

IoT、デジタル技術を活用した、防災・減災対策調査システムの構築

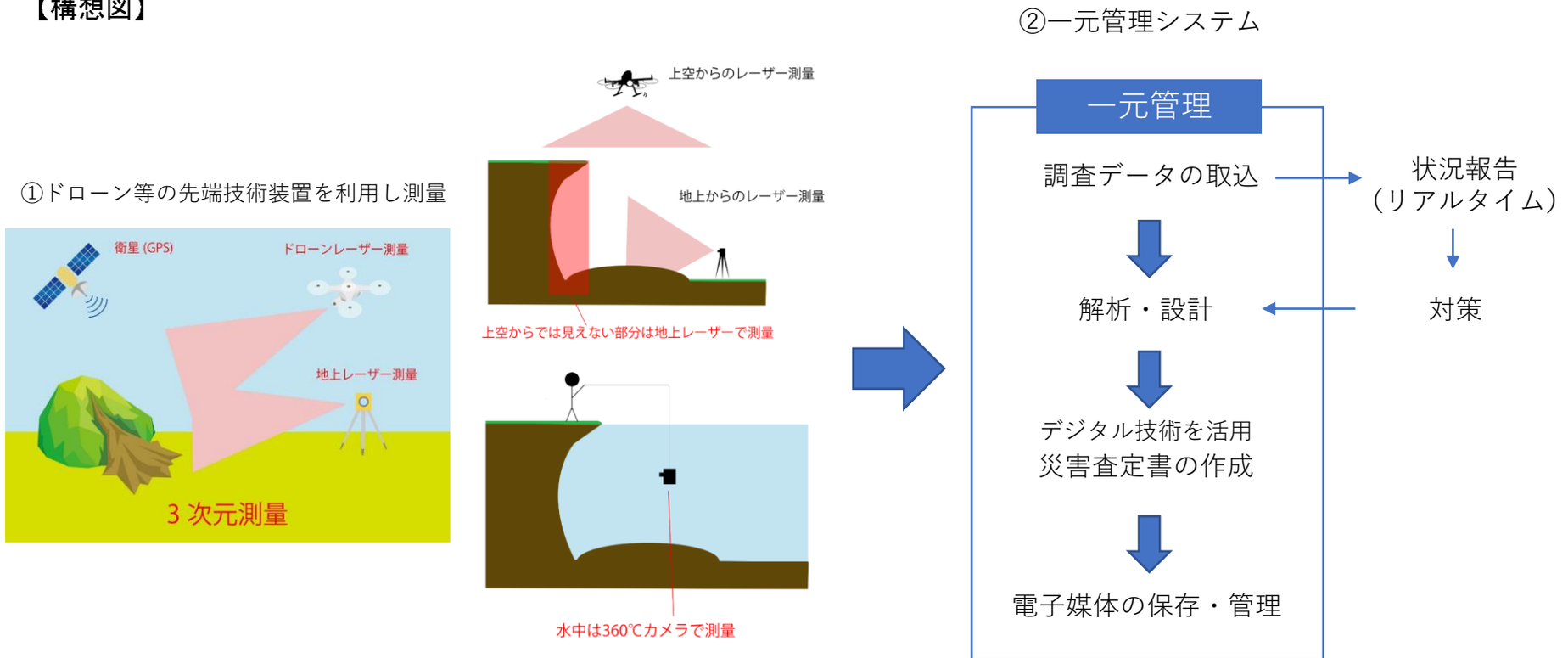
【課題】

災害時、被害状況の測量・調査は、緊急を必要とする中、現段階では二次災害や対応が遅れている。
又、データや情報を一元管理するシステムは存在しない。

【解決手法】

ドローン等といった先端技術装置を利用し、取得したデータを一元管理するシステム(仕組み)を構築する。

【構想図】



事業実施主体
(コンソーシアム構成員)

株式会社テクノコンサルタント(大分市)、日本文理大学大学院航空電子機械工学専攻稲川研究室(大分市)