

AVBとDante USBによる シンプルで柔軟なAV・IT設計

Kramer KDS-17 × Biamp × NETGEARで構築する
USB統合型 次世代AVシステム

2月13日 金 16:00～19:00

参加無料 | 事前登録制

NETGEAR® AV



kramer



biamp.



音響特機

USB統合は“便利”では終わらない。
AV・IT設計の次の標準を知るセミナーです。

AVBとDante USBを軸に、AVとITをどう設計し、どう運用するべきかを実際の構成例と事例を交えて解説します。
USB統合がもたらす設計と運用の変化を整理し、次のAVシステムを考えるヒントを共有します。

16:00 開会

- 16:05 Session 1 | NETGEAR
「ProAV/ITをシンプルにするネットワークソリューション」
- 16:20 Session 2 | Biamp
「プロトコルの壁をこの1台で打ち破る。
AVB/Dante/AES67が共存する、真の次世代統合型DSP」
- 16:35 Session 3 | Kramer
「KDS-17の災害対策・防衛・企業における事例とUSB統合
— 現場運用を前提にしたAVoIPシステム設計」
- 16:50 デモンストレーション Kramer × Biamp × NETGEAR 連携デモ
- 17:20 Q&A
- 18:00 懇親会（軽食・ドリンク）
- 19:00 閉会

NETGEAR AV



biamp.



kramer



場所

ネットギアジャパントレーニングルーム
東京都中央区京橋3-7-5 近鉄京橋スクエア12F <MAP>

▶お申し込みはこちら <https://fs6.formsite.com/netgear/zdhd9u08gx/index>

