

## 「DATA CENTER JAPAN」出展のご案内

拝啓 陽春の候、貴社益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。  
さてこの度、「DATA CENTER JAPAN」に出展の運びとなりました。

内容を下記のとおりご案内いたしますので、ご来場下さいますようお願い申し上げます。

敬具



### 主な見所

新型サーバーラック「AIRシリーズ」を初出展いたします。高負荷サーバー搭載を想定したデータセンター向けの最適なソリューションとしてご提案いたします。

開口率 84.3% のハニカムパンチングメタルを採用した前後ドアは、従来ラックを大きく上回る排熱性能を発揮。高負荷GPUサーバーの安定稼働に貢献します。

高密度サーバーに必須となる高重量機器の実装に対応し、最大1tの搭載荷重を確保したフレーム構造を採用。耐震性能の試験にも合格しており、データセンターの求める環境に安心して導入できます。

また、AIRラックの背面ドアには、高負荷サーバー向けの冷却効率と省スペース性を両立する「Active Rear Door Heat Exchangers (ADHxシリーズ)」を搭載。

AIRラックに追加加工無しで取付を実現いたします。

実運用を想定した展示により、導入後のイメージを具体的にご確認いただけます。

ラックのトップには「トップヒートシャッター (Top Heat Shutter)」を取付致します。ラック背面からの排熱が前面へ回り込むことを防ぎ、マシンルーム全体の空調効率を飛躍的に高める空調補助ソリューションです。

樹脂製ブランクパネル「EZIブランク」シリーズを出展いたします。

「EZIブランク」は、19インチラックの未使用スペースを効率的に塞ぎ、ホットアイルとコールドアイルの空気混在を防止することで、機器の冷却効率を大幅に向上させるソリューションです。

ツールレスで簡単に取り付けられ、1Uごとに切り離し可能な柔軟な設計により、機器実装に合わせた使いやすさを実現しています。

また、ブラック・ホワイのカラー展開や、ケーブル通線がスムーズに行えるブラシ付き「EZI BRUSH」モデルなど、用途に応じたラインアップも充実。軽量かつ耐久性の高い樹脂素材を採用し、排熱対策と作業性の両立を追求しています。

皆様のご来場を心よりお待ちしております。

来場事前登録は以下サイトからお願いします。

<https://f2ff.jp/event/dcjapan>

### ＜主な出展製品＞

”新型サーバーラック”

”高負荷ラック冷却ソリューション”

”空調効率化天井パーテーション”

”樹脂製ブランク/ブラシパネル”

•AIRラックシリーズ

•ADHxシリーズ

•トップヒートシャッター

•EZIブランク/EZI BRUSH

初出展

初出展

好評発売中

好評発売中

小間番号:2A-08

ニッキャビ 株式会社