

■ 簡単設置

1 既存設備の変更は不要です。

- ・Alertmarker BoXを 既設ディスプレイのHDMI端子へ追加接続するだけでご利用できます。※1※2
- ・既設サーバーへのネット接続追加が無いため、新たなセキュリティ対策が不要です。

2 デジタルサイネージの表示目的を妨げません。

- ・元映像を縮小することで、表示目的を妨げずに緊急速報・災害関連情報などを分割表示します。

3 エリアメール・自治体防災メールと自動連携します。

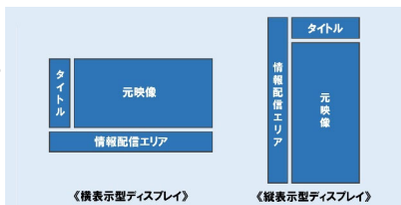
- ・緊急速報・災害関連情報の同報配信の他、「防災メールとの自動連携」、「施設ごとの戸別配信」が可能です。

※1：NTT docomoのLTEサービス提供エリアでご利用頂けます。

※2：Alertmarker BoXは、内蔵アンテナ型と外付けアンテナに対応した外付けアンテナ型の2つのモデルを用意しています。

■ 横型・縦型の両ディスプレイに対応

横型・縦型の両ディスプレイ表示※5に対応しています。



■ 災害コンテンツガイドラインに準拠

デジタルサイネージに関する業界団体である  
（一社）デジタルサイネージコンソーシアム※3  
が制定した「災害コンテンツガイドライン」※4※5  
に準拠した災害情報を表示します。



※3：日本無線株式会社は、（一社）デジタルサイネージコンソーシアムの正会員です。

※4：災害等の緊急時に、人々が状況判断や行動するために必要となる情報をデジタルサイネージに正しく表示することを目的に制定。

※5：表示フォーマットは、（一社）デジタルサイネージコンソーシアム災害コンテンツガイドラインに準拠しています。

アラートマーカに関するお問い合わせフォーム  
[https://inquiry.jrc.co.jp/m/alertmarkerj\\_inquiry](https://inquiry.jrc.co.jp/m/alertmarkerj_inquiry)



※本カタログの内容は予告なく変更することがあります。

**注意** 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

**JRC 日本無線株式会社**

JRCウェブサイト <http://www.jrc.co.jp/>  
 本社事務所 〒164-8570 東京都中野区中野4丁目10-1 中野セントラルパークイースト  
 民需事業統括部 ICTサービス事業グループ TEL (03)6832-0983

北海道支社 〒060-0103 札幌市中央区北三条西7-1 北海道水産ビル (011)261-8325 (直通)  
 東北支社 〒983-0852 仙台市青葉区南4-4-1 アゼリアビル (022)781-6172 (直通)  
 関東支社 〒181-0102 東京都三鷹市保元2-11-1 (0422)460-1222 (直通)  
 中部支社 〒460-0102 名古屋市中区丸の内3-21-25 瑞穂ビル (052)959-5902 (直通)  
 関西支社 〒530-0101 大阪府大阪市北区梅田3-4-5 毎日インテシオ (06)6344-1612 (直通)  
 九州支社 〒812-0024 福岡市博多区博多4-1 福岡ビル (092)262-2131 (直通)

神戸 福岡 京都 奈良 八戸 秋田 盛岡 福島 新潟 岡山 長野 北ノ野 江東  
 横浜 静岡 岐阜 金沢 福井 岐阜 神戸 松江 広島 鹿港 山口 高松 高知  
 徳島 岡山 長崎 佐賀 大分 熊本 宮崎 鹿児島 那覇 ニューヨーク シアネー マニラ  
 台北 ハノイ

ISO9001, ISO4001 認証取得  
 2020年1月作成 © 2020.1 CAT No. U380 (No.9724-1) J

# Alertmarker+

## 「顧客提案」が広がります



Alertmarker BoX

### Alertmarker+ (アラートマーカ)

■Alertmarker BoXをディスプレイへ設置するだけで  
災害情報やお知らせ配信など新たなご提案ができます。

代理店様・特約店様へ

- **新規顧客開拓、既存顧客の案件深耕、リプレイス機会を創出します。**
  - ・顧客への情報配信という新たな商材、ソリューションです。
  - ・競合案件での提案内容の差別化で競争力の向上に貢献します。
  - ・既存案件のリプレイス提案促進、自社のアドバンテージの維持向上に役立ちます。
- **サブスクリプト型のサービス提供。**
  - ・月々の定額サービスによる、サブスクリプト型サービスの御提供も可能です。

代理店様・特約店様のお客様へ

- **公共施設、商業施設、学校、病院、工場、結婚式場など**
  - ・既設のデジタルサイネージ表示に安心・安全の情報をプラス。来訪者への情報提供価値を向上します。

Before

After

エリアメール・WEBによる情報収集 迅速に正確な情報を提供



情報伝達はエリアが限定される

- メールやWEB情報の確認が必要
- 情報効率に課題
- 情報の最新性に課題



- 不特定多数へ迅速に情報配信
- 複数のディスプレイへ同時に情報提供
- 正確かつ最新の情報提供が可能

■ デジタルサイネージを設置しているビル管理会社

ビル利用者に向けて、テナント情報やニュースを配信している既設デジタルサイネージに Alertmarker+をご提案。新型コロナウイルス感染症対策を戸別配信しています。(災害発生時には、警報や注意報などが割り込み配信されます。)



▲通常の表示



▲戸別配信時の表示

■ 防災センター様

既設の監視カメラシステムに「Alertmarker BoX」をアドオン。災害情報などを自動表示させる等、通常の監視システムにプラスしたベネフィットの高いご提案。また、Alertmarker BoXの接点入力により各種センサー情報を連携させ、警報表示することも可能です。



■ 全国の公共施設・教育現場

具体的な導入事例を、日本無線ホームページで公開しています。お手持ちのスマートフォンから、右のQRコードにアクセスいただくことで具体的な導入事例をご覧いただけます。

