

安心してご利用いただくために

新規導入時はまずスタートアップキットをご購入ください。



スタートアップキット【型式：WD-STARTZ2+T0158】



受信機
WDR-L-Z2
(ACアダプタ付き)



設定用受信機
WDR-LE-Z2
(ACアダプタなし)



設定用ボディユニット
送信機
WDT-NHBZ2+T0161
送信機 (WDT-Z2) 付き

送信機変換ブラケット



LME用ブラケット



LE用ブラケット

- USBケーブル
- お客様登録のご案内

キット同梱製品の用途

- 受信機 WDR-L-Z2 (ACアダプタ付き)
実運用するための受信機です。
- 設定用受信機 WDR-LE-Z2 (ACアダプタなし)
事務所などで送信機の初期設定を行うときに使用します。
また、受信機が故障した場合の予備機にもなります。
- 設定用ボディユニット WDT-NHBZ2+T0161 送信機 (WDT-Z2) 付き
送信機の設定を行うときに使用します。送信機は同梱ブラケットに取付け実運用できます。
背面のクコネクタに押しボタンSWなどを接続でき、4接点送信機としても利用でき、単品のご購入も可能です。
- LME用ブラケット
LME(φ60)シリーズ 表示灯に取り付けするためのブラケットです。
「WDT-6M-Z2」には同梱されています。
- LE用ブラケット
LE(φ50)シリーズ 表示灯に取り付けするためのブラケットです。
「WDT-5E-Z2」には同梱されています。
- USBケーブル
設定用受信機とPCを接続するケーブルでWDの初期設置で使用します。
- お客様登録のご案内
必ずお客様登録をお願いします。マニュアルとソフトウェアパッケージの入手やスタートアップキット付帯の電波環境調査サービスのご依頼ができます。

参考ご提供価格
¥198,000 (税抜き)
お得なパック価格でご提供



電波環境調査サービス (無償付帯) (2.4GHz帯電波調査 / 電波到達調査)

WDシリーズを使用される環境の電波到達調査を実施します。

※電波環境調査サービスの内容

1. 本サービスの実施対象範囲は、受信機1台で対応できる送信機30台までの範囲とします。
2. 本サービスの作業内容は、2.4GHz帯の電波環境調査 (製造設備からの放射ノイズ調査含む)、受信機と送信機間の電波到達調査を実施します。
3. 本サービス実施日の翌日から起算し、7日以内に電波環境調査結果報告、本製品の推奨無線チャンネル、受信機の推奨設置場所等を書面で報告します。
4. 本サービスは弊社協力会社への再委託をする場合があります。

※電波環境調査サービスの費用について

お客様の指定場所が、弊社国内営業拠点 (北海道サテライトは除く)、三田工場 (兵庫県) から半径100km以内の地域を本サービスの無償提供地域とします。半径100kmを超える地域は超過分の交通費をご負担願います。また、北海道、沖縄県、離島などは距離に関係なく交通費、宿泊費などの実費をご負担願います。