



地震

津波

- FM専用 -
緊急告知受信機

←ワイドFM→



緊急地震速報
来る前に知る

情報配信料不要！

災害から命を守る！

大きな揺れが来る前に地震発生を知らせます。積極的な避難・対策をとることができます！

● ランニング費用永久 0円【無料】(電気料金を除く)

● 災害にも強い! FM波を利用するから、インターネット回線不要

● 大地震の時だけ、お知らせします!

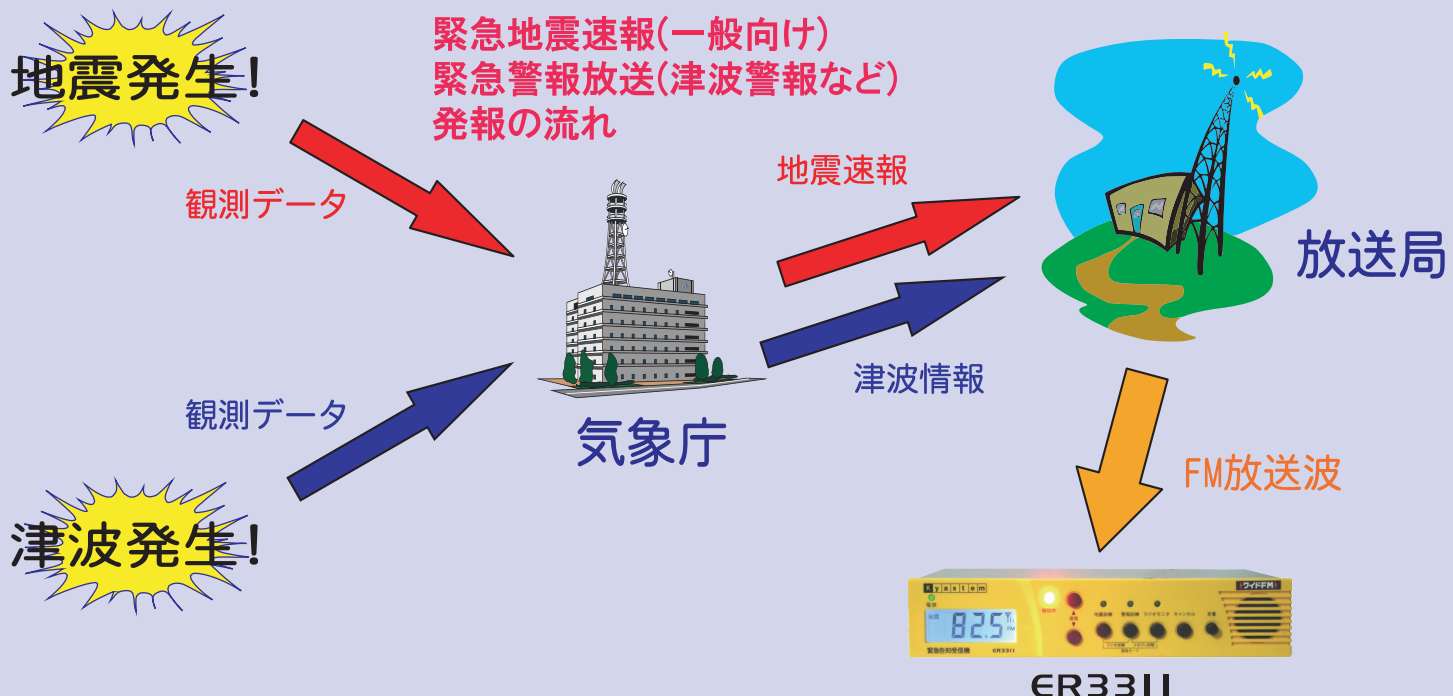
● 津波警報など、緊急警報放送(EWS) 受信に対応

● 館内への一斉放送が可能

● 警報音声が選択可能! オプションで、オリジナル音声の放送も可能

● 避難訓練もできる!

● 高度利用者向け機器との接続が可能



※ 緊急地震速報の報知音 2回以上で「ER3311」が自動的に起動します。

放送機器との接続例



チャイム発生装置



チャイムなどの音声は通常通りです。
緊急地震速報／緊急警報放送は最優先されます。



インターネット



「デジタルなます」などの高度利用者向け受信装置

FMラジオ

ER33II

インターネットからの高度利用者向け緊急地震速報とFMラジオからの緊急警報放送を受信します。
インターネット回線が不通になつてもFMラジオからの一般利用者向け緊急地震速報を受信します。



主な機能

- 制御機能（接点出力）搭載。
一斉放送制御や、パトライト点灯などの連動が可能。
 - 緊急地震速報・緊急警報放送（EWS）受信に対応！
緊急地震速報のみ、EWS 1・2種
EWS 1種のみ受信といった個別設定が出来ます。
 - 定型音声 標準搭載！ラジオ音声他、
緊急地震速報・緊急警報放送（EWS）の
音声出力が個別に設定出来ます。
また、音声のカスタマイズも可能です。（オプション）
 - 音声遅延制御機能搭載接続するアンプ起動に
合わせた遅延制御が可能に。（0～9秒）
 - 音声切替・プリアンプ機能搭載。
放送設備の改修工事費用を最小限に抑えられます。
 - [ER33II] × 2台接続で、ダブルチューナー仕様に。
緊急地震速報は地元FM局、EWSはNHKといった運用が可能に。
 - 高度利用者向け受信機の、入力端子搭載
「デジタルなます」との接続で、さらなる安心感をプラス！
 - 前機種と比べ、受信感度レベルを大幅改良！
受信感度・周波数表示機能も追加！外部アンテナ接続推奨を緩和。
 - オプションにより、19インチラック対応。
- ワイドFM** ワイドFMとは、AM放送局の放送エリアにおいて、難聴対策や災害対策のために、従来のFM放送用の周波数(76MHz～90MHz)に加えて新たに割当てられた周波数(90MHz～95MHz)を用いてAM番組を放送することです。



前面



背面

K y a s t e m
D S P Technology

日本キャステム株式会社

〒190-0022
東京都立川市錦町1-4-4
TEL:042-523-7176
FAX:042-523-7178

<http://www.kyastem.co.jp/>