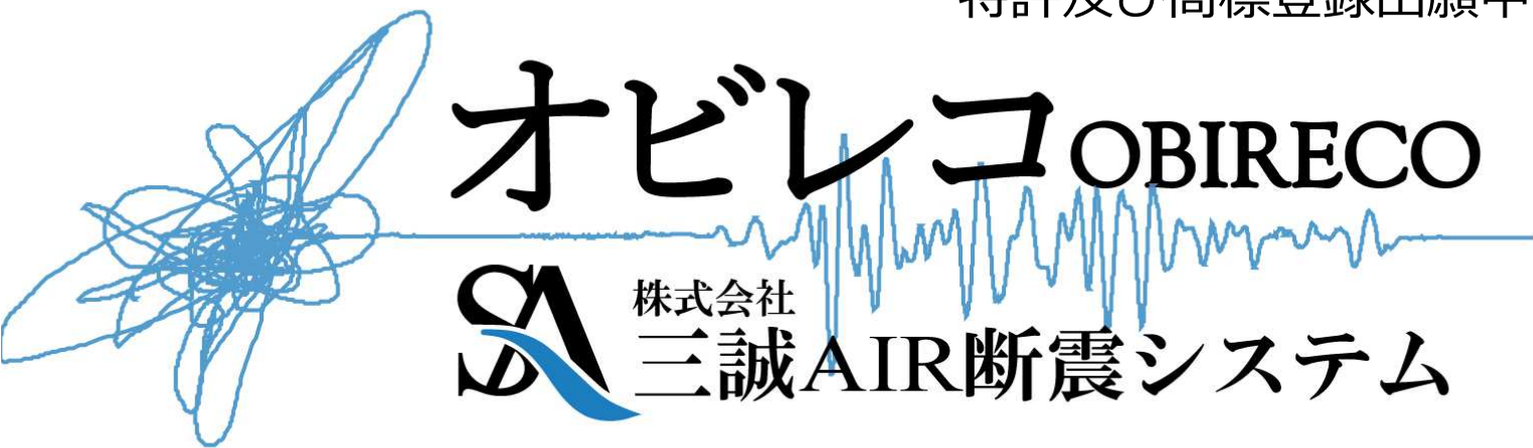




特許及び商標登録出願中



オビレコ OBIRECO

株式会社
三誠 AIR断震システム

免震構造物の応答変位を記録

「デジタル」でデータを保管

地震ごとに記録されるので

地震後の評価に最適

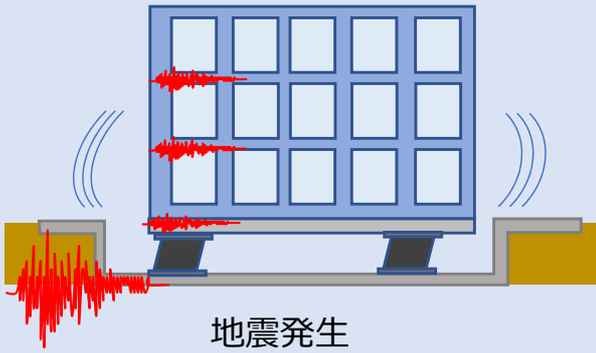


株式会社
三誠 AIR断震システム

東京都中央区新川1-6-12 M&Sビル3階
TEL:03-3551-0272 info@airdanshin.co.jp
<https://airdanshin.co.jp>

免震構造建物の地震時応答変位を記録

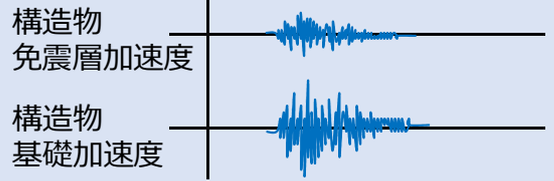
構造物の免震装置：稼働



地震発生



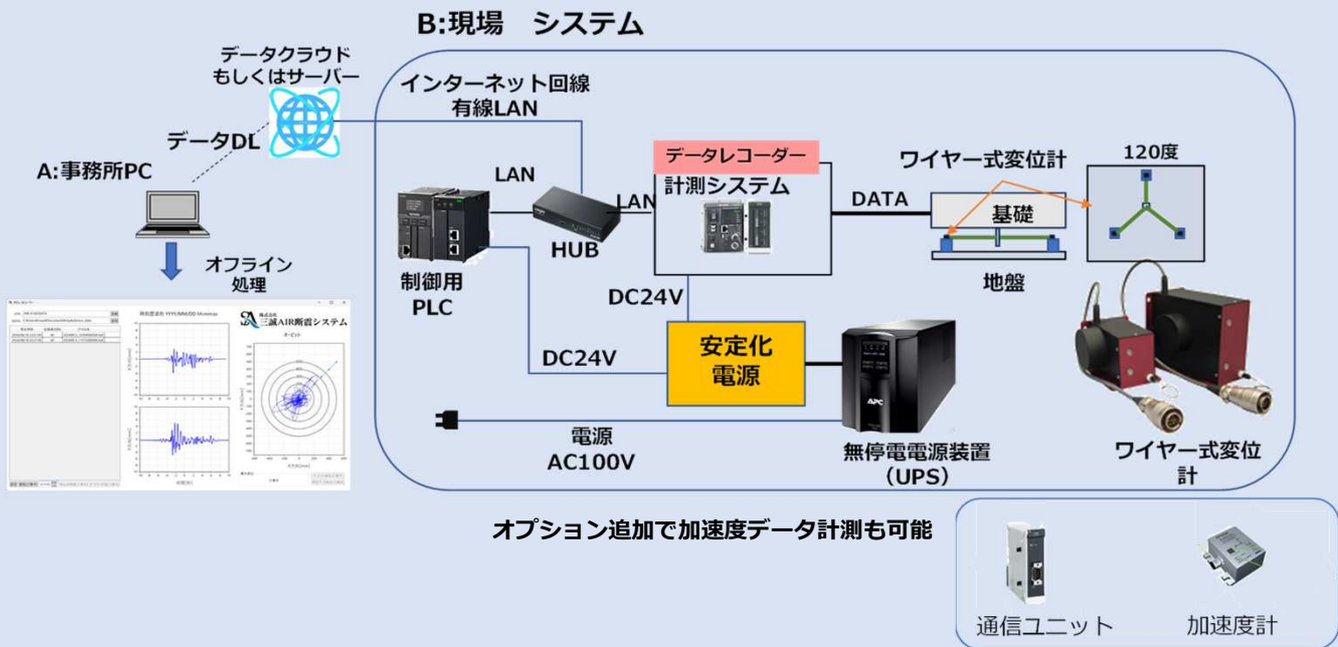
構造物応答相対変位



基礎と免震層の加速度

地震のたびに構造物の応答変位をデジタルデータで保存

データはインターネット回線により、クラウドやサーバーへアップロード



アプリケーション解析によりデータを算出（イメージ画像）

発生時刻	記録長さ[秒]	ファイル名
2024/08/18 23:21:00	60	20240812_10354950000.kdt
2024/08/18 23:21:00	60	20240813_11072650000.kdt