



本会見に関する情報解禁は、  
6月21日（金）10時以降厳守でお願いいたします

取引先各位

2024年5月吉日

ゼンハイザージャパン株式会社

## ゼンハイザージャパン 新製品発表会のご案内

～MS方式を使用したホール録音の実例紹介と音源試聴セッション～

拝啓 時下ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。また、弊社につきましては、毎々格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

SENNHEISERの日本法人ゼンハイザージャパン株式会社（代表取締役：宮脇 精一）は、2024年6月20日（木）に双指向性コンデンサーマイクロホンの新製品発表会を実施します。当日は新製品のご説明に加え、本製品を使用して収録されたホール録音の音源試聴と実際に録音を担当したエンジニアによる事例紹介およびMS方式テクニックに関するトークセッションを実施いたします。概要は下記の通りです。

ご参加を希望される方は、下記メールアドレス宛に**6月17日（月）まで**にご連絡いただけますようお願いいたします。

ご多忙中の折とは存じますが、是非ともご参加くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

ゼンハイザー

### 新製品「MKH 8030」発表会

MS方式を使用したホール録音の実例紹介と音源試聴セッション

登壇	齋藤 峻（洗足学園音楽大学 教員） 禰 悠己（ゼンハイザージャパン）
日時	2024年6月20日（木） 16:00～17:30
場所	新青山ビル西館2Fラウンジ「ツンツン」 〒107-0061 東京都港区南青山1-1-1 地下鉄「青山一丁目」駅直結

SENNHEISER

※当日受付 15:30～開始いたします

#### ■ご参加方法：

ご参加の際は、**6月17日（月）まで**に「貴社名」、「部署名」、「氏名」、「メールアドレス」を次のメールアドレス宛にご連絡ください：[jp-proaudio@sennheiser.com](mailto:jp-proaudio@sennheiser.com)

SENNHEISER



双指向性コンデンサーマイクロホン MKH 8030 は、Sennheiser のハイエンドコンデンサーマイクである MKH シリーズに新しくラインナップされる RF コンデンサーマイクです。

### MKH 8000 シリーズ

ゼンハイザーが 1945 年の創立より培ってきたマイクロホン製造技術すべてを投入して製造されたハイエンドマイクロホンラインナップです。空間の音圧変化を色づけなく、正確に捕捉することが可能です。また従来の MKH RF テクノロジーを引継ぎ、圧倒的な自己雑音比、天候への耐性を実現しており、そのサウンドクオリティは進化するデジタル録音技術さえ実感させてくれるでしょう。またモジュラー構造を採用し、用途や目的にあわせて組み合わせることができます。

MKH 8020



MKH 8040



MKH 8050



MKH 8090



MKH 8060



MKH 8070



MKH 8000 シリーズはスティックタイプのスモールダイヤフラムであるためコンパクトであり、設置自由度を飛躍的に高めます。ピアノやコンサートの収録、また、環境音の録音など、低ノイズかつワイドな周波数特性を求める録音に、新たなソリューションを提供します。

