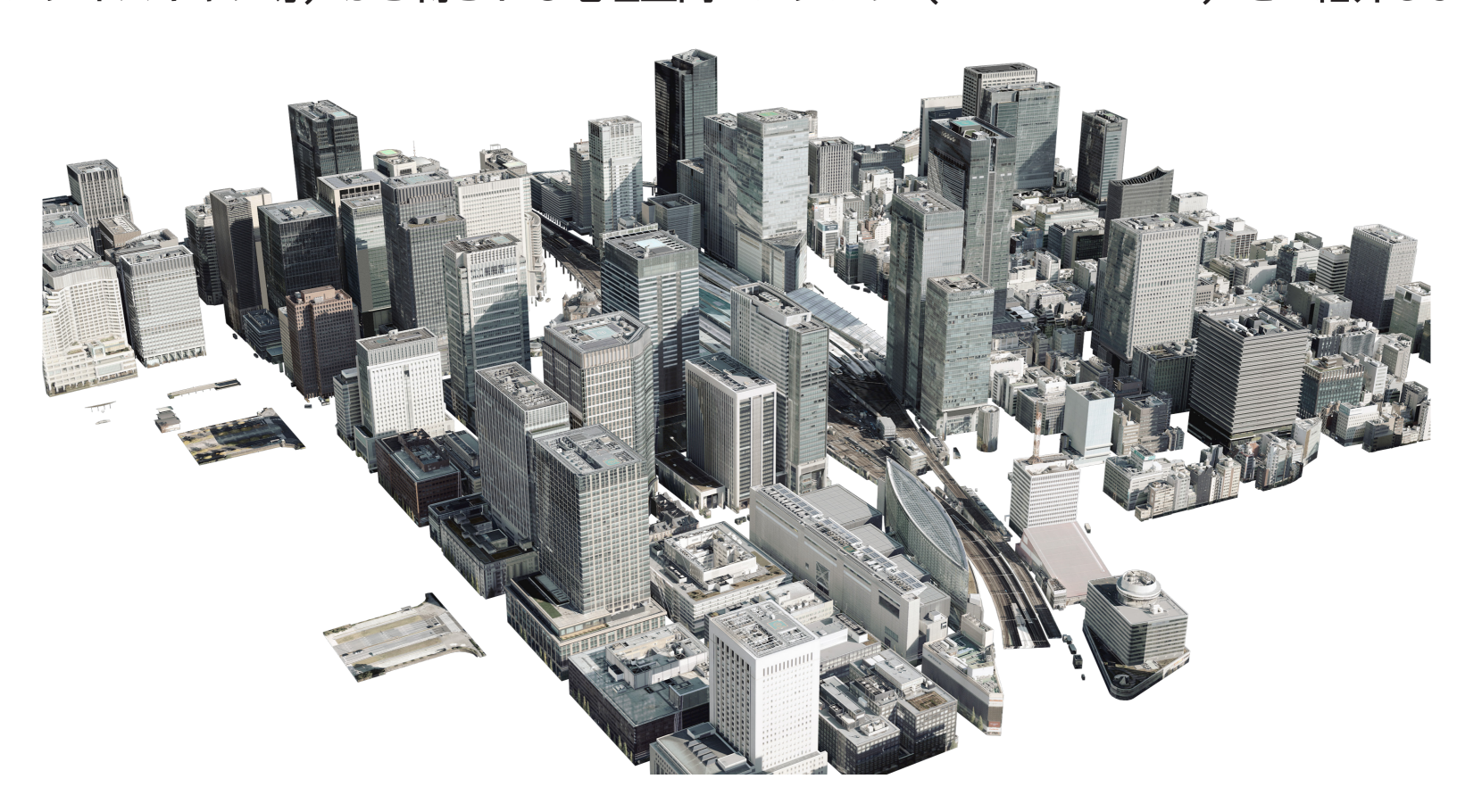
Geo Contents

地理空間コンテンツのご紹介

スマートシティの実現、インフラの維持管理、都市計画の検討立案、都市環境分析や各種シミュレーション、防災減災など、私達が暮らす街から国土レベルのデジタルツインの実現に欠かせないセンシング技術(衛星・航空機・ハンディスキャナ等)から得られる地理空間コンテンツ(Geo Contents)をご紹介します。



デジタルセンシング技術

国際航業は1947年の創業以来、"はかる"技術をコアとして、最新の航空測量センサ(Airborne Scanners)や車両を用いたMMS(Mobile Mapping System)、可搬型センサ(Portable Scanner)などを用い、地理空間コンテンツ整備を支えています。



空から地上まで、多彩な、デジタルセンシング技術



三次元による、判りやすい、都市空間・地形の可視化技術



