概要	
アメリカ音響学会とフィリピンの現状	安藤四一
プリューエル・ケアー社	永田 穂
コペンハーゲン工科大学(インガスレブ教授音響研究室)	永田 穂
ベルリン工科大学(クレーマー教授音響研究室)	子安 勝
国立材料試験所(Schneider 教授)	子安 勝
ノイエフィルハーモニーホール	子安 勝
フィリップス中央研究所およびロッテルダム中央公害監視所	久我新一
デルフト工科大学(コステン教授音響研究室)	永田 穂
ドウエレンホール	永田 穂
ロックウール AB 研究所および工場	伊藤国男
ブタペストの放送局スタジオとホール・劇場	山本照二
オスロー放送会館見学記	山本照二
ジーメンス社	永田 穂
ゲッチンゲン大学第3物理研究所(シュレーダー教授)	永田 穂
西ドイツ放送連合技術研究所	永田 穂
マルセイユの研究センター	城戸健一
座談会 I·C·A·に出席して	
第 2 特集: 騒音関係公害防止管理者国家問題 13 ~ 38	
公害防止管理者国家試験について	松井昌幸
公害防止管理者国家試験問題	
公害防止管理者国家試験解答例とその解説	
広告目次	
音響材料類一覧表	
読者相談室	
音響材料データシート	
音響業界ガイド	
社団法人 日本音響材料協会設立趣旨書	

## No.2(Vol.1 no.2 1972 年 7 月)

THOSE TOTE 1 1737	
<持集>公害振動	
公害振動について	五十嵐寿一(東京大学宇宙航空研究所)
公害振動の規制	望月富雄(東京都公害研究所)
振動の感覚と評価	三輪俊輔(労働省労働衛生研究所)
公害振動測定器とその測定方法	松浦 尚(リオン(株)技術部)
公害振動の測定	中野有朋(石川島播磨重工業株技術研究所)
地盤の振動とその伝播	山原 浩(清水建設株研究所)
<座談会> 公害振動について	
東京郵便貯金会館ホールの音響について	石井聖光(東京大学生産技術研究所)
航空機騒音対策(住宅の遮音)	福西 達(NHK 技術研究所)
防振材とダンピング材	荒井昌昭(国鉄鉄道技術研究所)
建築基準法による共同住宅などの界壁に関する遮音上の規制について	久我新一(建設省建築研究所)
実験室における残響室 - 残響室による透過損失の測定方法(JIS 案による)	安岡正人(東洋大学工学部建築学科)
現場における遮音測定法	中村俊一(小林理学研究所)
読者相談室	
新刊紹介	
最近の話題から	
音響材料類一覧表	
新製品紹介	
音響製品データシート	
音響業界ガイド	