

mcAccess *e+* EK-6180A対応  
**Bluetoothスピーカーマイク  
ご紹介資料**

2019年2月  
エムシーアクセス・サポート株式会社

## ■ Bluetoothスピーカーマイク

品番：BTH-600-M



仕様・性能	
寸法	90×69×45mm
重量	135g
BTバージョン	4.1
プロファイル	HSP,HFP,A2DP,AVRCP,PBAP,SPP,MAP
出力クラス	Class2
内蔵アンプ出力	3W
通信距離	約10m
バッテリー容量	1,000mAh
充電時間（目安）	約5時間
運用待機時間（目安）	Mini B-USBによる充電後、約80時間
送受信可能時間（目安）	同上、約54時間（送信1：受信1：待受18の場合）
バッテリー交換推奨	1,500回充放電
動作保証温度	-20℃～+50℃
防塵防水性能	IP56
イヤホン	3.5Φイヤホンジャック装備 ※イヤホンは現地手配
音量調節	機能あり

## ■ 製造メーカー

Mobility Sound社（本社：台湾 生産国：台湾）

## ■ 機器特長

- 軽量で高い堅牢性、過酷な環境使用に応える**ヘビーデューティモデル**
- IP56レベルの**防塵防水性能**
- **騒音環境下でも大きく鳴動**する3Wクラスのアンプとスピーカー搭載
- 周囲へ配慮した**イヤホンジャック（3.5Φ）を具備**
- 市販のBluetoothオーディオ機器と異なり、防災BCPユーザー向けの形状
- バッテリー交換可能な構造



## ■ 実績

世界の国々の様々な現場で利用実績があります  
米国や中国、台湾の取締機関、政府機関でも利用されています

## Bluetoothスピーカマイクを使うことでより便利に・・・



- ◎ 周囲の雑音に負けない**大音量**を求めるお客様
- ◎ **堅牢性・安心**を求めるお客様
- ◎ **ケーブルレス**を求めるお客様  
無線機本体を鞆・ジャンパー内収納、ベルトに装着するお客様
- ◎ **簡単操作**を求めるお客様
- ◎ **通信多頻度でも負荷なく使用し続けたい**お客様
- ◎ EK-6180Aを机上設置するお客様
- ◎ **ケーブル巻き込み事故リスクを減らしたい**お客様
- ◎ 周囲には聞かれない通信があるお客様（**イヤホン対応**可能）

## 標準・付属品

### ● Bluetoothスピーカーマイク本体



### ● mini B-USB充電ケーブル



USB Mini Type-B (本体側)



USB Type-A (AC側)

### ● リチウムイオンバッテリー (内蔵)



NOKIA製バッテリー BL-5C

### ● 取扱説明書・保証書

## 現地でご用意いただくもの

### ● USB充電器

★ 推奨品



ELECOM製充電器  
MPA-ACUQ01BK



ELECOM製充電器  
MPA-ACUBN003BK

\* iPhone付属充電器もご利用になれます。

### ● イヤホン

★ 推奨品



アシングダ音響製イヤホン PR-17(3.5Φ)

\* 3.5ΦプラグはL型形状を推奨します。

\* プラグがL型形状ではありませんが、防水スピーカーマイクMH-66A7A用イヤホン (PR-17) もご利用可能です

### ● リチウムイオンバッテリー (交換用)

★ 内蔵バッテリーは市販汎用品を使用しております  
交換時は量販店や各種通販で左記同品をご購入下さい



# バッテリーの交換方法

1. バッテリーカバーの固定ネジをマイナスドライバーで緩める



3. 新しいバッテリーを上部左右のツメ部に合わせ実装する

上部左右ツメ部



2. バッテリーカバーを外し、電池本体を下部からへら等を使用し持ち上げ取り上げる

へら差し込み部



4. バッテリーカバーを下部ほぞ穴に差し込んでから蓋をし、マイナスドライバーで固定ネジを締め込む

下部左右ほぞ穴部



**注：電池本体を持ち上げる際は金属などの工具は電池本体を損傷する恐れがあります。プラスチック等の柔らかいへらをご使用ください。**

# EK-6180Aとのペアリング方法

