

テレビ朝日・KDDIスマートドローン、  
災害報道への活用に向け、ドローンポートを用いた実証を開始  
～全国1,000箇所への配備を見据え、迅速かつ安全な災害報道体制を構築～

株式会社テレビ朝日  
KDDIスマートドローン株式会社

株式会社テレビ朝日（本社：東京都港区、代表取締役社長：西 新、以下「テレビ朝日」）、KDDIスマートドローン株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：博野 雅文、以下「KDDIスマートドローン」）は、ドローンポートを活用した遠隔操作による災害報道の実現に向けた取り組みを開始します。

本取り組みを通じて得られた知見をもとに、今後は石川県能登半島全域、さらには全国へ配備が進むドローンポートを活用した広域的な災害報道ネットワークの構築を目指します。

KDDIスマートドローンは、平時・有事を問わずドローンを活用する「フェーズフリー」な社会基盤構築を目指し、災害発生時に迅速な状況把握を可能にするドローンポートの全国1,000箇所への配備を進めています。その第一歩として、2025年10月には石川県内で「Skydio Dock for X10」を常設し、能登地域での災害対応力強化に向けた準備を進めてきました。今回の連携は、この全国展開の取り組みを報道機関との協働へと拡張するものであり、災害時における報道機関との連携フローや、空撮映像の報道利用に向けた検証を行います。



<石川県に設置した Skydio Dock for X10 >



<緊急報道との連携確認の様子 >

## ■ 背景と目的

近年激甚化する自然災害に対し、報道機関には正確かつ迅速な情報伝達が求められます。報道ヘリコプターや地上からの撮影に加え、ドローンの活用が進んでいますが、災害現場へ操縦者を派遣する従来の取材では、到着までのタイムラグや二次災害のリスクがありました。

本取り組みでは、現地に常設されたドローンポートを遠隔操作することで、発災直後の初動の空白時間を埋め、安全かつ迅速に被災状況を視聴者に伝達する新たな報道体制の構築を目指します。

### ■ 本取り組みの内容

両社は、「Skydio Dock for X10」を使用し、以下の検証を実施します。

映像伝送品質の確認	遠隔操作により撮影された FPV 映像（一人称視点映像）を含むデータが、災害報道に耐えうる画質・遅延レベルであることを実証します。
報道連携フローの構築	発災時にテレビ朝日の要請に基づき、現地のドローンが自動離陸し、撮影した映像を即座に報道フロアへ伝送する一連のワークフローを策定・検証します。
運航管理体制の検証	災害現場では報道ヘリコプターとドローンが空域を共有することになります。KDDI スマートドローンの運航管理システムを活用し、有人機と無人機が安全に共存するためのシステム検証を行います。

### ■ 各社の役割

テレビ朝日	<ul style="list-style-type: none"><li>● 災害報道におけるドローン活用要件の整理</li><li>● 撮影映像の品質検証および編集・放送運用の検討</li></ul>
KDDI スマートドローン	<ul style="list-style-type: none"><li>● Skydio Dock for X10 の設置・運用および技術検証</li></ul>

以上

## ■ 株式会社テレビ朝日について

1959 年に「日本教育テレビ」として開局し、現在は全国をカバーする 23 の系列局を持つ地上波放送局です。報道・情報番組をはじめ、ドラマ、バラエティ、アニメ、スポーツなど幅広いジャンルの番組を視聴者の皆様にお届けしています。また、音楽ライブなどのイベント事業も積極的に展開し、2026 年春には東京・臨海副都心地区に複合型エンタテインメント施設「TOKYO DREAM PARK（東京ドリームパーク）」を開業する予定です。

会社概要は <https://company.tv-asahi.co.jp/> をご覧ください。

## ■ KDDI スマートドローン株式会社について

KDDI スマートドローンは、上空電波（4G LTE）を用いてドローンを制御することで、安全な遠隔飛行・長距離飛行を実現するサービスの構築を行っています。ドローンによる新たなビジネスの実現や、点検・監視・測量・物流・農業などのさまざまな分野におけるお客さまのニーズに即した機動的なサービスの提供に取り組んでいます。

また国内 20拠点以上でドローン国家資格に対応した無人航空機操縦士資格コースとソリューションに特化した領域専門コースを運営するドローンスクール「KDDI スマートドローンアカデミー」も展開しています。

会社概要は <https://kddi.smartdrone.co.jp/> をご覧ください。

<お問い合わせ> 株式会社テレビ朝日 広報局広報部 TEL 03-6406-1111(代表)

KDDI スマートドローン株式会社 事業企画部 TEL03-4485-1606 (代表)