

オールインワンヘッドセット WX-CH457

■ 概要

本機はファストフード店のドライブスルーシステム用に設計された、無線通信システムの子機です。本機は、アンテナ、送信機、受信機を内蔵したヘッドセットで、本機を装着することで他の子機を持つ従業員やオーダーポストにいる顧客との通話ができます。

- 本機は、センターモジュール (WX-CC411B、WX-CC411A、WX-CC412A、WX-CC411、WX-CC412) 専用の子機です。
- 本機では、1.9 GHz 帯 DECT[®]準拠方式を採用しているため、2.4 GHz 以上を使用する電子レンジや無線 LAN からの干渉を受けません。
※デジタルコードレス電話の通信規格 (Digital Enhanced Cordless Telecommunications の略)
- 本機をセンターモジュール (WX-CC411B) に登録して使用する場合、オーダーポストの顧客との通話、およびオールインワンヘッドセット間の通話の音声は 7 kHz のワイドバンド音声にすることができますので、会話が聴き取りやすくなります。
- マネージャーモード
センターモジュールの各レーンにつき子機 1 台をマネージャーモードとして登録することができます。マネージャーモードに設定された子機は、通話の優先権を持ちます。
- 顧客がオーダーポストに近づくと、自動的に通信が確立し、顧客との通話を始められます。(オートトークロックモード設定時)
- デュアルレーンシステムでの運用の場合、レーンを切り換えて運用することができます。(WX-CC412A の場合のみ)
- トークロック、プレストウ トークのモード選択ができます。
- ページロック、プレストウ ページのモード選択ができます。
- 本機からの操作によりセンターモジュールを通して外部にメール通知等を行うことができます。

■ 仕様

使用周波数	1895.616 MHz ~ 1902.528 MHz
電源	充電式リチウムイオン電池 3.7 V DC (WX-SB100:別売品)
質量	約 120 g(充電電池含む)
使用温度範囲	0 °C ~ +40 °C
マイク	型式 単一指向性エレクトレット・コンデンサーマイクロホン 最大入力レベル 110 dB SPL
イヤホン	出力レベル 96 dB SPL 最大出力レベル 115 dB SPL 以下 周波数応答 100 Hz ~ 7 kHz ※ 出力音量制御 -3 dB ~ +9 dB、3 dB ステップ

※センターモジュール(WX-CC411B)、マイクロホン(WX-CM470)、および、すべてのオールインワンヘッドセットが製造ロット「WB」(2023年2月生産)以降のWX-CH457との組み合わせの場合(その他の機器との組み合わせの場合、300 Hz~3 kHz)

■ 付属品

取扱説明書.....1冊 保証書.....1式
カラーチップ(黒、赤、青、黄、緑).....各1個 充電電池アタッチメント.....1個
(黒は本体取付済み)

■ 外觀圖 單位 (mm)

