

800MHz 帯デジタル MCA 業務用無線

mcAccess e

業務用 携帯型無線機 EK-6175A

大地震！ そのときあなたの「ケータイ」使えますか？

災害時に強く、定額料金の mcAccess e に小型なハンディータイプ
高い防水・耐水性能を備え、防災・BCP での通信確保にも最適です

防災・BCP 用途で多くの実績

全国の地方自治体・国・公共機関や多くの大手企業に採用されています

ワイドエリアハイパワー

高速デジタル回線で結ばれた通信エリアは日本全国
自動車用移動局と同じ出力2W

タフネス防水対応

屋外での利用を考慮して、JIS7級(防浸)の
防水性能を備えました



情報は常に最新であること…状況を把握し、「判断・行動・対処」を速やかに行うための信頼アイテム！

手のひらサイズのハンディタイプ！
災害に強く、一斉同報通信可能、定額料金制、
全国エリアで使用可能な大活躍 mcAccess e の無線機

コンパクトなボディに凝縮

車載移動局で高い評価をいただいている mcAccess e 移動局を、
体積 300cc・重量 360 グラムに凝縮。機能や使い勝手、全国で
使用できるサービスエリア、そして無線通信の命である出力も
自動車用移動局と同等の 2W を確保しました。

高い防水性能

災害時や、自動車を使用しないアウトドアフィールドでも利用で
きる防水性能。水深 1 m に 30 分水没していても内部に水が浸透し
ない JIS 保護等級 7 防浸形に相当する耐水構造。降雨・降雪の中
でも、水辺の作業でうっかり水没するようなケースでも安心です。

安心のバッテリーライフ

大容量リチウムイオンバッテリーの採用で、最長約 18 時間の使用
が可能（送信 1：受信 1：待受 18 の割合での使用例）。業務が
長時間にわたる場合や、災害時で電源の確保が困難な場合でも
安心です。

電話タイプの通信モードにも対応

電話のように「もしもし、はいはい」と対応可能な複信通信に
初対応。プレストークだけではなく多彩な通信方法を利用可能です。
※複信通信には一般財団法人移動無線センターの付加サービス（複信利用）に加入いただく
必要があります。

こんな用途に…

クルマの移動局、オフィスの指令局とネットワークする
ことで活躍の場が広がります。

- 災害時や緊急時の屋外活動用に
- 広域イベントでの連絡用に
- 車両から降りて作業する際に
- 海上や船舶で利用する際に
- バス、タクシー等での地上係員との連絡に
- 災害時や緊急時の予備無線機として
- 非常通信ネットワークの社員配置用として
- 外部マイク・アンテナを接続し簡易車載機として



※実寸大

携帯無線電話装置 [EK-6175A] 仕様

- 外形寸法：58 mm (W) × 35 mm (D) × 149 mm (H)
※アンテナを除く
- 送信出力：2 W (許容差 + 20%、- 50%)
- 受信感度：6.0dB μ V 以下 (BER = 1%)
- 変調方式：π / 4 - QPSK
- 質量：約 360 g
- 容量：約 300cc
- 運用可能時間：通常モード設定時 約 18 時間
<送信 1：受信 1：待受 18 の割合での使用例>
- 製造：パナソニック (株)
- オプション：電池パック、充電器、小型アンテナ、ソフトケ
ース、防水型外部スピーカーマイク、イヤホン、タイピン型イヤ
ホンマイク、アンテナ

オプション製品

アンテナ EK-A50085B 外形寸法：約 186 (H) mm 製造：パナソニック (株)	小型アンテナ VD-8594N 外形寸法：約 127 (H) mm 製造：(株)日立国際八木ソリューションズ	小型フレキシブル アンテナ TK3001 外形寸法：約 85 (H) mm 製造：第一電波工業 (株)	電池パック EK-P50313A 定格 10.8 V 1.850mAh 製造：パナソニック (株)
ソフトケース EK-B50019A 製造：パナソニック (株)	タイピン型 イヤホンマイク MH-62 製造：パーテックス スタンダード LMR (同)	防水型外部 スピーカーマイク MH-66A7A 製造：パーテックス スタンダード LMR (同)	イヤホン PR17 製造：パーテックス スタンダード LMR (同)
充電器 EK-P50314A AC100V 増結：7 台 (1500W) 以下、8 連結まで 充電時間 約 140 分 製造：パナソニック (株)	2WAYチャージャー MiVCG-101A DC12V/24V 車 AC100V：AC アダプタ UEA360-1250 使用 充電時間 約 140 分 製造：ヤマキ電気 (株) ※卓上スタンド、AC アダプタは 2WAY チャージャーの別売品、オプションとなります。	事務所用 (AC 電源対応) 別売品 ACアダプタ UEA360-1250 卓上スタンド MiVCG-ST	

車載 (シガーライター^①) でも、事務所 (AC 電源^②) でも使える急速充電器

- 2WAY 電源利用で「いざ」というときにも安心！**
シガーライターの DC 電源 (12V/24V) でも事務所の AC 電源 (100V) でも急速充電できます*1
- 無線機がカップホルダーにスッと収まるクレイドルタイプ**
直径 74mm 以上のカップホルダーに収まります。ソフトケースを付けたままでも OK!
- 従来の AC 充電器 (EK-P50314A) と同様の充電機能を搭載**
充電時間の目安は約 140 分と AC 充電器と同様の急速充電対応*2



*1 卓上 (AC 電源) ご使用時は、シガーライターケーブルを別売の AC アダプタ (UEA360-1250) と交換し、卓上スタンド (MiVCG-ST) を追加することでご利用いただけます。
*2 バッテリーを使い切った状態から充電満了までにかかる時間です。(携帯電話を電源 ON した状態での充電時は充電時間が長くなります)

GPS 位置表示システム (モバイルスコープ) 対応 携帯機用 GPS マイクでマンロケーションの管理も！！

モバイルスコープで次の一手を！！



GPS ユニットを内蔵した GPS スピーカー
マイク (KMC-47MCA-K) を装着すれば
GPS 位置表示システム「モバイルスコー
プ」に対応します。
「モバイルスコープ」でヒトの位置を把握・
防災・BCP 対応力の向上が図れます！



携帯機用



車載型無線機が持ち運べるポータブルキット

可搬型 e ポータブル

電源装置と車載型無線機が専用の収納ショルダー型保護ケースで持ち運べます。フル充電で約 9 時間使用でき、バッテリー充電時間は急速充電で約 2 時間です。
●過放電防止装置 (10.5V 以下でブザー鳴動、40 秒後に電源自動切断)



可搬型 e ポータブル [NT-eprt-03B]
外形寸法:約 230 (W) mm × 約 83 (D) mm × 約 215 (H) mm [突起部は除く]
質量:約 3.15kg (無線機含み、マイクは除く)
運用可能時間:約 9 時間 (送信 1:受信 1:待受 18)
自動再充電:有 製造:新潟通信機 (株)
【写真の組合せ】可搬型 e ポータブル [NT-eprt-03B]、
車載型無線機 [EF-6195BX/FM-857F02BX]、e マイク [NT-emic-03]

携帯機とポータブルの「いざ!」という時
「安心・確実」をサポートします!

携帯機 + ポータブルキット
安心パック

安心・確実
その①

プログラム期間中の故障は、1 回あたりの修理費用は定額で何度でも修理ができます

安心・確実
その②

プログラム期間中に、お客様のご指定日に電池パックをお届けします

おすすめポイント

計画的な電池パック交換で、電池の消耗・劣化に対応できます。

1. 緊急時の電池切れを防止

電池パックは経年劣化により、性能が低下します。計画的な電池パック交換でいざという時の「使えない」「使用時間が短い」を防ぎます

※電池パックの交換推奨時期は 2～3 年です。
※電池パックの消耗・劣化はご使用環境・頻度により異なります。

2. 修理代の定額化で予算管理をしやすく

予算化のむずかしい修理代も 1 回あたりの修理費用が定額なので安心です。

※盗難・全損、経年劣化は、補償の対象外となります

安心パック [3 年コースと 6 年コースからお選び下さい。]

プログラム内容	プログラム期間中のご指定日に電池パックをお届けするとともに、プログラム期間中の故障は、1 回あたりの修理費用は定額で何度でも修理致します			
対象商品	■携帯機  EK-6175A	■ポータブルタイプ  +  NT-eprt-03B EF-6195BX FM-857F02BX		
プログラム対象	電池パックと無線機の同時購入、または電池パック単体でご購入のお客様			
プラン	3 年コース	6 年コース	3 年コース	6 年コース
プログラム品番	EK-P50313A-S3	EK-P50313A-S6	NLTP02-S3	NLTP02-S6
プログラム期間	3 年	6 年	3 年	6 年
お届け個数	1 個	2 個	1 個	2 個
お届けする電池パック	 EK-P50313A	 NLTP02		
定額修理	3 年間	6 年間	3 年間	6 年間
補償期間	(プログラム締結完了翌日より補償)		(プログラム締結完了翌日より補償)	

エムシーアクセス・サポート株式会社

〒141-0022 東京都品川区東五反田 1-21-13 ファーストスクエア五反田 6F
TEL : 03-6455-7460 FAX : 03-6455-7465
<http://www.mcaccess.co.jp/>

お問い合わせは

PRIME T C プライムテック株式会社
移動通信部

新潟市東区紫竹 4 丁目 2 3 番 2 6 号
TEL 025-240-1300
FAX 025-240-1313



安全に関するご注意

ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上正しくお使いください。水、湿気、ほこり、油煙等

※いざという時にそなえて、月 1 度の通信テストの実施をおすすめします。
※記載内容は断りなく変更することがあります。※本カタログに記載されている内容は、2016 年 5 月 20 日現在のものです。