



## DMR最新・最強携帯無線機 **PD988**

最新のノイズキャンセリング技術により、更なる高品質音声通信を実現する一方、フルデュプレクス通信、マイクロSDカードによる音声録音機能、ブルートゥース4.0対応、通信エリアを拡大するための一周波リピーターモードを含む新機能を備えています。

### 一周波リピーターモード

最新の、電波干渉除去技術により、PD988のDMO（ダイレクトモード運用）を利用して、同一周波数にてひとつのスポットで受信し、別のスポットで送信することができます。  
このことにより、通信距離を倍増することが出来るため、携帯機同士が直接通信ができなかった遠距離通信も、簡単に実現することが可能となりました。



# フルデュプレクス通信

DMR (時分割二多重)方式の画期的な技術革新により、ひとつの通話スロットで受信し、同時に別のスロットで送信することにより、電話のように通話を行うことができます。



## 最強スペック

### 保護等級IP68



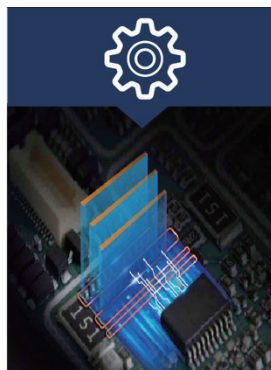
最高レベルの防塵・防水規格に準拠した堅牢ボディ。水深2メートルに最大4時間浸漬した後も正常に動作します。

### 長時間運用設計



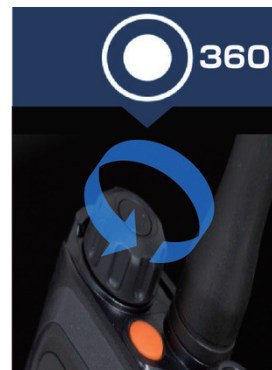
>長時間運用設計  
2000mAh(19.5 h)

### 高感度と周波数安定性



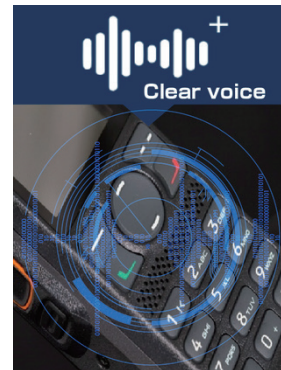
最新技術により、通信距離の伸長と、信頼性を向上させます。

### 360°回転ノブ



360°回転ノブの採用により、操作性が飛躍的に向上し、ストレスのない運用を実現させます。

### 高音質



最新のノイズキャンセリング機能と5Wの音声出力。最大出力2.5Wのスピーカーと最新のノイズキャンセリング技術により、明瞭で大音量の音声通話を保証します。

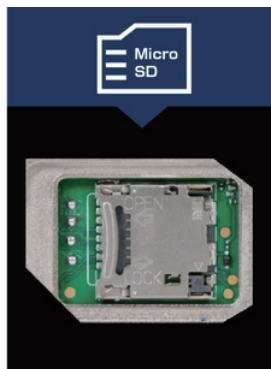
## 主要新機能

### スマートバッテリー



この機能は、バッテリーの稼働時間や充電時間など、バッテリー状態のモニタリングをより容易にすることにより、充電時間等の短縮につながります。

### マイクロSDカード



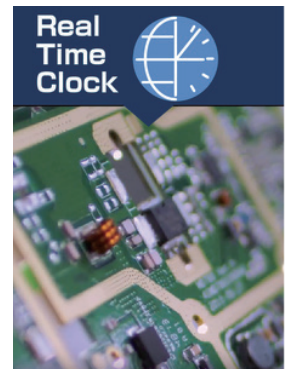
マイクロSDカード搭載により、音声通信や通信データを保存することが出来ます。(最大32G TF 保存カードで、最大576時間の音声・データの保存が可能)

### ブルートゥース4.0



内蔵Bluetooth 4.0により、音声通信のみならず無線機のプログラミングも遠隔で実行することが出来ます。

### リアルタイム・クロック



リアルタイム・クロック機能により、送受信の実施時刻を管理することが可能となりました。



ハイテラ製品に関するお問い合わせ先

Hytera Communications Co.,Ltd.  
日本総合窓口

〒101-0021 東京都千代田区外神田三丁目6番1号

TEL:03-3525-8199

WEB:http://www.hytera.jp

販売代理店

\*定格仕様・外観・規格は改良のために予告なく変更することがあります。製品の色は印刷の関係上、実際の色とは異なる場合があります。

ハイテラ、Hytera、Hytera CommunicationsおよびハイテラのロゴマークはHytera Communications Co.,Ltd.の商標登録です。©Hytera Communications Co.,Ltd.2017.All rights reserved.