

2025年3月13日

各 位

会 社 名 株式会社トラス・オン・プロダクト  
代表者名 代表取締役社長 藤 吉 英 彦  
(コード番号6696 東証グロース)  
問合せ先 取締役 C F O 青 柳 貴 士  
電話番号 045-595-9966

デジタルサイネージプラットフォーム「CELDIS (セルディス)」、  
ドコモショップ約2,000店舗へ採用決定

当社のデジタルサイネージプラットフォーム「CELDIS (セルディス)」(以下「CELDIS」)が、株式会社NTT ドコモ (以下「ドコモ」) が運営するドコモショップ約2,000店舗へ採用されることが決定いたしましたので、以下の通り、お知らせいたします。

## 1. 本件の概要

### (1) 本件の背景及び内容

昨今、デジタルサイネージの活用が急速に拡大しており、店舗や商業施設、さらには屋外広告の分野で注目を集めています。動画や画像などの多彩なコンテンツを自由に再生・スケジュール設定できるデジタルサイネージは、従来の紙媒体 (ポスターやチラシ) と比較して、ターゲットへの情報伝達力が格段に向上します。これにより、企業はより多くの人々に有益な情報を効果的に届けることが可能となり、新たなマーケティング手法として広がりを見せています。

こうした中、ドコモにおいても、全国のドコモショップにてデジタルサイネージを展開されており、昨年より、戦略販売パートナーである加賀電子株式会社 (本社：東京都千代田区、代表取締役社長執行役員：門良一、以下「加賀電子」) と連携し、ドコモの具体的なニーズに沿ったデジタルサイネージの再生端末である当社の CELDIS が、ドコモショップ約2,000店舗へ採用されることが決定いたしました。

## 2. 今後の見通し

本件の売上計上は、2026年1月期第1四半期以降、順次予定しており、本件を含めた2026年1月期の業績予想については、「2025年1月期決算短信〔日本基準〕(非連結)」にて本日公表しております。なお、本件は、2026年1月期以降、中長期的に当社の業績向上に資するものと考えております。今後、当社業績への影響が大きくなると見込まれる場合には、速やかにお知らせいたします。

以上

デジタルサイネージプラットフォーム「CELDIS（セルディス）」、  
ドコモショップ約2,000店舗へ採用決定

株式会社トラス・オン・プロダクト（本社：神奈川県横浜市、代表取締役社長：藤吉英彦、以下「当社」）のデジタルサイネージプラットフォーム「CELDIS（セルディス）」（以下「CELDIS」）が、株式会社NTTドコモ（以下「ドコモ」）が運営するドコモショップ約2,000店舗へ採用されることが決定いたしました。

#### ■本件の概要

##### （1）本件の背景及び内容

昨今、デジタルサイネージの活用が急速に拡大しており、店舗や商業施設、さらには屋外広告の分野で注目を集めています。動画や画像などの多彩なコンテンツを自由に再生・スケジュール設定できるデジタルサイネージは、従来の紙媒体（ポスターやチラシ）と比較して、ターゲットへの情報伝達力が格段に向上します。これにより、企業はより多くの人々に有益な情報を効果的に届けることが可能となり、新たなマーケティング手法として広がりを見せています。

こうした中、ドコモにおいても、全国のドコモショップにてデジタルサイネージを展開されており、昨年より、戦略販売パートナーである加賀電子株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役 社長執行役員：門良一、以下「加賀電子」）と連携し、ドコモの具体的なニーズに沿ったデジタルサイネージの再生端末である当社の CELDIS が、ドコモショップ約2,000店舗へ採用されることが決定いたしました。

##### （2）CELDIS の特徴

当社は、創業からの IoT（Internet of Things）ネットワークの技術を磨き、映像とハードウェアを掛け合わせることで、映像分野で IoT を実現し続けてまいりました。そして、2007年より CELDIS の展開を開始いたしました。CELDIS は、当社の長年にわたり蓄積された知見が反映された、初めて使用される方でも直感的に操作ができるシンプルなユーザーインターフェースで、使いやすい番組作成や放送スケジュール等の機能を有しております。

また、サイネージの再生端末であるセットトップボックス（以下「STB」）は、小さな筐体で場所を問わず設置が可能な設計とし、自社で開発・製造を行っているため、お客様のニーズに合わせたカスタムリットを提案することが可能です。

##### （3）導入先及び導入予定店舗

会社名：株式会社NTTドコモ

住所：東京都千代田区永田町2丁目11番1号 山王パークタワー

事業概要：コンシューマ通信事業、スマートライフ事業など

導入予定店舗：全国のドコモショップ 約2,000店舗

■今後の展開について

当社の CELDIS は、お客様目線でのサイネージ配信システムとしての使いやすさとシンプルな機能を追求し、設置からメンテナンス等のアフターケアまでの一貫したサービスを提供しております。

更に、当社の長年培った IoT 技術によるお客様のニーズに合わせた配信システム及び STB の機能追加開発等を実装させていくことで、お客様が実現したいデジタルサイネージプラットフォームを構築することが可能となります。今後も、引き続き戦略販売パートナーと連携を深めながら、さらに加速していくデジタルサイネージ需要に対し、当社の長年の国内・国外の幅広い調達ネットワークも活用しながら、CELDIS 導入先の拡大を進めてまいります。

【加賀電子株式会社について】 <https://www.taxan.co.jp/jp/>

1968 年創業、独立系エレクトロニクスの総合商社です。「すべてはお客様のために」の経営理念のもと、メーカー系列にとられない独立系の強みを活かし、電子部品・半導体の販売から EMS ビジネス、情報機器ビジネス、そしてニュービジネスへと事業領域を展開しています。

【株式会社トラース・オン・プロダクトについて】 <https://www.traas.co.jp/>

当社は、「お客様への“真の価値提供”を第一にモノづくりを通じ Virtual と Real を融合最適化した新しい社会の礎を創造する」を経営理念とし、モノは買う物から、サービス提供に付帯するプラットフォームになるべきであり、モノの価値は物体価値になくサービス価値にあると考えております。

当社は、「モノづくり 4.0」（当社ウェブサイト「モノづくり 4.0」参照）の価値の主体から、本当に求められる製品を 0 から組上げられる調合士であり、今後の社会が待ち望んでいるサービス価値の提供に貢献してまいります。

※IoT ソリューションラボ <https://www.tranzas.co.jp/column/>

当社 IoT ソリューションのビジネス活用事例・最新トレンドをお届けしています。

【お問い合わせ先】

株式会社トラース・オン・プロダクト IR 担当 [ir@traas.co.jp](mailto:ir@traas.co.jp)