

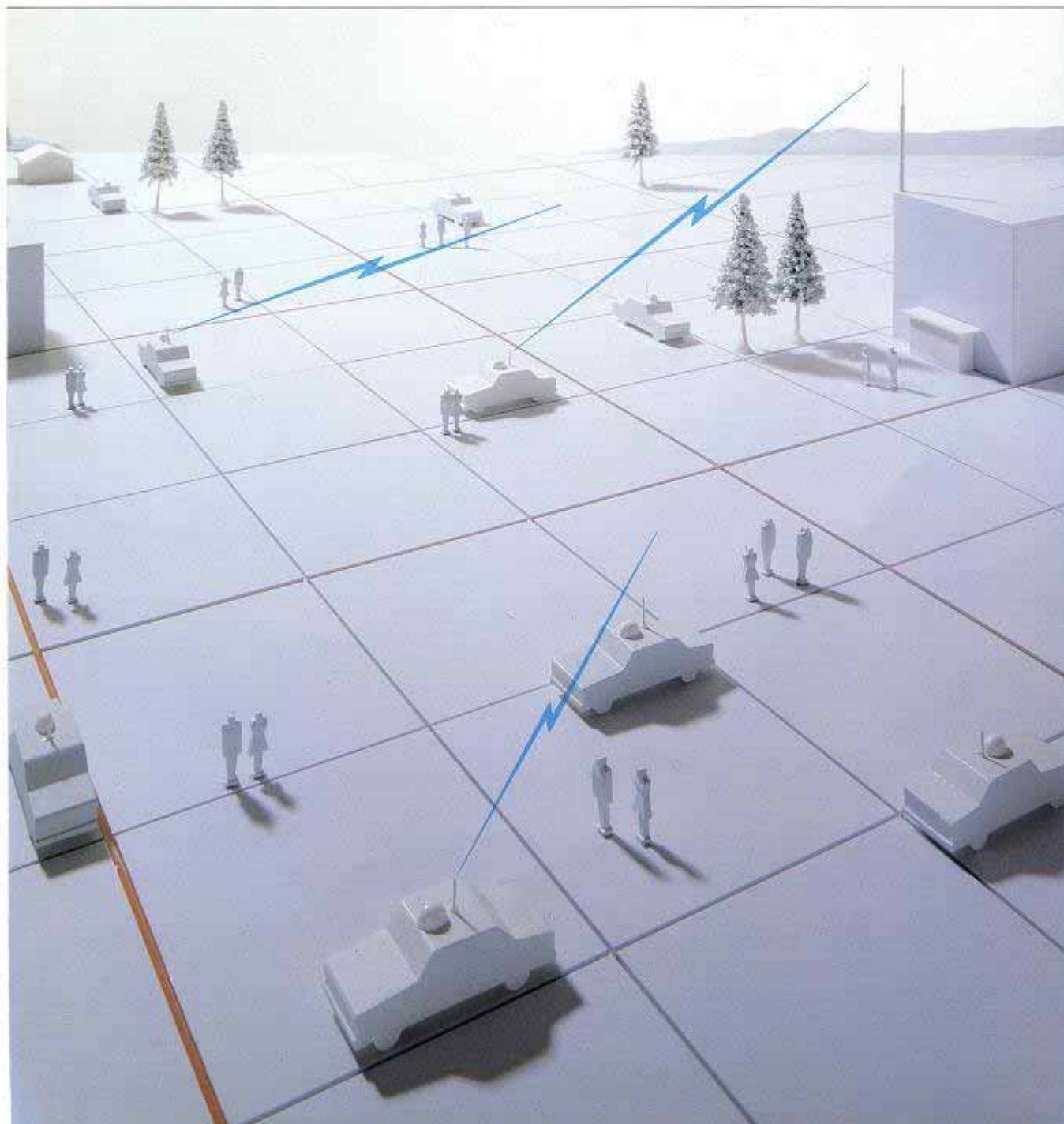
# National

## 無線機器

総合カタログ'87-3

# タクシー用無線機 F17 シリーズ

音声通話から一歩進んだ、データ伝送時代がスタート。



データ伝送が、タクシー用無線の新時代を開きます。



ET-614C

基地局データターミナル・ET-614Cとの接続で、データ伝送への発展が可能。

- 過去5台分までの通話IDデータ表示機能。
- 特定車両を呼出せるセレコール機能。
- 確実な通話伝達を可能にする不在時着信機能。
- 非常用電源装置の使用で、停電時でも約6時間使用可能。

■ET-614C

寸法/重量 266(W)×78(H)×214(D)mm 約2.0kg  
電源電圧 DC+13.8V⊖接地(無線機より供給)  
消費電流 約1.5A



非常電源用蓄電池  
LCS-2012

蓄電池接続コード  
EZ-700

コンパクトなボディに機能をフル装備——車載用無線機



外部スピーカ EF-S1027AZ

無線機本体  
EF-3317NAT  
EF-3217NAT

ハンドマイク EA-M1138BZ

本体とスピーカマイク、本体と外部スピーカ&マイクと、組合せは自由。音質への対策も万全です。

無線機本体

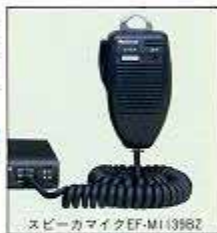
EF-3317NAT 400MHz帯 10W

EF-3217NAT 400MHz帯 5W

ハンドマイク EF-M1138BZ

スピーカマイク EF-M1138BZ

外部スピーカ EF-S1027AZ



スピーカマイク EF-M1138BZ

- 取付け場所を選ばない、厚さ2.5cmのコンパクト設計。
- 10秒さきみで630秒まで設定できるタイマーを内蔵。連続送信を防止し、無線機の効率的運用を実現。

■無線機本体

寸法/重量 145(W)×25(H)×159(D)mm 約0.7kg  
電源電圧 (DC)13.8V  
消費電流

項目	品名	EF-3317NAT	EF-3217NAT
送信時		約2.8A	約1.6A
受信時		約0.35A	約0.35A
待受時		約0.18A	約0.18A

使用形態に合わせて選べる——基地用無線機



基地用電源  
ED-1057  
ED-1056

使いやすい、スマートなコンパクト一体設計です。

基地用電源 ED-1057 (10W用)

ED-1056 (5W用)

スタンドマイク EA-M1017BZ

ハンドマイク EA-M1138BZ

- スピーカ付専用AC電源と無線機本体との組合せで、コンパクトに一体化。

- 使用形態に応じて、スタンドマイク、ハンドマイクを選択使用可能。

- 蓄電池(別売)の装着で、停電時も使用可能(約6時間=送信1・受信1・待受時8の比率で使用の場合)。



ハンドマイク EF-M1138BZ

集中基地用の高出カタイプ



EA-3458N  
EA-3358N  
(EC-1271B内蔵可)

スリムラックタイプ



EA-3414  
EA-3314

EA-3458N 400MHz帯 20W

EA-3358N 400MHz帯 10W

●端子部以外のパネルはコネクタ接続。取外しが簡単で、保守・点検が容易。

●遠隔制御器の実装が可能（オプション）。

寸法/重量

項目	品名	EA-3458N	EA-3358N
寸法		260(W)×1,350(H)×225(D)mm	
重量		約50kg	約45kg

消費電流(AC100V)

項目	品名	EA-3458N	EA-3358N
送信時		約3.1A	約1.7A
受信時		約0.9A	約0.9A
待受時		約0.9A	約0.9A
遠隔制御器の動作時		約0.1A増加します	

EA-3414 400MHz帯 20W

EA-3314 400MHz帯 10W

●スリムサイズのラック。取付け、設置のスペースが従来の半分でき、集中基地用として最適な設計。

寸法/重量 130(W)×1,800(H)×300(D)mm 約60kg

消費電流(AC100V)

項目	品名	EA-3414	EA-3314
送信時		約2.5A	約2.1A
受信時		約0.8A	約0.8A
待受時		約0.8A	約0.8A

遠隔制御装置

タクシー無線をシステムアップ!



EC-1255BDH  
EC-1255BAH



EC-1355L  
EC-1255L

EC-1374B  
EC-1274B



EC-1271BH  
(EC-1271B内蔵)



ET-614C

F17基地局用

■音声用親機

EC-1374B: 直流用(2回線実装)

EC-1274B: 交流用(1回線実装)

●F17基地局用無線機と組み合わせて使用。

多回線用増設装置

■音声用親機

EC-1255BDH: 直流用(2回線実装)

EC-1255BAH: 交直流両用(交流1回線実装)

<ラックタイプ基地局用>

■音声用親機

EC-1255BD: 直流用(2回線実装)

EC-1255BA: 交直流両用(交流1回線実装)

■音声用子機

EC-1355L: 直流用

EC-1255L: 交流用

●機能/スピーカ音量調整・スケルチ「入」「切」・話中表示

寸法/重量 266(W)×78(H)×214(D)mm 約2.0kg

オプション: スタンドマイクEAM-1005

データ用遠隔制御装置

EC-1271B(親機)

EC-1271L(子機)

音声とデータのどちらにも使用できます。AVMシステム、基地局データターミナルとの接続ができます。