

# 効率的な地震観測ソリューション

お客さまに最適な地震観測（機器・ソリューション）をご提案



こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか？

- 地震観測の環境を整備したい
- お客さまのデータだけでなく、他機関のデータと融合して解析したい
- 火山の活動状況をモニタリングしたい
- 建物の揺れをリアルタイムに把握したい
- 信頼のある最新の機器に更新したい

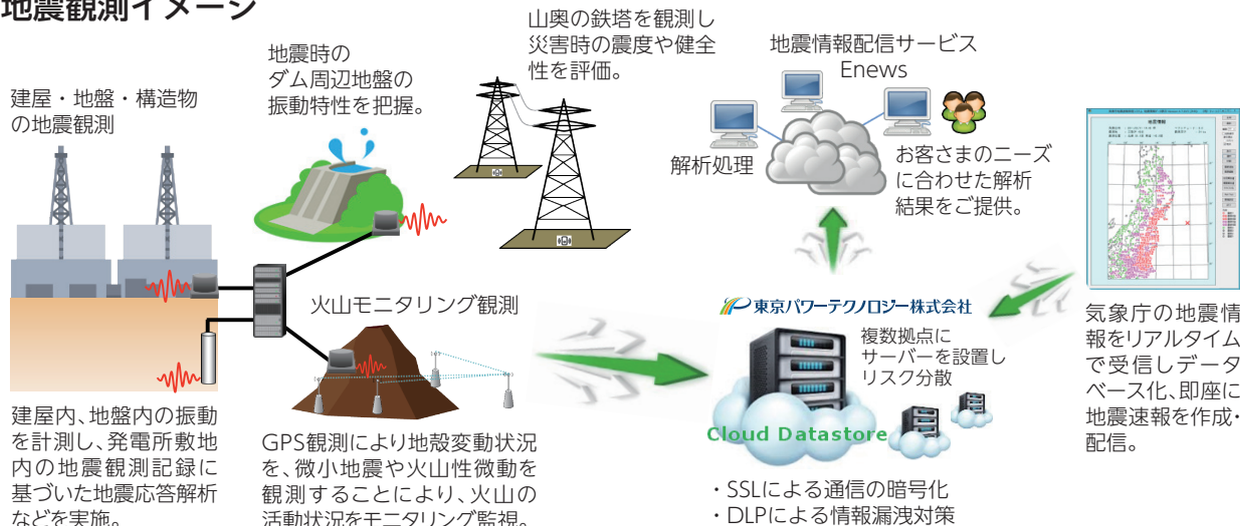


私たちからのご提案

お客さまのご要望に応じた最適な地震観測をご提案いたします。

地震・火山の観測システム提案およびソリューションの提供にあたり、30年以上のノウハウから、機器の選定・販売・施工、観測、保守、記録処理・解析、さらには更新計画までワンストップでお手伝いさせていただきます。

## 地震観測イメージ



## セールスポイント

ワンストップで観測することにより、

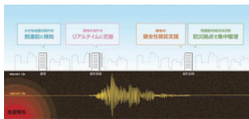
- 効率的な地震観測が可能な機器をご提供いたします。
- 安定した技術、最適な観測環境をご提供いたします。
- 必要な情報を即座にお手元に配信いたします。
- トラブルを短時間で回避することが可能です。
- 速やかに復旧することで長期的なメンテナンスコストを低減いたします。

## 商品・サービスのイメージ

### 販売商品の一例 **HAKUSAN**

#### ビスキュー **VISSQ**

計測地震防災システム  
建物の被災度判定を支援



※VissQは白山工業㈱の登録商標です。

#### @地震 IoT地震観測サービス

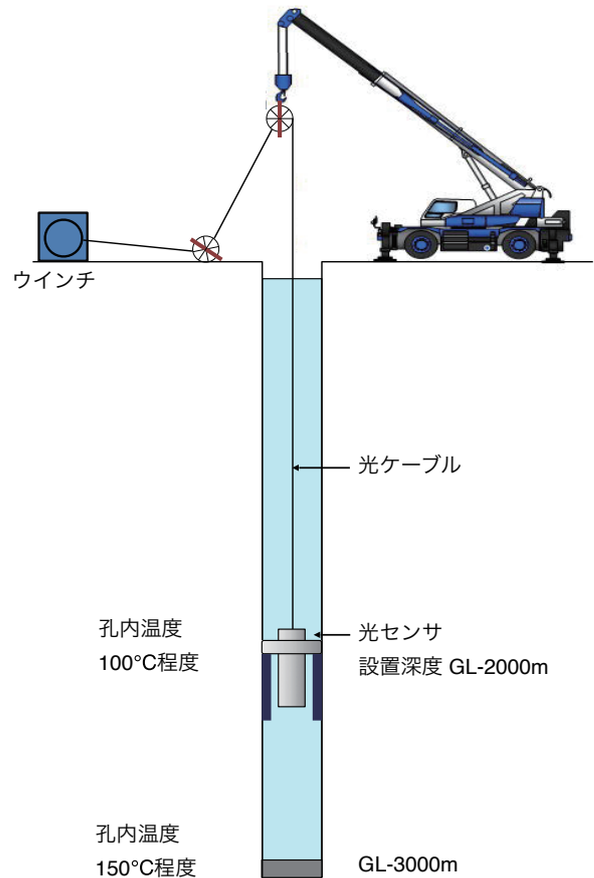
広域・多拠点の建物にIoT地震計を設置し、建物の揺れをモニタリング。高精度の地震計とクラウドを活用した地震観測サービスを低コストで提供。

IoT Quake モニター  
PL200



リスト &  
マップ表示

#### 光センサ地震計測システム



電源が供給できない場所や電子部品が動作しない環境、  
防爆要求のあるプラント設備など、従来の機器では実現  
できなかった極限環境下で高精度な地震計測が可能です。