

AnAnSupport Disaster Solution

緊急地震速報ソリューション

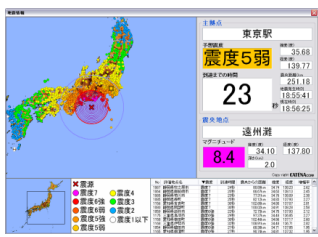
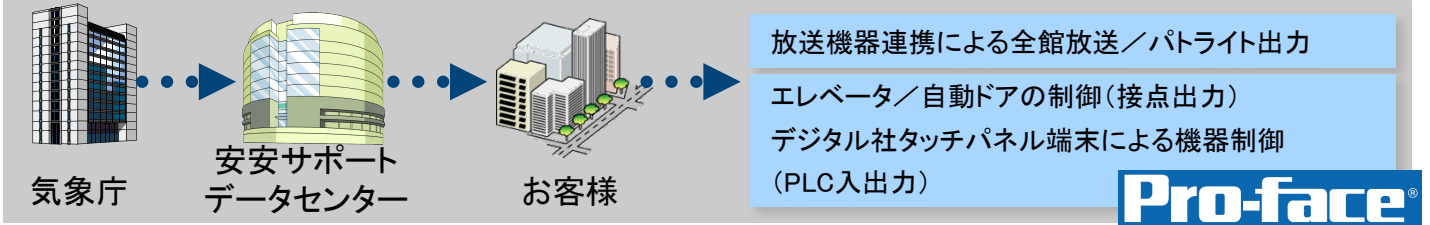


地震の揺れを事前に キャッチ

緊急地震速報ソリューションとは

地震波には、速度が速く揺れが小さい「P波」と、速度が遅く大きな揺れ(被害)を起こす「S波」があります。緊急地震速報ソリューションでは、気象庁から配信される緊急地震速報(震源地情報)から即座に震度と予想到達時間を計算し、「S波」が到達する数秒～数10秒前に光と音で的確にお知らせします。地震の揺れを事前に把握出来るため、迅速な対策が可能になります。

気象庁より配信された緊急地震速報を瞬時に再配信して、揺れの到達前に各種対策を講じます



安安サポートの緊急地震速報配信サーバは、震源地の緯度・経度・地震の規模を現すマグニチュードを配信する「再配信方式」や、設置拠点の予測震度だけを返す「中央演算方式」があり、お客様の活用方法やご予算に合わせた導入が可能です。また、受信結果の内容を館内放送機器と連携したり、エレベーターや自動ドアの制御、工場内の機器制御を行うタッチパネルのナンバーワン・メーカーであるデジタル社のプログラマブル表示器との連携まで、多様なシーンでのご利用が可能です。安安サポートは、配信→通信回線→受信端末→各種制御までをトータルにサービス提供しています。緊急地震速報の導入実績は豊富にございますので、何でもご相談ください。

あらゆるシーンでの活用が可能です

オフィスで、倉庫で、工場で、病院で、公共施設で、、、「もし、今地震が起こったら」あなたはそんな思いをしたことはありませんか?『自分の命/従業員の命/大切な命を地震から守る』。緊急地震速報を活用することにより、そんな心配が軽減されます。危険な場所はもちろん、日頃安全な場所でも対策は必要です。

工事現場で

工場

病院

厨房・調理場で

交通機関

エレベータで

オフィス

建物

学校・図書館

緊急地震速報
来る前に知る

大切な生命を守る
経済的損失を防ぐ

受信回線には、安価で高品質な安安ネットワーク回線(IP-VPN)を使用できます。(ブロードバンドのインフラ企業であるアッカ・ネットワークスと業務提携しています)



安全・安心サポート株式会社

気象庁の予報業務許可第138号取得済み
〒101-0051 東京都千代田区神田神保町1-7
日本文芸社ビル5階
TEL.03-3233-8861 FAX.03-3233-8862
ホームページ <http://www.anan-sup.co.jp>
メールアドレス bousai@boucyz.net

* 震源地が近い場合には、緊急地震速報による通報が間に合わない場合がございます。
* 記載されている社名/製品名/サービス名などは、該当する各社の商標、または登録商標です。
* 記載されている内容は2008年5月現在のものです、今後、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

お問い合わせは

きずな
KIZUNA 株式会社 喜寿仲

〒116-0003 東京都荒川区南千住
3-40-10-1416
☎:03-5850-7055 FAX:03-5850-7056
<http://www.kizuna-inc.net>
ask_us@kizuna-inc.net