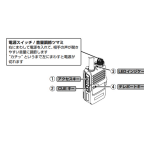


品番：EA790MD-3

品名：防水型トランシーバー[シフ°ルキモデル]



|         |                              |      |   |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格    | 42,200円(税抜) / 46,420円(税込)    |      |   |
| カタログ価格  | 42,200円(税抜) / 46,420円(税込)    |      |   |
| 在庫数     | 最新在庫: 1 (2026/06/21 06:22現在) |      |   |
| 商品入数    | 1                            | 販売単位 | 台 |
| カタログページ | 1950ページ                      |      |   |



## 仕様

|         |   |        |   |
|---------|---|--------|---|
| メーカー    | YAESU   | 型番     | SRD790 PKG                                    |
| 送受信周波数  | 登録局デジタルチャンネル(6.25kHz<br>間隔、82波)<br>351.03125MHz~351.<br>10000MHz、<br>351.20000MHz~351.63125MHz<br>上空用チャンネル(6.25kHz間隔、15<br>波)<br>351.10625MHz~351.19375MHz<br>(モニターのみ可) | 電波形式   | F1C/F1D/F1E/F1F                               |
| 変調方式    | 4値 FSK  | 通信方式   | 単信プレストーク式                                     |
| 定格電圧    | DC7.4V±10%  | 電源     | リチウムイオンバッテリー(付属)                              |
| 連続使用時間  | プロモード:13.5時間<br>ノーマルモード:15時間  | 送信出力   | 5W/2.5W/1W                                    |
| 受信感度    | -6dBuV 以下(BER=1%時)  | 低周波出力  | 1400mW以上                                      |
| フロントキー  | 無   | 動作温度範囲 | -20°C~60°C                                    |
| 防塵・防水設計 | IP68  | サイズ    | 51.5(W)×32(D)×95(H)mm(リチウムイオンバッテリー装着時/突起物含まず) |
| 重量      | 約228g(リチウムイオンバッテリー、ERAアンテナ含む)   |        |   |

|  |
|--|
| 免許・資格不要、簡単な登録申請で使用可能なデジタル無線機   |
| 351MHz帯デジタル簡易無線登録局 デジタル82チャンネル対応(上空用15チャンネル受信対応)   |
| シンプルキータイプ  |
| 5Wのハイパワーで広いカバー範囲を実現。今まで届かなかった場所でも通話ができます。  |
| 強力な混信回避機能と、2波同時受信を応用した便利な機能を実装。<br>現場の用途に合わせて3つの運用モードを選択するだけで柔軟な運用が可能です。   |
| <p>【プロモード】<br/>混信時はワンタッチでチャンネルを変更、全員のインカムが自動で同期(スマートムーブ機能)<br/>(繁華街のような混信を受けることが多い場所に最適)</p> <p>【デュオモード】<br/>2つのチャンネルを同時受信、混信時もそのまま通話ができる。割り込み通話も可能<br/>(比較的混信の少ない場所に最適)</p> <p>【グループモード】<br/>最大7グループで個別通話、緊急時はグループの垣根を取って情報共有(マージ機能)<br/>(複数の業務が行われている大型の施設に最適)</p> |
| <p>ワンクリックハンズフリー機能<br/>送話中でも両手が自由に使え、仕事の効率がアップします。</p>  |
| <p>CUE：キュー機能<br/>アラームによって緊急連絡や重要な用件を通知。<br/>作業中・接客中でも声を出さずスタッフ全員に合図を送ることができます。</p>   |
| <p>ノイズキャンセリング機能<br/>騒音のある場所でも送話時の周囲の騒音をシャットアウト、クリアな通話を保証します。</p>   |
| <p>エリアリサーチ機能<br/>あらかじめ混信の少ないチャンネルを、自動で選ぶことが出来ます。</p>   |
| 最高クラスの防塵・防水設計(IP68)と堅牢で耐久性の高い筐体設計  |
| 1400mW 高音質・大音量スピーカーを搭載   |
| USB-C 端子を本体に搭載、汎用USBケーブルで充電が可能です。  |
| <p>【※登録申請必要について】<br/>使用に際して事前に有償の申請を行い、登録状(15日程度で発行される)を受ける必要があります。1台を登録する個別と複数登録する包括申請があり、登録状は5年ごとに更新が必要です。<br/>また、1年ごとに電波利用料を納付する義務があり、総務省より送られてくる納付告知書に金額や納付方法が明記されています。申請に関する資料は製品に付属します。</p>  |
| <p>【アンテナについて】<br/>アンテナは技術基準適合証明(工事設計認証)で認証を受けたアンテナをご使用ください。<br/>※登録以外のアンテナを使用した場合、罰せられる場合がありますのでご注意ください。</p>   |

## 株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.