

大阪地震でも携帯電話が繋がらない中、 通信規制を受けずにつながったと好評!



IP無線機・緊急地震速報機 園ではこう使っている!

全国
各地の

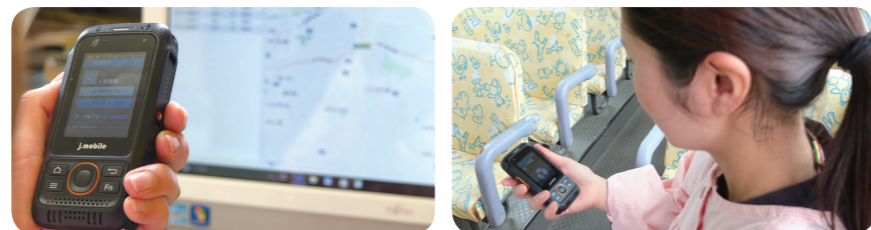
活用事例



💡 災害時にもつながり、より速く情報共有できる

学校法人みのり学園 認定こども園みのり幼稚園 様

所在地：静岡県牧之原市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- IP無線機を使って、携帯電話やラジオよりも1秒でも速く地震を予知して行動
- 園内スピーカーと緊急地震速報機を連携させて、園内どこにいてもすぐに対応
- IP無線機に付いたGPS機能を利用して、送迎バスの位置を把握



森川 道晃 園長

変わりゆく社会や環境の中でも常によりよい「選択肢」がある状態にしていきたいと考えています。そのためには、何事にも日々意識を「更新」して考えることが必要なのではないでしょうか。安全に家に帰ることができるという当たり前を繰り返し、笑っても泣いても、園児たちには毎日何かを学んでほしいですね。その「選択肢」を広げる1つの手段が緊急地震速報機とIP無線機の導入でした。

💡 すべての教職員に向けて業務連絡を一斉にできる

学校法人バプテスト学園 和歌山ひかり幼稚園 様

所在地：和歌山県和歌山市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- 教職員全員にあえて一斉配信で業務連絡をすることで、
- 日々の教育・保育活動時の行動に影響する知識や意識を培う
- 他クラスの教職員との会話が増え、今まで以上に園児の成長を共有



久保田 みくに 園長(左)

一人だけに伝えれば済むことも、あえてIP無線機で一斉配信をして伝えています。ささいなことでも日々職員同士が情報を共有することは大切ですね。職員からは、「IP無線機で共有される情報によって、他クラスの教職員との会話も増えて、園内全体の様子がわかるようになった」「今では、子どもたちの安全を守るため、IP無線機は大事な仕事の道具」という声もよく聴くようになりました。

💡 バスと職員室との連絡がスムーズで保護者も好感

学校法人富山学園 武里白百合幼稚園・第二白百合幼稚園 様

所在地：埼玉県春日部市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- 送迎バスの添乗員と職員室の職員との密な情報交換で渋滞回避
- 電話の連絡網やWebサイトでの情報公開よりも素早く保護者に連絡
- 送迎遅延時にも保護者をあまり待たせないように状況を連絡



富山 治 理事長

これまで電話の連絡網や園のWebサイトを使った情報伝達をしていましたが、度々保護者との行き違いが起きていました。しかし、IP無線機を導入したことで、バスに添乗している職員と職員室にいる職員との情報共有がよりスムーズになり、保護者への円滑な連絡が実現できました。IP無線機は、電話やWebサイトでの情報公開よりもタイムラグがほとんどなく連絡ができます。

💡 園舎から離れても安定した音質で会話ができる

学校法人浦野学園 八王子すみれ幼稚園 様

所在地：東京都八王子市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- 園舎に隣接した森で園児が遊ぶときも、安心して見守ることができる
- 教職員が日常的に利用することで、物事を簡潔に伝える訓練にもなっている
- 災害時には教職員間で瞬時に状況を共有して、冷静に行動



浦野 真沙子 副園長

隣の森に日常的に園児と一緒に出掛けるのですが、IP無線機を使っていて、森の中でも安定した音質でつながり、状況の把握ができることには驚きました。せっかく自然の中に構えた園舎で、園児たちが四季を感じながら過ごせる環境だから、どんどん外に出ていろいろな体験をしてほしい。そんな中で「いってらっしゃい」の一言で安心して送り出すことができるのも、IP無線機があるからです。

💡 訓練でも活用して災害時に備えられる

学校法人八幡学園 名古屋西幼稚園 様

所在地：愛知県名古屋市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- IP無線機のボタン一つで一斉に連絡
- 地震速報機を使った定期的な訓練で、園児がすぐに反応



八幡 憲治 園長

IP無線機は災害時にもつながりやすく、ボタン1つで一斉に連絡でき、園児を守ることができます。また、幼児期の出来事は記憶に残るもの。設備の整備と普段の防災教育が園児を守っています。最初は速報音に驚いて泣いていた子も、繰り返し訓練で落ち着いて行動できるようになり、緊急地震速報機の試験放送の際には、年長の園児がすぐに反応して机の下に隠れたことに驚きました。

💡 大阪地震のときも素早い情報収集と共有ができた

学校法人染矢学園 幼保連携型認定こども園微笑幼稚園 様

所在地：兵庫県神戸市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- 大阪地震発生時、携帯電話がつかない状況の中でも、すぐに園外のバスと連絡をして、次の行動を判断
- 携帯電話をやめてIP無線機で園内の職員とバス車内の添乗員と連絡



西川 法子 園長

IP無線機は、無線がつかない範囲が限定されないことが、導入の決め手でした。もともと行事で円滑な情報共有を図るために導入したのですが、今回の大阪地震発生時に、すぐにバス車内の添乗員と連絡を取り合せて、より導入効果を実感しました。地震発生時には、携帯電話がつかない状況が続いたので、IP無線機があっけよかったです。

💡 ボタン一つで簡単に一斉連絡できる

学校法人ハルナ学園 ハルナ幼稚園 様

所在地：奈良県香芝市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- バスの送迎や行事の際に教職員間がより素早く連絡
- IP無線機に登録したグループ網を利用して、一斉連絡



福原 智子 主任

主に、バス送迎時や行事での職員間の連絡手段として活用しています。バスの送迎時には、どんなに園から離れていても、通信が途切れずにバスの添乗員と連絡を取ることができて安心です。また、本園ではネイティブの英語教師が担任になっているクラスもありますが、ネイティブの先生もボタン1つで、「○○ is pick up!」「○ mother is here.」などと、お迎えの時間に連絡を取り合っています。

💡 大事な連絡も人を介さず直接担当者に伝えられる

学校法人三和学園 福増幼稚園 様

所在地：千葉県市原市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- 保護者からの大事な連絡も、人を介さずに直接担当者同士で通話
- 直接連絡が取れることで、大きな問題につながり得る日常の小さなミスが減少
- すぐに園長と連絡を取り合って判断を仰ぐ



宮田 元 理事長

教諭同士が常に密な情報共有をしている姿は、それを見る保護者の安心につながります。さらに、人間関係が希薄化し、文字での連絡が多くなる中、声でのコミュニケーションは緊迫感や楽しさなど感情の受け渡しも行えますよね。その豊かなコミュニケーションの姿を子どもたちや保護者に見てもらうことで教諭たちの質向上にもつながるのではないのでしょうか。

園外保育でも離れた場所の職員に一齐連絡

幼保連携型認定こども園まつがえこども園様

所在地：神奈川県相模原市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- 園外保育で、園児の好奇心に合わせた急なルート変更もIP無線機で情報共有
- 複数グループで移動中にも、離れた場所にいる職員に一齐に連絡



松本 奈津枝 園長

0歳児から、ほぼ毎日園外保育に出掛けるので、IP無線機は日常に欠かせない存在になっています。園外にて、2グループに分かれて活動するときや、行き先や進路を変更したいときには、離れた場所にいる先生と、移動しながら一齐に情報共有ができます。毎日同じルートではなく、子どもの好奇心に合わせて、ルートを変えることもあるので、「子どもが選択できる」環境づくりを支えてくれます。

IP無線機導入で看護師が現場に直行し効率化

社会福祉法人松栄福祉会 まつぼっくり保育園様

所在地：東京都羽村市
導入内容：IP無線機



活用の特徴

- IP無線機の活用によって看護師が現場に直行でき、業務の効率性アップ
- 担当が園児を連れて教室を離れることがなくなり保育の質も向上
- 職員が複数の場所に待機する運動会では連絡を密に取り合っ負担減



橋本 美佐子 園長

IP無線機は園長会での紹介で導入した。導入前はクラス担当が体調不良の園児を看護師の元へ連れて行っていた。しかしIP無線機導入後は連絡を受けた看護師が現場に直行できる。園児を迅速にケアし一時的な保育の手薄さも防げており業務の効率化を実感した。園外にある公園での活用例もある。IP無線機は携帯よりも連絡が手軽にできるので今後も活用していきたい。

災害時もバスの状況や場所を迅速に把握できる

学校法人上田学園 高坂幼稚園様

所在地：愛知県名古屋市
導入内容：IP無線機



活用の特徴

- これまでは内線を使うために席を立っていたが、IP無線機を使うことで自席にしながら別部屋の職員に連絡
- 災害時にはIP無線機の画像送信機能も使って正確な情報伝達に期待



木曾 順子 園長

これまでは、預かり保育の時間で保護者がお迎えに来るたびに席を立って内線で職員に伝えていたが、IP無線機であれば自席で職員と連絡ができて便利に感じています。また、バス送迎時には万が一のアクシデントや災害時にも、IP無線機の画像送信機能を使おうと考えています。GPSの軌跡も園内のパソコンで確認できるため、すぐに場所を特定して駆け付けられそうです。

園の孤立化を防ぐIP無線機で災害時に備える

社会福祉法人 綾東保育園 綾東こども園様

所在地：京都府綾部市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- 地震で携帯電話が使えない状況を目の当たりにしてIP無線機の導入を決めた
- 災害時市街地から離れた場所にある園を孤立から防ぐためにIP無線機を活用
- IP無線機活用で現場の様子・所在が把握しやすくなり保育の質も向上



塩尻 麻子 先生

本園は、自然豊かな立地が特色となっています。ただ、その反面、災害時には山道が通行止めになり孤立するため、園と保護者が円滑に連絡を取り合う対策が必須です。防災対策は急務だと感じていた時、IP無線機に出会いました。IP無線機は防災面だけでなく、園児の休みの連絡や親子遠足での連絡のやり取りなど、日常保育でも役立っています。

💡 複数で状況を共有できるのが魅力の IP 無線機

社会福祉法人一乗寺学園 様

所在地：大阪府守口市
導入内容：IP無線機
緊急地震速報機



活用の特徴

- 日常保育の散歩・行事で IP 無線機を携帯して職員が活用
- 保護者に防災対策がされていると安心してもらえる
- IP 無線機は携帯電話と違い、連絡が付きやすい



長井 夏海 先生

IP 無線機は複数台で状況を確認できるのが魅力だと感じています。電話だと一対一でしか話せないですね。IP 無線機を使いこなすために、スイッチを押してから話すこと、誰から誰への連絡なのかを話すことの2つのコツを職員で共有しています。まだ使い方に慣れない職員もいますが、運動会では、「そろそろ入退場だから来て」と離れた場所でもすぐに連絡を取り合うことができました。

💡 個人の携帯電話が不要になり、職員の負担減

社会福祉法人聖実福祉会 富士みのりこども園 様

所在地：東京都羽村市
導入内容：IP無線機



活用の特徴

- 看護師は IP 無線機を常に携帯しており、緊急時すぐに対応できて安心
- 携帯電話を使わなくなり、職員の負担感は減り、情報交換手段として活用
- 園外のお泊まり保育・プール監視・職員研修の連絡に活用



堀川 芳江 園長

IP 無線機を使うことによって個人の携帯電話を使う必要がなくなり、職員の金銭的、精神的な負担が減りました。値段が手頃で使いやすいことが導入の決め手です。看護師は常に IP 無線機を携帯している他、園外のお泊り保育やプールの監視にも活用しています。距離に関係なく鮮明に聞こえるのには驚きました。コミュニケーションが円滑になり、職員研修の際の誘導にも役立っています。

💡 園行事ではインカムをつけて IP 無線機を活用

社会福祉法人親愛会 幼保連携型認定こども園光愛児園 様

所在地：兵庫県神戸市
導入内容：IP無線機



活用の特徴

- IP 無線機導入で、電話でのやり取りが無くなり効率が上がった
- 園行事では離れた場所への指示ができるため、職員からの評判が良い
- 日常保育での活用の他、本園・分園との密な連絡にも活用



橋本 朋奈 先生

職員が園外に出ることや園行事が多いため、IP 無線機を導入しました。園外保育の他、運動会や発表会でインカムをつけて活用しています。特に行事では離れた場所から指示ができるので助かっています。職員からは「電話のやり取りがなくなり楽になった」「使いやすい、効率が上がった」などの声があがっています。本園と分園との連絡にも活用しており、災害時にも有効な連絡手段となりそうです。

普段の園業務から災害時まで、幅広くサポート

次世代型IP無線機

j.mobile

- 💡 あんしん
- 💡 かんたん
- 💡 つながる

防災時の利用シーンを動画で見ることができます



IP無線機 ニシハタ



大阪地震を体験した園のコメント



大阪府大阪市港区の園

地震発生当日、園は休園にして保護者に一斉メールを送信したが、携帯電話でバスと連絡が取れなかったため、一部の園児は乗車して園に来てしまい、保護者に園まで迎えに来てもらわないといけない状況になってしまった。すごく不安な体験から、すぐに IP 無線機を導入した。



京都府向日市の園

地震発生時、自宅にいて、園との連絡が全く取れなくなったことに危機感を持った。災害時にも連絡が取り合えるように、すぐに IP 無線機を導入した。



大阪府守口市の園

電話は使えなかったが、IP 無線機で系列園との通話できた。



兵庫県神戸市の園

バス2台がお迎えに行っていたが日常通り IP 無線ですぐ連絡を取ることができた。



和歌山県和歌山市の園

バスが出る直前だったのでバスの運行は取りやめた。10 秒前に緊急地震速報が流れたので、園にいる子供たちは避難行動がとれ、教職員は避難路確保に行くことができた。保護者の携帯電話にはつながりにくくなったが、教職員同士は IP 無線機で連絡を取り合うことが出来、大きな混乱なく対応できた。



兵庫県三田市の園

地震速報が鳴り、訓練の成果もあって子どもたちを素早く避難させることができた。IP 無線機があるとないのでは、実際に地震が起きた時の不安感はとても違う。



大阪府吹田市の園

園とバスやバス間の連絡に IP 無線機を活用している。電話がつながりにくくなった今回の地震でも、普段と同じようにバスへの指示ができてよかった。



兵庫県西宮市の園

地震発生時、バス運行中で携帯電話は繋がらなかったが、IP 無線機は繋がってよかった。

よくあるご質問



IP 無線機と携帯電話との違いは？

IP 無線機はボタン一つで通話ができ、1 対 1 だけではなく 1 対複数の通話が可能です。また、災害時に規制がかかりにくく、つながりやすいです。



なぜ災害時につながるの？

大規模災害時は、警察や救急・消防などの緊急連絡が優先され、一般の固定電話・携帯電話は規制がかかってつながりにくくなります。IP 無線機は専用のデータ通信帯域を利用し、通話するので、災害時でも安定した通話が可能です。



通話できるエリアは？

ドコモの電波または Wi-Fi 電波がある場所であれば、日本全国どこでも通話可能です。そのため、屋内はもちろんトンネル内でも通話可能です。



通話以外に何ができるの？

インターネットテザリング、災害情報の受信、写真・動画共有、GPS による端末の地図表示など、日常・災害時ともに役立つ機能があります。詳細は、無料貸し出しでご体験ください。



緊急地震速報機はテレビやラジオと何が違うの？

高度利用者向け緊急地震速報の方がテレビやラジオより早く、詳細に地震の到達情報を知ることができます。緊急地震速報端末を園内の放送設備にも連動するオプションもございます。また避難訓練でもご利用できるので、普段の訓練でご活用ください。



通話料は？

j.mobile 同士であれば月額利用料のみで通話し放題です。料金はプラン・台数により異なるので、お見積りいたします。まずはお試しください。



利用料は？

各園様に合わせたプランを作成させていただきます。オプション・台数によりプランが異なるので、お見積りいたします。まずは一度お試しください。

緊急地震速報
津波情報
噴火情報

発報端末

伝-MINI-

高性能かつコンパクト
地震速報端末!

高度利用
配信

現地演算
方式

タッチパネル液晶採用
スマホ感覚での操作が可能

オプションにより
放送設備へ接続可能

災害時に役立つ機能を搭載



ラジオモードに切り替えば、FMラジオの聴取が可能。ラジオのON/OFFおよび選局、音量調節はタッチパネルで操作します。

FMラジオ聴取機能



側面のスイッチをONにすれば、高輝度白色LEDライトが点灯します。

LEDライト点灯機能

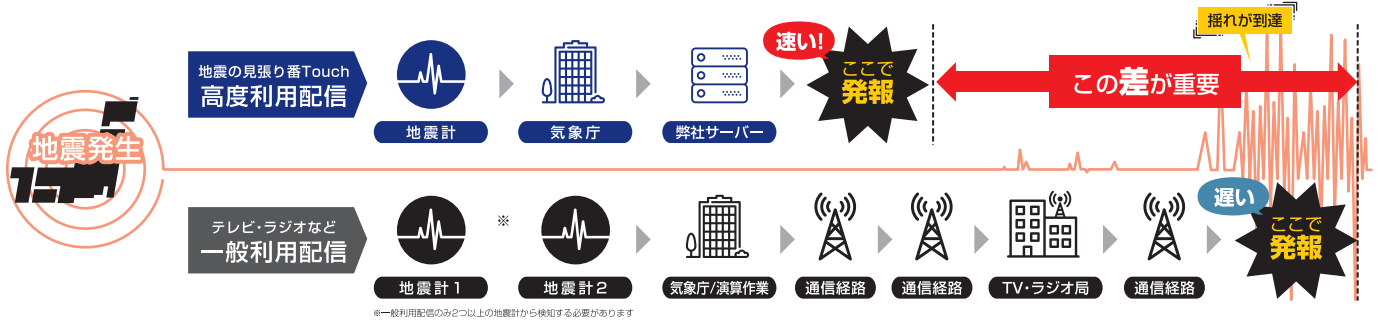


USB充電出力ポートを搭載。付属のUSBケーブルと変換コネクタを使えば、各社スマートフォン・携帯電話機が充電できます。
※放送設備に接続した場合は非搭載。

携帯電話充電機能

※別途 配信料が発生いたします。

伝達スピードが違う!!地震の揺れが来る数秒~数十秒前に発報できる確率が高い「地震の見張り番Touch」



お気軽にお問い合わせ・お申し込みください。

無料貸し出しのお申し込みは FAX 072-458-6085

お問い合わせ内容		<input type="checkbox"/> IP 無線機 無料貸し出し申し込み <input type="checkbox"/> 緊急地震速報機お申し込み <input type="checkbox"/> 詳しく聞きたい・相談したい <input type="checkbox"/> 資料請求	
フリガナ		フリガナ	
園名		担当者	
住所	〒		
TEL		FAX	

