

---

## ワイヤレスシステム

# 店内無線連絡システムのご提案

～店内コミュニケーションをサポートし、連絡業務を効率化～

---

## お困りではありませんか？

### 店内が広く、通話が途切れる。

店内が広く、フロアも分かれていて  
ときどき通話できなくなってしまう



### 操作や管理が複雑なのはちょっと...

アルバイトやパートなど入れ替りも多く  
なかなかすぐに使い方を覚えてもらえない。



### コストが心配...

導入して連絡業務を効率化したいけど  
連絡無線って高いんでしょ...?



店内連絡の悩みを解決！  
ソリューション

## 店内コミュニケーションをサポートし、業務効率・顧客満足度をアップ。

### 広範囲な通話エリアをしっかりとカバー。

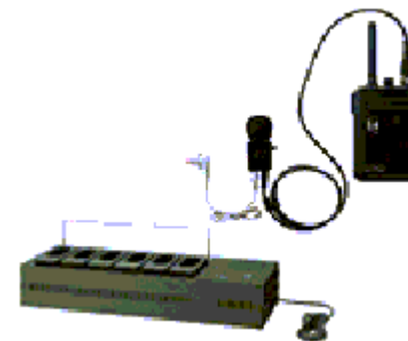
無給電アンテナ方式で広範囲なエリアをカバー。据置型中継機のエリア拡張を用いると、直接電波の届かない携帯機～携帯機間の通話が可能。迅速な対応や人員配置などの効率化が可能です。

### 免許不要のカンタン操作。

連絡に主眼を置いた無線機は、操作もいたってシンプル。400MHz帯、送信出力10mWの特定小電力無線局のため、無線免許は不要。無線機からの声は全員に聞こえ、どの無線機からも送信が可能。また常に一人だけ送信でき、指名された人だけが話せます。

### 導入コストはもちろん、維持も経済的。

事業所用PHSや他の店内連絡用無線システムと比較しても低価格。携帯機は1回の充電で約20時間使用でき、長時間の営業でも安心。

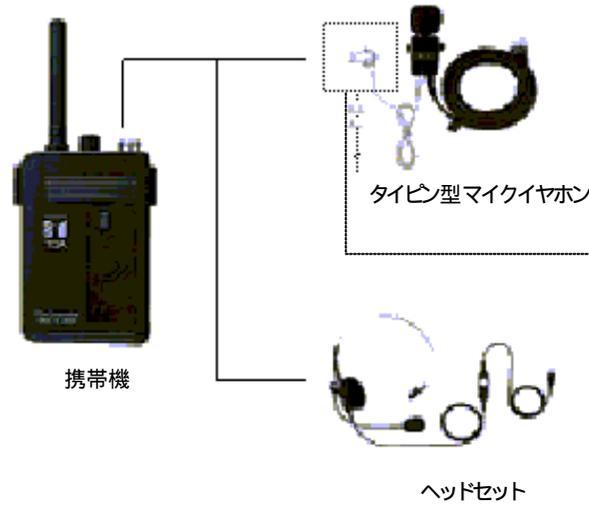
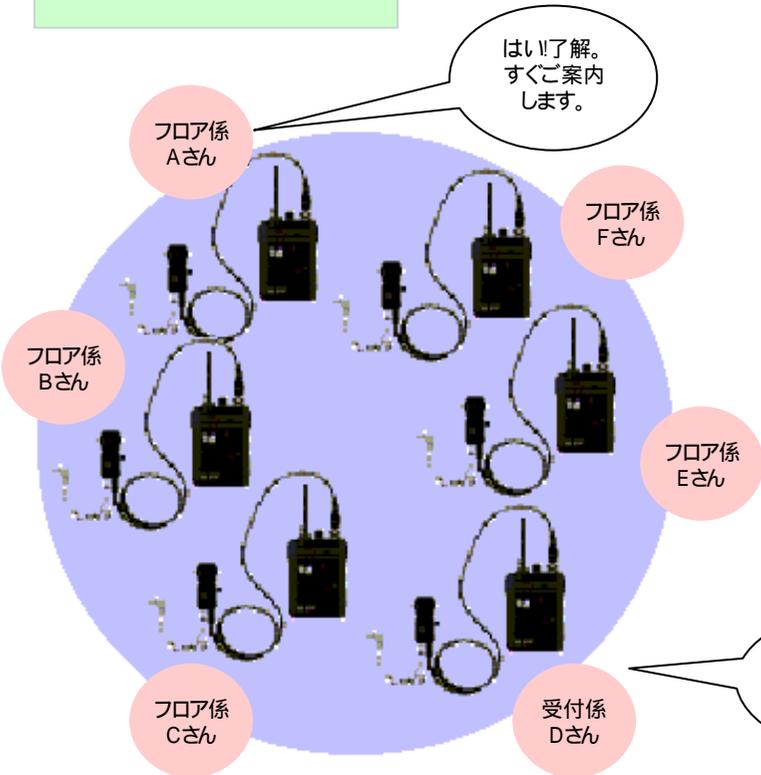


店内連絡用無線システム【携帯機】と  
店内連絡用無線システム【据置型中継機】

### 店内連絡用無線システム 《携帯機》

見通しの良いところであれば、約200mは届きます。  
条件によっては2フロアでも電波が届く場合があります。

店内連絡用無線・携帯機  
+  
タイピン型マイクイヤホン



**別売イヤホン**  
WF-180付属のイヤホン以外に使えます。

交換用イヤホン  
5個入り

耳掛型イヤホン

オープンエアイヤホン

## 店内無線連絡システムのご提案

### 店内連絡用無線システム (2フロア)

据置中継機を使用した、エリア拡張システム。  
異なるフロア (直接電波の届かない場合) で携帯機 ~ 携帯機間の通話を行ないたい場合のシステム例。

