



## 「携帯電話による簡単・安心メール配信システム」

2011年3月11日に発生した東日本大震災の後、安否確認などのため緊急時のメール配信システムの導入を検討される学校・企業や団体が増えております。


そこで、東上まちづくりフォーラムでは、地域の皆様の安全・安心のお手伝いをするため株式会社アットシステムが開発した簡単操作の「携帯電話メール配信サービス・eメッセージ」のご紹介を始めました。(東上まちづくりフォーラムはアットシステム社の正規販売代理店です)

アットシステム社は、今回の震災で大きな被害を受けた宮城県名取市に本社を置くIT企業ですが、現在は、中部支社を中心に支障なく業務を展開しております。

「eメッセージ」は、全国約900の学校・企業・団体で30万人の方々にご利用頂いている証明されたシステムです。

**この度の東日本大震災では、多くのメール配信システムがアクセス不能でしたが、「eメッセージ」は大いに活躍し大災害時にも有効である事が証明されました。**

皆様のニーズに応じてさまざまなシステムをご用意しておりますので、お気軽に、私どもにお問い合わせください。

「eメッセージ」の特長  [詳細\(ここをクリック\)](#)

### 【お問い合わせ】

NPO 東上まちづくりフォーラム

「eメッセージ」営業チーム

清水 章 (携帯電話)070-5086-7463 (eメール)aikeshimizu@yahoo.co.jp

### 【株式会社アットシステム】

本社: 〒981-1211

宮城県名取市高柳字下西 51-2

TEL: 022-385-1593

FAX: 022-385-1595

URL: <http://www.atsystem.jp/>

## 他社システムにはないさまざまな特長

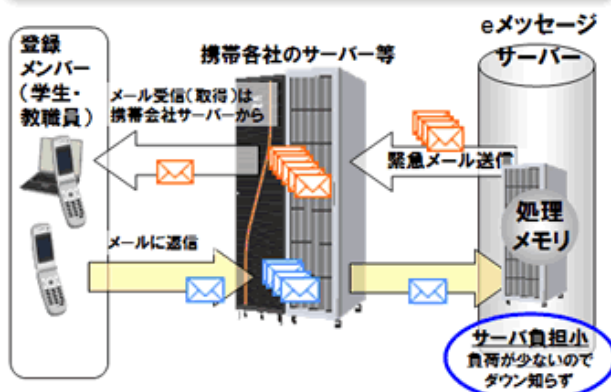
### その1:災害時の集中アクセスに強い !!

5,000人が一斉にアクセスしても大丈夫!

- Web アクセスを必要としない eメールのみのシステムだから、万一の災害発生時のアクセス集中に強い
- サーバの負担が少ないのでダウン知らず

東日本大震災では、多くのメール配信システムが右下の形式でアクセス不能でした。  
eメッセージ方式(左下)が大災害時にも有効である事が証明されました。

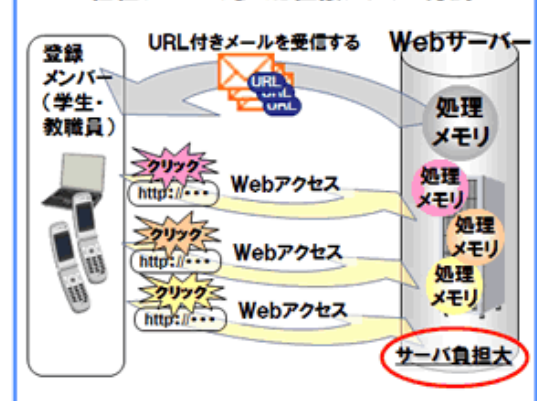
#### eメッセージのメール送受信は間接アクセス方式



↑メールは、WEBアクセスと比べ、飛躍的に大量の同時受付可能。

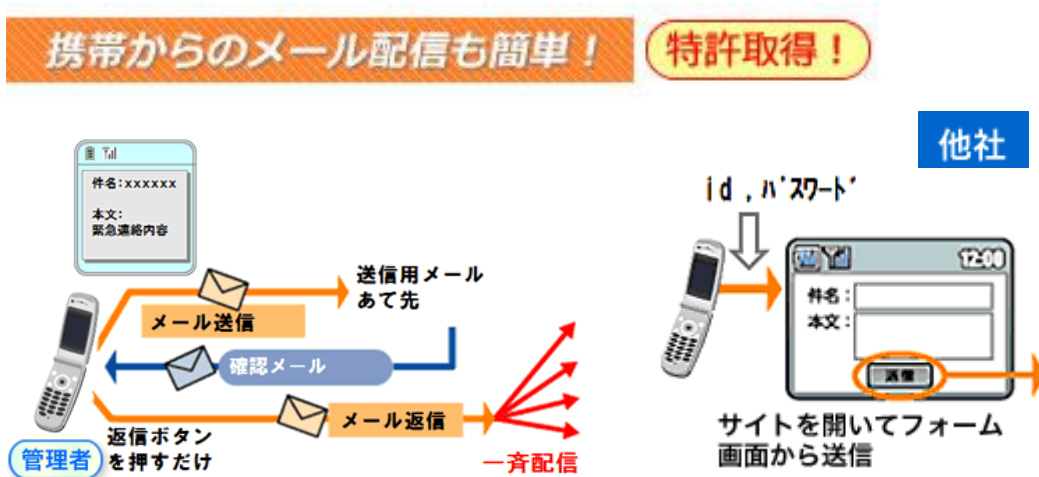
#### 他社

#### 他社サービスの多くは直接アクセス方式



↑WEBサイトへの集中アクセスは世界中で未解決の問題  
(人気チケット購入時にアクセス不可など)

## その2:メール送受信のみの簡単操作(管理者)!!



□通常のメールと同様に、**メールを送信するだけの簡単操作で、緊急時にメール配信**ができます

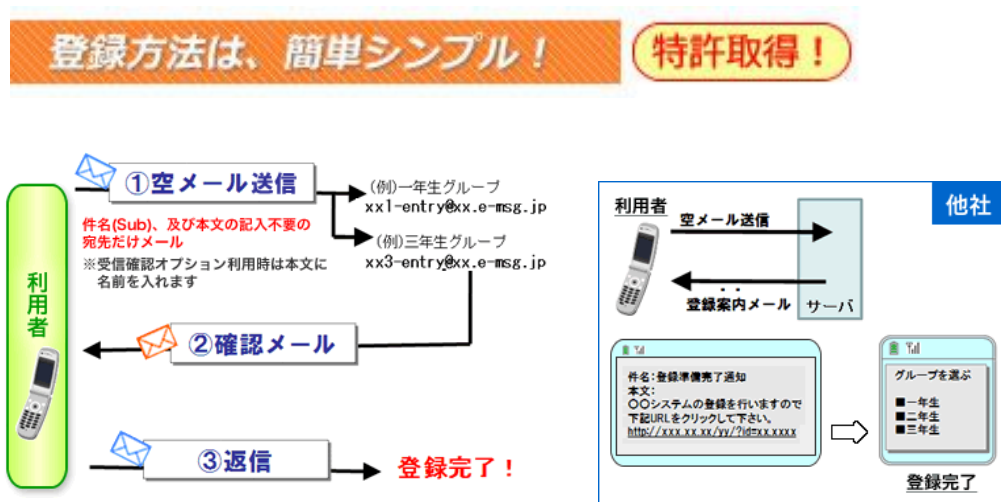
□確認メール&返信は、**不正メール(成り済まし)防止**のための仕組みです。

**安心してシステムをお使いいただけます。**

□**電波事情が悪い状態**でも送信可能

□**PCの管理画面から配信**も可能です

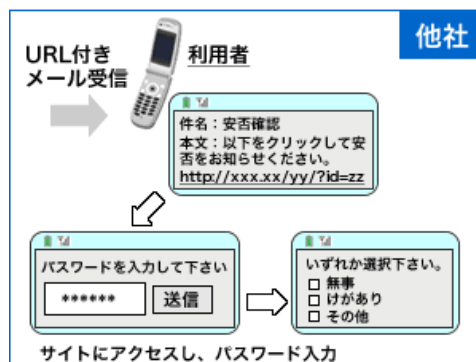
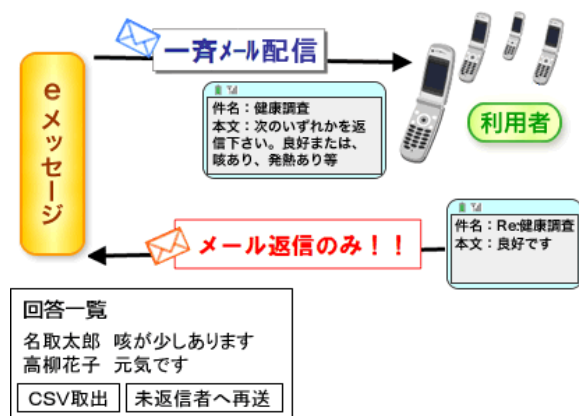
## □一般利用者也メール送受信のみの簡単登録!!



□利用者の方は**空メールを送り、確認メールに返信するだけ**で登録ができます。

□他社システムでは、**URLをクリックし、Webサイトを開く**必要があり面倒です。

### その3: 安否確認、健康調査なども簡単操作!! (受信確認機能付き)



□ 管理者が出す一斉配信メールに通常のメールと同様な返信をするだけの簡単操作で情報が収集できます。

□ eメッセージ安否確認では、自動集計もできます。