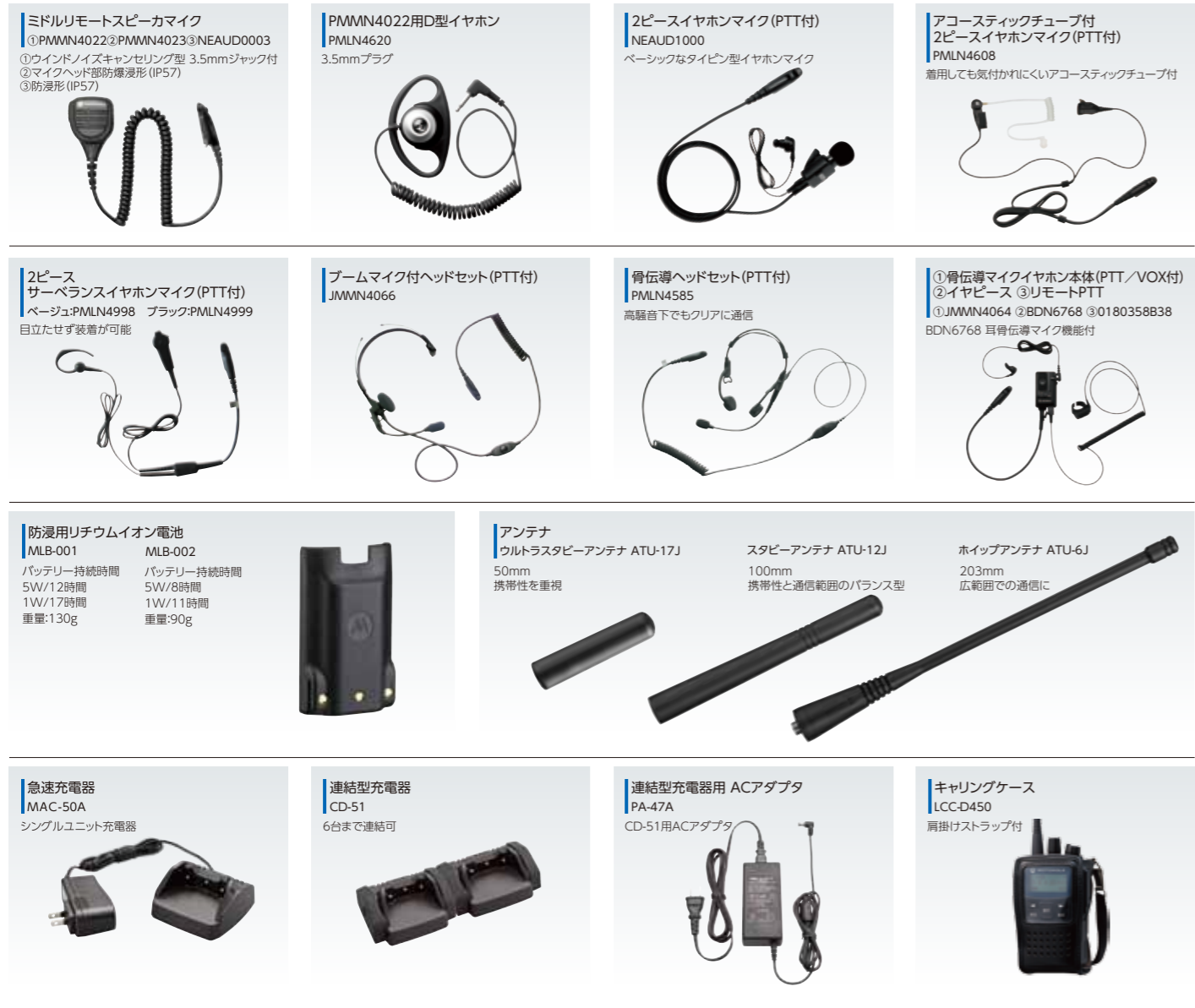




■さまざまな用途に対応した豊富なアクセサリ



■主な仕様

型番	GDR4800
周波数帯	デジタル 351.2000~351.381.25MHz(30ch)
電源電圧	7.4VDC
送信出力	5W/1W
低周波出力	700mW
変調方式	デジタル 4値FSK
寸法(突起物含まず)	約H96×W56×D37.5mm (MLB-002装着時)
重量	約270g (MLB-002、ダストカバー、ダミーボードを含む)
種別コード	3R

MOTOROLA SOLUTIONS

私たちがお手伝いいたします。お気軽にご相談ください。

モトローラブランド無線機器のお問い合わせ先

モトローラ・ソリューションズ株式会社 PCR事業部
〒106-0032 東京都港区六本木1-8-7 アーク八木ビルズ

TEL(03)6365-7000

<http://motorolasolutions-pcr.jp/>

JBRC
VEGETABLE
GIL INK

▲ 注意
正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

本製品は日本国内の技術基準に適合した認証を取得しています。●このカタログで使用している製品写真のディスプレイは、ハメコミ合成です。●仕様は改良等のため、予告なしに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。●モトローラ・ソリューションズ株式会社は一般社団法人JBRCに加盟し、小形充電式電池のリサイクルを実施しています。ホームページ(<http://www.jbrc.com>)

GDR4800 携帯型 Digital:30ch Motorola Digital Two-Way Radio

〈登録局対応〉デジタル簡易業務用携帯型無線機



GDR4800
Motorola
Digital
Two-Way
Radio

モトローラ・ソリューションズ株式会社

クリアな音声のハイパワー無線機が、簡単手続きだけで利用可能。
多彩なシーンで、コミュニケーションを確実に。

GDR4800
Motorola Digital Two-Way Radio
デジタル簡易業務用携帯型無線機

登録制度対応型

免許不要の登録制度対応

登録制度とは、電波法改正とともに新たに施行された制度のことです。これにより簡単な手続きだけで手軽に無線局の開設が行えるようになりました。GDR4800は、登録制度対応型のハイパワー無線機。ビジネス、レジャー、レンタルなど幅広いシーンでご利用いただけます。

■2局以上の無線局を登録する「包括登録」制度の流れ

15日程度
15日以内
15日以内

通信相手の制限なし

「3R」の種別コードを持つ無線機であれば、どの無線機同士でも通信が可能。複数の企業が集まる合同事業やイベントなどで、大いに力を発揮します。

その場でチャンネルを合わせれば相互に通信が可能!

耐久性の高いボディ IP67

トップクラスの防塵・防水性

バッテリー・アンテナを外した状態でもIPX7相当の防水性を保持。この最高水準の防塵・防水性能が、異物と水の浸入からしっかり無線機を守ります。

(IPとは、異物と水の浸入に対する保護を規格化したもので、IECの規格で規定されている機器の保護等級を記号で示したもの)

耐塵形

防浸形

※製品本体の防水性能を維持するためには、異常の有無に関わらず保証期間経過後、年に一度のメンテナンス(有料)をお勧めします。

磨き抜かれた堅牢ボディ

5年間酷使した状態をシミュレートした、モトローラ独自の信頼性テスト(ALT)をクリア。過酷な環境下でも安心して使える堅牢ボディを実現しました。

ALT:Accelerated Life Testing

- 温度ショックテスト
- 粉塵テスト
- 機構テスト
- 振動テスト
- 落下テスト
- 降水テスト
- 塩霧テスト
- 静電気放電テストなど

携帯性と通信範囲のバランス型
運用に合わせたアンテナ選択
50mm、100mm、203mm
3種のアンテナ
携帯性を重視
広範囲での通信に

「使いやすさ」を徹底的に追求

クリアな音声
ノイズキャンセリング機能

画面を見ずにチャンネル確認
ボイスアナウンス機能

優れた視認性
漢字6文字対応ディスプレイ

手袋装着でもOK
操作性を極めたキー配置

より正確な確認に
音声メモ機能とリピート再生

運用に合わせたアンテナ選択
50mm、100mm、203mm
3種のアンテナ

GDR4800運用時のマナー

- コールチャンネル
デジタル簡易無線登録局は、「CH15」にコールチャンネルが設定されています。ユーザーコードが自動的に「000」に設定され、秘話通信は自動的に解除されますので、ARIB規格で定められている「呼出用チャンネルとして」、ご利用いただけます。コールチャンネルは一時的な呼出のみとし、継続的な通話は他のチャンネルをご使用ください。
- [コールチャンネルの運用例]
 - 1) 継続的な通話をための運用チャンネル(15チャンネル以外)の決定についての短時間打ち合わせに利用
 - 2) 災害等発生時に緊急通信チャンネルとして応援・サポート連絡チャンネルとして利用

ビジネス、レンタル、レジャーまで
さまざまなシーンで活用



土木・建設事業で



携帯不通エリアで



レンタル貸出OK



BCP対策に