# レストラン・飲食店・商業店舗向け **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?

#### ①店内が広くて、通話が途切れる。

店内が広く、フロアーも分かれていて ときどき通話できなくなってしまう。

## ②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。

#### ③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! TOAのソリューション



# 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。

#### ①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。

#### ②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。

#### ③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。

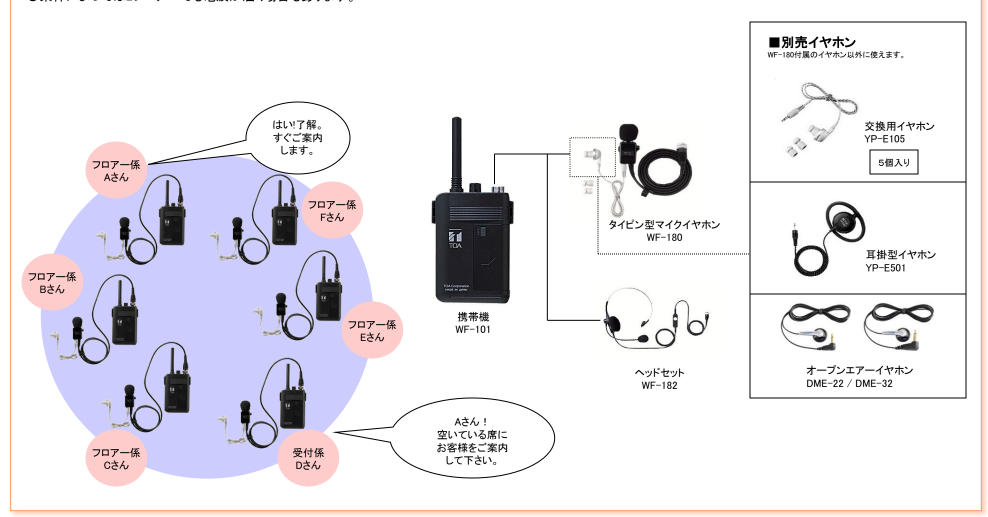


店内連絡用無線システム【携帯機】と 店内連絡用無線システム【据置型中継機】



## レストラン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フロアーでも電波が届く場合もあります。





### 大型レストラン店内連絡用無線システム(2フロアー)

- ●据置中継機を使用した、エリア拡張システム。
- ●異なるフロアー(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。

