

2026年7月2日

各 位

会 社 名 株式会社オリエンタルコンサルタンツホールディングス  
代表者名 代表取締役社長 野 崎 秀 則  
(東証スタンダード市場・コード番号2498)  
問合せ先 取締役統括本部長 橋 義 規  
TEL 03-6311-6641

## **株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング 出展報告「EE 東北'26」**

### **―「ATK-SAMS 傾斜・土壌水分同時観測システム」や「防災デジタルツイン」に高い関心―**

当社グループの事業会社である株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング（本社：東京都台東区、代表取締役社長：遠藤一郎、以下：ATK）は、2026年6月3日（水）、4日（木）、夢メッセみやぎで開催された展示会「EE 東北'26」（主催：EE 東北実行委員会）に出展しました。

会期中には16,700名（主催者発表：2日間合計・速報値）が来場するなど、盛況な展示会となりました。

ATKは、「維持管理・予防保全の技術分野」において、（株）オリエンタルコンサルタンツ、（株）エイテックとともに、オリエンタルコンサルタンツホールディングスの一員として共同出展し、「傾斜・土壌水分同時観測システム（ATK-SAMS）」、「防災デジタルツイン構築技術と関連シミュレーション」、「次世代農業栽培環境システム N.RECS」の展示を中心に、各技術の紹介と来場者への説明を行いました。

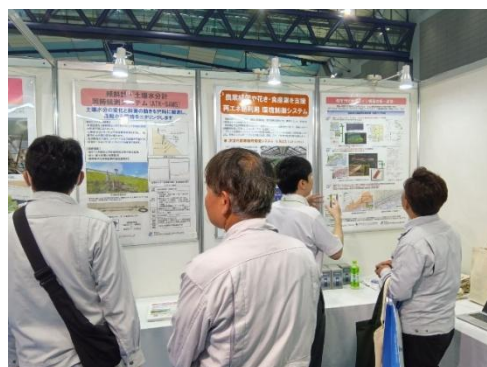
特に「ATK-SAMS」への関心は高く、導入事例の詳細、災害対策や盛土規制法への対応、斜面の維持管理業務におけるリスク管理への応用など、具体的なご相談や質問を多数いただきました。

「防災デジタルツイン構築技術と関連シミュレーション」については、デジタルツインに用いるデータの出典元、モデル作成にかかる所要時間などといった詳細にいたるお問い合わせ、地震時の被害想定への関心をお寄せいただきました。

また、「次世代農業栽培環境システム N.RECS」に関しては、導入コストや冷温熱の供給方法等について、建設業界以外も含めた幅広い分野からの質問があり、ATKのカバーする技術領域の広がりを示しました。

ATKは今後も、社会インフラの安全と持続可能な維持管理に貢献するソリューションの開発と発信を続けます。

以上



＜本資料に関するお問い合わせ先＞

株式会社アサノ大成基礎エンジニアリング

TEL:03-5246-4150

URL: <https://www.atk-eng.jp/>

経営管理本部 高田