



PROFESSIONAL DIGITAL TWO-WAY RADIO

MOTOTRBO™

**XiR P8600/XiR P8600i SERIES, GP338D/
GP338D+, GP328D/GP328D+,
CP7668/CP7668i SERIES
PORTABLE RADIOS**

QUICK REFERENCE GUIDE

en-US	ko-KR
zh-CN	id-ID
ja-JP	



MAY 2024

© 2024 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved.



68012003086-GJ

クイックリファレンスガイド

このクイックリファレンスガイドでは、無線機の基本操作について説明します。特定の要望に沿って無線機がカスタマイズされている可能性もあるため、ディーラーまたはシステム管理者にご確認ください。

操作方法の詳細については、次のユーザーガイドを参照してください。

ユーザーガイド

MN008326A01

重要な安全に関する情報

携帯型業務用無線機に関する RF エネルギー被曝および製品の安全に関するガイド

製品の安全性と RF 被曝に関する要件の準拠

注意: 本製品をご使用になる前に、無線機に同封されている製品の安全と RF 被曝に関する冊子に記載されている安全な利用のための操作説明書をお読みください。

注意!

この無線機は業務用の利用に限定されています。本無線機をご使用になる前に、『携帯型業務用無線機に関する RF エネルギー被曝および製品の安全に関するガイド』をよくお読みください。安全にお使いいただくための取り扱い方法と、電磁波エネルギーについての重要な説明が記載されています。また、電磁波エネルギー被曝限度についての該当基準および法規制に対する適合情報も記載されています。

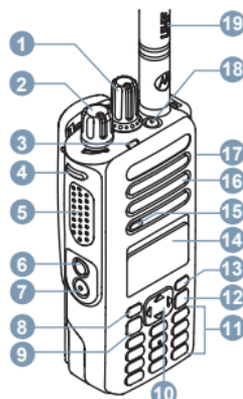
コンピュータ ソフトウェア著作権

本マニュアルに記載されている Motorola Solutions 製品には、半導体メモリやその他メディアに保管されている著作権取得済み Motorola Solutions コンピュータ プログラムが含まれている場合があります。米国およびその他諸国の法律で、著作権取得済みのコンピュータ プログラムの一定の独占権が Motorola Solutions のために保護されています。この際、著作権取得済みコンピュータ プログラムのあらゆる形態での複製または再生の独占権が含まれますが、これに限定されません。

したがって、本マニュアルで説明される Motorola Solutions 製品に含まれるいかなる著作権取得済み Motorola Solutions コンピュータ プログラム

も、Motorola Solutions からの書面による明示的な許可を得なければ、いかなる方法においても複製、再生、修正、リバースエンジニアリング、配信できません。さらに、Motorola Solutions 製品を購入しても、直接的あるいは黙示的、禁反言的、またはその他の方法によっても、Motorola Solutions の著作権、特許、または特許出願の対象となるライセンスは、一切付与されません。ただし、製品の販売において法の運用によって生じる通常の非独占的な使用ライセンスについては、この限りではありません。

無線機コントロール



1. チャンネルセレクタ ノブ
2. オン/オフ/音量コントロール ノブ
3. LED インジケータ
4. プログラム可能サイド ボタン 1
5. プッシュトゥートーク (PTT) ボタン
6. プログラム可能サイド ボタン 2
7. プログラム可能サイド ボタン 3
8. プログラム可能フロント ボタン P1¹
9. メニュー/OK ボタン¹
10. 4 方向ナビゲーション ボタン¹
11. キーパッド¹²
12. 戻る/ホーム ボタン¹
13. プログラム可能フロント ボタン P2¹
14. ディスプレイ¹
15. マイク
16. スピーカ
17. アクセサリー用のユニバーサル コネクタ
18. プログラム可能緊急ボタン
19. アンテナ関連

¹ キーパッドなしモデルにはありません。

² リミテッド キーパッド モデルにはありません。

バッテリーの取り付け



注:

最適な性能を出すためには、最初に使用する前に新しいバッテリーを14～16時間充電してください。

- 無線機の裏側のレールとバッテリーを合わせます。
- ラッチが収まるまでバッテリーを上スライドさせます。
- バッテリーラッチをロックします。

アンテナの取り付け

無線機の電源を切ります。

無線機の電源のオンとオフ

カチッという音が聞こえるまで、**オン/オフ/音量コントロール** ノブを時計回りまたは反時計回りに回します。

音量の調節

オン/オフ/音量コントロール ノブを時計回りまたは反時計回りに回します。

LED インジケータ

赤色の点滅

無線機が電源を入れた際の自己テストに失敗している、オートレンジトランスポンダシステムで設定されている通信圏外にある、ミュートモードが有効になっている、緊急送信を受信している、低バッテリー状態で送信している、またはバッテリーの不一致を示しています。

緑色の点灯

無線機が電源オンになっている、ページングもしくは緊急送信を転送または送信しています。

緑色の点滅

無線機が、通信またはデータを受信している、エア接続のアクティビティを検知している、あるいはエア接続プログラミング送信を取得しています。

緑色の2回点滅

秘話モード対応通信またはデータを受信しています。

黄色の点灯

無線機が従来型チャンネルをモニタしているか、Bluetooth 検出可能モードになっています。³。

黄色の点滅

無線機がアクティビティをスキャンしている、フレックス RX リストが有効になっている、ページングにまだ応答していない、または Capacity Plus マルチサイト チャンネルがすべてビジーです。

黄色の2回点滅

無線機の自動サイト ローミング機能が有効になっている、グループ通話アラートにまだ応答していない、新規サイトを検索している、Capacity Plus でリピータに接続されていない、無線機がロックされている、または Capacity Plus チャンネルがすべてビジーです。

ディスプレイ アイコン

次のアイコンは、無線機ディスプレイ上部のステータスバーに表示されます。アイコンは外観や使用法の順に左詰めで配列され、チャンネル固有です。

	緊急モード
	スキャン ⁴
	大量データ
	ミュートモード

³ この機能は XiR P8668i、XiR P8608i、および XiR P8628i シリーズのみに適用されます。

⁴ Capacity Max では使用できません。



トーン停止



着信音のみ



バイブと呼出音



通知



応答禁止



セキュア



非セキュア



サイト ローミング



オプション ボード



パワー レベル



サイン イン



サイン アウト

NOTES