# 4. 機関誌「音響技術」記事のDVD化PDF 資料ご提供のお知らせ

一般社団法人日本音響材料協会 (Acoustic Materials Association of Japan)

#### 1. 機関誌「音響技術」電子データ第3版発刊

この度、「音響技術」NO.142より最新のNO.165まで を追加、DVD電子データ化し(PDF資料)ご提供致し ます。

従来、NO.1号からNO.141号までについて、3枚のCD(第1版・DISK-1、DISK-2、第2版)をご利用いただいておりましたが、第1版、第2版に、その後の「音響技術」24冊分を新規に加え第3版として1枚のDVD(PDF資料)に納め、販売致します。

1972年から2014年まで42年間のすべての「音響技術」 寄稿論文,技術データをPDF資料で確認することがで きる,音響材料,音響技術にかかわる歴史的に貴重な 電子データ集です.

音響にかかわる技術者,音響材料メーカーの担当者,音響システム構築関係者,音響を学ぶ学生,防音問題にお困りの皆様にお役に立てる音響技術資料集です.

## 2. 機関誌「音響技術」電子データのテーマ(抜粋) [第1版・DISK-1]・・・(1972年~1986年)



NO.1 第7回 ICA会議·騒音関係公害防止国家試験 NO.2 公害振動

NO.3 高層建築と音響

NO.4 騒音

NO.5 集合住宅の騒音

・・・(NO.6~NO.50省略)・・・

NO.51 オフィスの音響

NO.52 体育館の音響

NO.53 最近の音響・映像・会議設備

NO.54 音響入門

NO.55 環境振動とその診断

#### [第1版・DISK-2]・・・(1986年~2002年)

NO.56 「こんなときどうする |音響技術の使い方事例

NO.57 最近話題のホール

NO.58 リスニングルーム

NO.59 乾式工法の床と壁

NO.60 音響の先端技術

・・・(NO.61~NO.114省略)・・・

. . . . . . . . . . . . . . . .

NO.115 低周波音・超低周波音

NO.116 道路騒音

NO.117 室内音場の可視化・可聴化

NO.118 騒音の評価

NO.119 建築音響関連の紛争と裁判―住宅を中心

NO.120 高性能遮音構造

#### [第2版]・・・(2002年~2008年)



NO.121 高層集合住宅における音響性能

NO.122 建築音響の計算法実務

### 4. 機関誌「音響技術 | 記事のDVD化PDF資料ご提供のお知らせ

NO.123 音のなんでも相談室

NO.124 座一床(床に求められる様々な性能)

NO.125 ホール音響設備―最近の技術と使われ方

NO.126 音響材料などカタログデータの見方

NO.127 最近の集合住宅設計と音環境性能

NO.128 あれ何の音—建物内外で起こる異音不思議音

NO.129 されど幾何音響シミュレーション

NO.130 最近の建物内固体音問題と対策

NO.131 吸音材料の選定/学校施設における音環境

NO.132 リニューアル・コンバージョンと音環境

NO.133 公共空間と音環境

NO.134 音環境関連の法・規格・規準の動向

NO.135 難問解決! 騒音・振動対策の高度な技術

NO.136 音環境Q&A100選

NO.137 建築環境の音・振動評価

NO.138 地下鉄固体音対策

NO.139 ホール音響の先端技術

NO.140 床衝撃音遮断性能の現状

NO.141 プライベート空間の音響設計

## 3. 「音響技術」の新規電子データ化テーマ名

[第3版へ新規追加]・・・(2008年~2014年)

NO.142 次世代・省エネ建築と音環境

NO.143 最新基準・規格の解説

NO.144 集合住宅のフリープラン化と音環境

NO.145 生活系の固定音

NO.146 安心社会の音のデザイン

NO.147 建築音響のトラブルと訴訟の現状

NO.148 最近の数値解析技術と可視化・可聴化

NO.149 外部騒音の遮音

NO.150 音響設計の基礎

NO.151 床衝撃音の設計と対策

NO.152 スピーチプライバシー

NO.153 音響工事のここに注意

NO.154 航空機騒音

NO.155 建物の環境振動を取り巻く最近の問題

NO.156 現場測定のここに注意

NO.157 曲面空間と音響

NO.158 木造建築物を対象とした音響技術の動向

NO.159 音響材料の使い方と技術資料集

NO.160 建設工事騒音の現況と最近の対策技術

NO.161 実務で役立つ様々なデータ・資料

NO.162 吸音の上手な使いかた

NO.163 鉄道騒音 測定·評価·予測·対策最新技術

NO.164 集合住宅を支える最近の遮音対策技術

NO.165 避難所・応急仮設住宅の音響性能

#### 4. 第3版DVD「音響技術」記事内容

NO.1~NO.165のすべてが網羅されたPDF資料

第 1 版 · DISK- 1 (NO. 1  $\sim$  NO.55)

第 1 版 · DISK- 2 (NO.56 $\sim$ NO.120)

第 2 版 (NO.121~NO.141)

第3版へ新規追加 (NO.142~NO.165)



#### 5. 価格, 販売開始日

(消費税別途)

(1) [第3版DVD]··平成27年7月1日新発売

一般価格 11,000円/1枚 会員価格 10,000円/1枚

(2) [第1版CD]···旧価格10,000円/2枚

一般価格 5,000円/2枚 会員価格 4,000円/2枚

(3) 「第2版CD]···旧価格5.000円/1枚

一般価格 2,500円/1枚

会員価格 2,000円/1枚

第1版及び第2版は、平成27年7月1日より従来の 半額にて販売いたします。ただし、現品の在庫限りで す。