

2026年3月2日

三菱電機株式会社
株式会社三菱UFJ銀行
ID&Eホールディングス株式会社
国際航業株式会社
株式会社ゼンリン

衛星データの活用を推進する「衛星データサービス企画」へ出資 ～衛星データサービスの提供を通じ、多様な社会課題の解決に貢献～

三菱電機株式会社（本社：東京都千代田区、執行役社長：漆間 啓^{うるま けい}、以下：三菱電機）、株式会社三菱UFJ銀行（本社：東京都千代田区、取締役頭取執行役員：半沢 淳一^{はんざわ じゅんいち}、以下：三菱UFJ銀行）、ID&Eホールディングス株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：新屋 浩明^{しんや ひろあき}、以下 ID&Eホールディングス）、国際航業株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役 社長執行役員：藤原 協^{ふじわら けい}、以下：国際航業）、株式会社ゼンリン（本社：福岡県北九州市、代表取締役社長：竹川 道郎^{たけがわ みちお}、以下：ゼンリン）の5社は、2月27日に衛星データサービス企画株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：糸野 和孝^{くめの かずたか}、以下：SDS）へ出資しました※1。それに伴い、SDSは事業会社化し、「衛星データサービス株式会社」として、4月から始動予定です。

日本政府が主導し、行政における衛星データの利用を促進する「衛星リモートセンシングデータ利用タスクフォース」が定めた「衛星データ利用に関する今後の取組方針について」※2では、衛星データを関係府省が積極利用することを取り組み方針として掲げており、インフラの強化や地球規模課題への対応など、多方面へ活用することを目指しています。また、2026年度中の防災庁設立を目指し閣議決定された「防災立国の推進に向けた基本方針」※3においても、災害発生時に衛星などの観測データを用いて、迅速に被害状況の全体像の把握を目指すことが明記されました。

SDSは、衛星開発・運用、データ解析、コンサルティングに至る、一連の衛星データサービスのバリューチェーンを構成する企業により、2021年6月に企画会社として設立されました。同社は衛星データの活用市場の形成と拡大を目指し、国土・インフラ管理や災害時の迅速な状況把握、農地・建物の管理など、多様な場面における衛星データの活用に向けた検討や実証に積極的に取り組んできました。

今回、地理空間情報技術を活用し、国土保全、防災・減災、社会インフラ整備、環境・エネルギーなどの分野で技術サービスを提供する国際航業と、高精度な地理空間情報を整備・活用したソリューションを展開するゼンリンが、SDSの出資者として新たに参画します。また、SDSは事業会社に移行し、これまで同社が取り組んできた検討や実証の事業化を目指します。衛星に関連した多岐にわたる事業に取り組む企業とSDSが連携することで、衛星データ活用の社会実装をさらに推進するとともに、衛星データの活用を通じて、安心・安全な社会の実現や地球規模の社会課題の解決に貢献していきます。

※1 第三者割当増資引き受けによる三菱電機、三菱UFJ銀行、ID&Eホールディングスの追加出資、および国際航業、ゼンリンの新規出資

※2 内閣府：衛星データ利用に関する今後の取組方針について（改訂）
https://www8.cao.go.jp/space/taskforce/rs/r7_kettei.pdf

※3 内閣官房：防災立国の推進に向けた基本方針
https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/bousaichou_preparation/kihonhoshin/pdf/r71226_honbun.pdf

【各社の出資背景と取り組み】

・三菱電機

三菱電機は、多様な観測衛星の開発や衛星データ解析で培った技術・知見を活かし、建物・農地などの変化状況や温室効果ガスの発生状況の見える化など、衛星データを活用したサービス提供に向けた取り組みを進めています。また、SDS と共同で災害対応の枠組み「日本版災害チャータ」※4 の構築および運用を推進しています。今回の追加出資により、これらの取り組みを加速させ、衛星データを活用したサービスの普及を目指します。

・三菱 UFJ 銀行

三菱 UFJ 銀行は、SDS の枠組みへの参画を通じて、衛星データと既存の金融サービスの組み合わせによる新たなビジネスモデルの創出に取り組んでいます。今回の追加出資を通じて、SDS の事業拡大を一層加速し、衛星データの利活用推進や社会課題の解決に向けた更なる貢献を目指します。

・ID&E ホールディングス

ID&E ホールディングスは、傘下の日本工営株式会社を中心に、洪水や地震などの災害時における被害実態の把握や復旧・復興対策の実施、平時における河川や道路などのインフラ施設のモニタリングなど、衛星データを活用した各種ビジネスを展開しています。今回の追加出資により、SDS との連携と事業基盤を更に強化し、海外市場にも展開していく狙いです。レジリエントで持続可能な未来の創造に向けて、多様な領域での貢献をより一層高めていきます。

・国際航業

国際航業は、地理空間情報と衛星リモートセンシング技術を軸とした DX 支援や新規事業を推進しています。SDS への参画・出資を通じて、高度化するニーズに即した衛星データ活用を加速します。デジタル実装によるコンサル能力の深化と AI などの先端技術を融合させ、気候変動や脱炭素、災害対策、トレーサビリティなどの社会課題を解決し、安全・安心な社会基盤と希望ある未来の創造・実装に挑みます。

・ゼンリン

ゼンリンは、地理空間情報サービス企業として、高精度な空間情報の収集・整備・更新技術により、膨大なデータをあらゆる用途に最適化して提供することで、社会に貢献し続けることを企業活動の基本としています。今回の出資を通じて、より広範な領域での社会課題解決や新たな価値創出に寄与するとともに、これまで培ってきた地理空間情報の活用技術や全国に展開する拠点網を活かし、多様な分野での共創を通じたビジネス展開を推進します。

※4 2025 年 5 月 22 日 三菱電機広報発表

<https://www.MitsubishiElectric.co.jp/ja/pr/2025/pdf/0522-b.pdf>

【衛星データサービス企画の概要】

名称	衛星データサービス企画株式会社 (英語名 : Satellite Data Services Co.Ltd.)
所在地	東京都千代田区飯田橋 4-6-1 21 東和ビル 5 階
代表者	代表取締役社長 糸野 和孝
設立	2021 年 6 月
出資企業	<ul style="list-style-type: none"> ○三菱電機株式会社 (追加出資) ○株式会社三菱 UFJ 銀行 (追加出資) ○ID&E ホールディングス株式会社 (追加出資) 株式会社パスコ ○国際航業株式会社 (新規出資) アジア航測株式会社 スカパーJSAT 株式会社 一般財団法人リモート・センシング技術センター ○株式会社ゼンリン (新規出資) <p style="text-align: right;">○ : 今回出資企業</p>

以上