

YAESU

The radio

FTM-400DR

**说明手册
(GM 版)**

**144/430MHz 50W
双频段对讲机**

C4FM FDMA/FM

感谢您购买 Yaesu 的产品。

本说明手册介绍有关“GM 功能”的信息。

有关对讲机的基本操作信息，请参考 FTM-400DR 随附的操作手册。

目录

简介	2
操作字符输入画面	2
什么是 GM 功能?	3
监控通信范围的状态	3
登录群组 and 群组成员	5
创建新群组	5
登录群组成员	6
从群组列表概览登录	6
手动登录	7
更改群组名称	9
更改群组成员名称 (呼号)	10
从 micro-SD 卡复制群组信息	12
删除群组	13
删除群组成员	14
查看接收的信息和图片	16
发送信息和图片	18
创建并发送新信息	18
使用标准信息	20
登录标准信息	21
回复已读信息或已看图片	22
转发信息和图片	24
发送拍摄的图片	25
使用定位信息	28
查看成员位置	28
将成员定位信息保存在内存中	29
显示保存在内存中的定位信息	30
实时更新群组信息	31
从自己电台请求同步	31
接收来自其他电台的同步请求	32
GM 设置菜单列表	33
使用 GM 设置菜单	33
查看通信范围内电台时的铃声设置	33
对讲机显示的专有 ID	34

简介

操作字符输入画面

在电台中输入群组名称等文本时会显示以下画面。

● 字母输入画面



[Caps]

每次触按后将在小写字符和大写字符之间切换。

[123#%^]

触按后画面将切换至数字输入画面。

[←][→]

触按时光标将在输入栏中左右移动。

[ENT]

触按后将确认输入的字符并且显示屏将返回至上一画面。

[BACK]

触按后显示屏将返回至上一画面。

[✕]

触按后将删除光标左侧的字符。

● 数字和符号输入画面



[ABC]

触按后画面将切换至字母输入画面。

[123#%^]

每次触按后画面将切换至数字和符号输入画面。

● 输入栏

已经显示字符时触按某一字符键，光标左侧的字符将被覆盖。

什么是 GM 功能?

GM（群组监听）功能自动检查当前的操作频率，以确认其他电台是否使用 GM 功能以 DN 模式工作，以及是否位于通信范围内。

频繁与之通信的电台群组登录到内存中后，通过 GM 功能可以很方便地与通信范围内的群组成员交换信息、图片和通知。来自其他电台的定位信息也可用于定位和导航目的。

本设备的 GM 功能最多可以创建 16 个群组。

最多可将 24 个电台（不包括自己的电台）作为成员登录至每个群组。

成员列表和群组列表将保存在 micro-SD 卡中，并且可以与其他成员交换。

警告

- GM 功能在频段 A 频率（显示屏上方的频段）下工作。
- 仅在与其他群组成员频率相同时操作 GM 功能。
- GM 功能激活时，频段 A 将自动切换至数字模式。

监控通信范围的状态

检查当前的频率，以确认其他电台是否使用 GM 功能以 DN 模式工作，以及是否位于通信范围内。

1 将频段 A 调谐至想要与之联系的群组所用的频率。

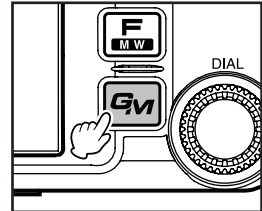
提示 详细信息请参考基本操作手册中的“匹配频率”。

2 按 

将显示位于通信范围内以 DN 模式工作并使用 GM 功能的电台呼号和信号强度。

- 提示**
- 通信范围内的电台以绿色显示。
 - 通信范围外的电台以灰色显示。

“GM”图标和操作频率将显示在画面上方。



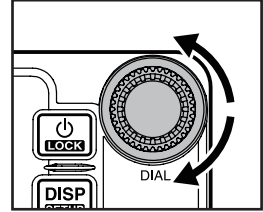
3 触按 [GROUP]

将显示群组列表。

- 提示** • 将选择最后一次操作的群组，并显示在列表的上方。
- 列表将按照最新日期自动排序。



4 转动 或触按画面以选择想要操作的群组



5 触按所选群组



画面上将显示群组成员列表，并且电台将切换至 GM 群组操作。



6 按

GM 功能将被关闭并返回至正常操作。显示屏将返回至频率显示画面。

提示

- GM 操作过程中按  时，将暂时关闭 GM 功能并可以在频段 B 进行各种操作。按  可返回至频段 A 的 GM 操作。
- 如果将设置菜单中的 [GM] → [1 RANGE RINGER] 设定为 ON，群组成员进入通信范围时铃声通知将鸣响。

登录群组 and 群组成员

要使用 GM 功能进行群组操作，必须提前将群组和群组成员保存至内存。

创建新群组

GM 功能可以创建最多 16 个群组以便使用。

1 按

将显示通信范围内使用 GM 功能以 DN 模式工作的电台呼号和信号强度。

2 触按 [GROUP]

将显示群组列表。



3 转动 或触按画面以选择左侧没有群组编号的群组

4 触按所选群组

将显示字符输入画面。



5 触按字符键以输入群组名称

触按的字符将显示在画面上方。

提示 • 最多可以输入 16 个字符。

- 可以使用英文字符、数字、符号和日文片假名。



6 触按 [ENT]

将创建群组且群组成员列表将显示在画面上。



7 触按 [BACK]

返回至群组列表。创建的群组将显示在列表上方。

提示 触按 [BACK] 前，可以手动登录成员。有关步骤请参考“手动登录”（P.7）。



登录群组成员

从群组列表概览登录

可以从群组列表概览中选择所需电台并将其登录为群组成员。

1 按 [GM]

将显示通信范围内使用 GM 功能以 DN 模式工作的电台呼号和信号强度。

提示

- 通信范围内的电台以绿色显示。
- 通信范围外的电台以灰色显示。

2 转动 [VFO] 或触按画面以选择想要登录的电台

所选电台外将出现红色框。

3 触按红色框中的电台


所触按电台的呼号将闪烁。

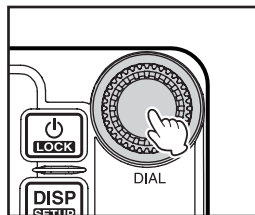
4 重复步骤 2 和步骤 3 以选择其余电台


所有已选呼号都将闪烁。

提示 最多可以选择 24 个电台。



- 按  一秒或更长时间
将显示群组列表。



- 转动  或触按画面以选择想要将成员登录到其中的群组。
- 触按所选群组

提示 创建并登录新群组时，按照“创建新群组”（P.5）中的步骤 3 至步骤 6 以完成输入群组名称。



将显示已将所选电台添入其中的群组成员列表。



手动登录


可以输入其他电台的呼号并将其添加为群组成员。

- 按 

将显示通信范围内使用 GM 功能以 DN 模式工作的电台呼号和信号强度。
- 触按 [GROUP]

将显示群组列表。



- 转动  或触按画面以选择想要将成员添加到其中的群组
- 触按 [EDIT]

群组成员列表将显示在画面上。



- 5 触按呼号显示为“|||||”的电台
所触按的电台外将出现红色框。



- 6 触按 [EDIT]
将显示字符输入画面。



- 7 触按字符键以输入呼号
触按的字符将显示在画面上方。

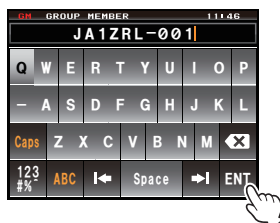
提示 • 最多可以输入 10 个字符。

- 可以使用英文字母、数字和符号。不能使用日文片假名。

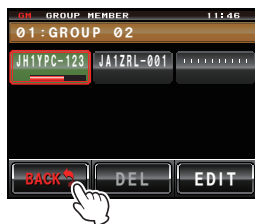


- 8 触按 [ENT]
所输入呼号的标签将被添加至画面上的群组成员列表。
重复步骤 5 至步骤 8 以继续添加其他成员。

提示 最多可以登录 24 个电台。



- 9 触按 [BACK]
画面将返回至群组列表。



更改群组名称

可以更改已创建的群组名称。

1 按

将显示附近以 DN 模式工作并使用 GM 功能的电台呼号和信号强度。

2 触按 [GROUP]

将显示群组列表。



3 转动 或触按画面以选择想要更改的群组名称

4 触按 [EDIT]

群组成员列表将显示在画面上。

检查并确认此时画面上方的群组名称外出现红色框。



5 触按 [EDIT]

将显示字符输入画面。



6 触按字符键以更改群组名称

光标右侧的字符将被覆盖。

提示 • 最多可以输入 16 个字符。

• 可以使用英文字符、数字、符号和日文片假名。



7 触按 [ENT]

画面将返回至群组成员列表并将显示已更改的群组名称。



8 触按 [BACK]

返回至群组列表。已更改的群组名称将显示在列表中。



更改群组成员名称（呼号）

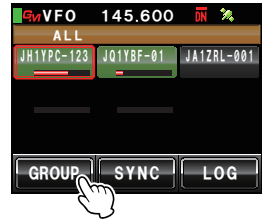
可以更改已登录的群组成员呼号。


1 按 

将显示通信范围内使用 GM 功能以 DN 模式工作的电台呼号和信号强度。

2 触按 [GROUP]

将显示群组列表。



3 转动  或触按画面以选择想要更改呼号的成员所登录的群组

4 触按 [EDIT]

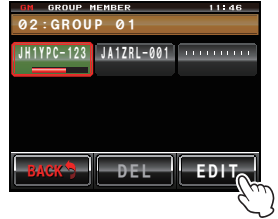
群组成员列表将显示在画面上。



- 4 触按想要更改其呼号的成员
所触按的成员外将出现红色框。



- 5 触按 [EDIT]
将显示字符输入画面。



- 6 触按字符键以更改呼号
光标右侧的字符将被覆盖。
提示 • 最多可以输入 10 个字符。
• 可以使用英文字母、数字和符号。不能使用日文片假名。



- 7 触按 [ENT]
画面将返回至群组成员列表并将显示已更改名称的
成员。



- 8 触按 [BACK]
返回至群组列表。



警告


即使群组成员的名称（呼号）已更改，接收到具有相同 ID（电台的专有识别号码）的电台时，接收信号的呼号将优先并自动更新。

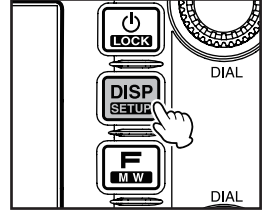
从 micro-SD 卡复制群组信息

登录到 micro-SD 卡的群组信息可以复制至另一对讲机。

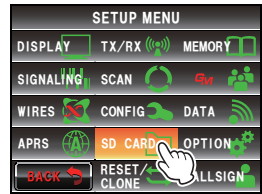
示例：从另一对讲机复制至主设备时


- 1 关闭两台对讲机
- 2 从将要复制其信息的对讲机上取下 micro-SD 卡
- 3 将 micro-SD 卡插入信息将被复制至其中的对讲机上
- 4 打开“信息将被复制至其中”的对讲机

- 5 按  一秒或更长时间
将显示设置菜单。

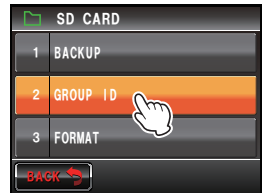



- 6 触按 [SD CARD]
将显示菜单列表。



- 7 转动  或触按画面以选择 [2 GROUP ID]

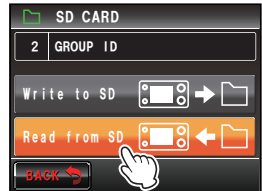
- 8 触按 [2 GROUP ID]
将显示选择复制方向的画面。




- 9 转动  或触按画面以选择 [Read from SD]

- 10 触按 [Read from SD]

保存在 micro-SD 卡中的群组信息将列在对讲机画面上。



11 转动  或触按画面以选择想要读取其信息的群组名称

12 触按所选群组名称

复选标记将显示在群组名称右侧的方框中。

提示 读取所有群组信息时，触按 **[ALL]**。所有群组名称都将被选中。



13 触按 **[READ]**

将显示确认读取信息的画面。



14 触按 **[OK?]**

将开始读取已选群组的信息。读取结束后将显示“Completed”（完成），并且显示屏将返回至选择复制方向的画面。

提示 触按 **[Cancel]** 可取消读取。



提示

在步骤 9 和步骤 10 中可以通过选择 **[Write to SD]** 将自己电台的群组信息记录至 micro-SD 卡中。

删除群组

可以选择已登录的群组并将其从列表上删除。

1 显示群组列表

2 转动  或触按画面以选择要删除的群组



3 触按 [DEL]

将显示确认删除的画面。



4 触按 [OK?]

群组删除后将显示“Completed”（完成），并且画面将返回至群组列表。


提示 触按 [Cancel] 可取消删除。



删除群组成员

可以选择已登录至群组的成员并将其从列表上删除。

1 显示群组列表

2 转动  或触按画面以选择想要删除的成员所登录的群组

3 触按 [EDIT]

群组成员列表将显示在画面上。



4 触按想要删除的成员

所触按的成员外将出现红色框。



5 触按 [DEL]

将显示确认删除的画面。



6 触按 [OK?]

成员将被删除，并且画面将返回至群组成员列表。

提示 触按 [Cancel] 可取消删除。



查看接收的信息和图片

可以查看群组操作期间接收自群组成员的信息（文本）和图片。

1 显示群组列表

2 转动 或触按画面以选择群组

3 触按所选群组

将显示群组成员列表。







4 触按 [LOG]

将显示已接收和已发送信息的列表。

提示 出厂设置为显示信息列表，但是之后将显示最后一次选择的信息或图片列表。

- 已发送和已接收信息列表左侧的图标表意如下：


- : GM 操作期间接收的信息（已读信息）
- : GM 操作期间接收的信息（未读信息）
- : GM 操作期间发送的信息
- : GM 操作期间发送失败的信息



5 转动 或触按画面以选择想要阅读的信息

6 触按所选信息

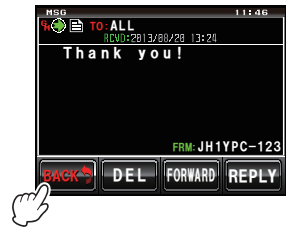
将显示信息的主文本。

提示 显示信息列表时按  可在罗盘画面显示发送信息地点的方位信息。



7 触按 [BACK]






返回至信息列表。



8 触按 [📁/📁]

将显示已发送和已接收图片的列表。

提示 已发送和已接收图片列表左侧的图标表意如下：


- : 保存在 micro-SD 卡中的图片
- : GM 操作期间接收的图片（已看图片）
- : GM 操作期间接收的图片（未看图片）
- : GM 操作期间发送的图片
- : GM 操作期间发送失败的图片



9 转动 或触按画面以选择想要查看的图片

10 触按所选图片

将显示图片。

提示 显示图片时按  可在罗盘画面显示拍摄图片地点的方位信息。



11 触按 [BACK]

画面将返回至图片列表。



12 触按 [BACK]

返回至群组成员列表。



13 触按 [GROUP]

返回至群组列表。




发送信息和图片

可以发送信息（文本）和图片。可以仅向特定成员发送信息和图片，或一次向所有成员发送。

以下是四种发射方法：

- (1) 创建并发送新信息
- (2) 回复已读信息或已看图片
- (3) 转发已读信息或已看图片
- (4) 发送拍摄的图片

创建并发送新信息

- 1 显示群组列表
- 2 转动  或触按画面以选择群组
- 3 触按所选群组
将显示群组成员列表。



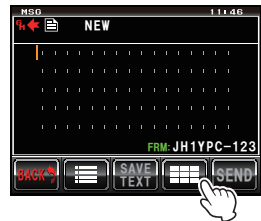
- 4 触按 [LOG]
将显示信息列表。
提示 显示图片列表时触按  /  可更改为信息列表。



- 5 触按 [NEW]
将显示信息详情画面。



- 6 触按 
将显示字符输入画面。



7 触按字符键以输入信息

触按的字符将显示在画面上方。

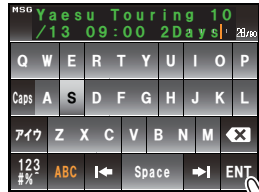
提示 • 最多可以输入 80 个字符。

- 可以使用英文字符、数字、符号和日文片假名。



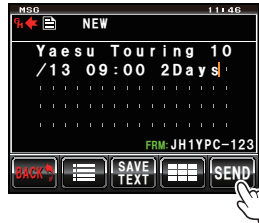
8 触按 [ENT]

将确认输入的文本，并且显示屏将返回至信息详情画面。



9 触按 [SEND]

将显示群组成员列表。



10 选择地址

如果想要所有群组成员电台接收信息，则触按 **[ALL]**。指定特定群组成员为发送信息或图片的地址时，触按位于通信范围内的成员。

警告 无法触按通信范围外的成员。

提示 • 地址指显示在信息标签中的目的地，信息将发送至该目的地。即使指定特定电台为地址，通信范围内使用 GM 功能且处于相同频率的电台仍可查看信息。

- 触按 **[BACK]** 可取消发射。

将显示信息内容，并且将发送信息。

信息发送后将显示“Completed”（完成），并且画面将随后返回至信息列表。已发送信息的标签将添加至列表上方。



使用标准信息

以下 19 条标准信息作为缺省设置已保存在电台的内存中，从而使文本输入省时省力。

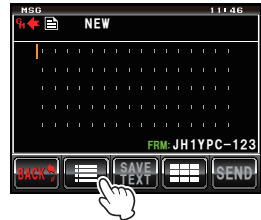
1	QRM	11	Good night (晚安)
2	QRP	12	Send messages (发送信息)
3	QRT	13	Send pictures (发送图片)
4	QRX	14	on my way (在路上)
5	QRZ	15	wait for you (等你)
6	QSY	16	Pick me up (载我一程)
7	Good morning (早上好)	17	Thank you (谢谢)
8	Good job (干得好)	18	OK (好)
9	Good day (祝你今天过得愉快)	19	Urgent (紧急)
10	Good evening (晚上好)		

1 按照“创建并发送新信息”(P.18)中的步骤 1 至步骤 4 可显示信息详情画面

2 触按 [☰]

标准信息将显示在信息画面下方。

提示 可以将最多含 16 个字符的文本登录至“01:” - “10:” (P.21)。



3 转动 [DUAL] 以选择想要使用的标准信息

4 按 [DUAL]

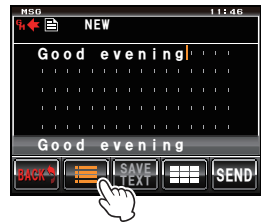
标准信息将显示为信息文本。

提示 也可以通过触按来显示标准信息。



5 触按 [☰]

信息下方的标准信息将消失。



6 按照“创建并发送新信息”(P.18)中的步骤 6 至步骤 8 可输入新文本信息

登录标准信息

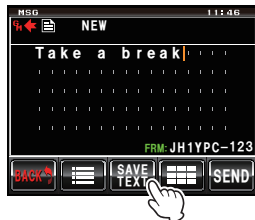
最多可以将 10 条文本（每条文本最多可含 16 个字符）登录为标准信息。如同提前预备的 43 条标准信息一样，可以选择并使用登录的文本。


1 按照“创建并发送新信息”（P.18）中的步骤 1 至步骤 7 可输入文本

提示 可以使用英文字符、数字、符号和日文片假名。

2 触按 [SAVE TEXT]

标准信息栏将显示在信息下方。



3 转动  以显示要登录的编号

提示 可以选择“01”和“10”之间的编号。



4 按 

文本将作为标准信息保存至内存，并且标准信息栏将消失。


提示 • 通过触按显示的登录编号也可以登录文本。

- 将文本登录至已有标准信息的编号时，先前的标准信息将被覆盖。
- 触按 [SAVE TEXT] 可取消登录。



回复已读信息或已看图片




可以向发送信息或图片的电台发送已读信息或已看图片的回复。

- 1 显示群组列表
- 2 转动  或触按画面以选择群组
- 3 触按所选群组
将显示群组成员列表。



- 4 触按 [LOG]
将显示已发送或已接收信息或图片的列表。



- 5 转动  或触按画面以选择想要回复的信息或图片
提示 如果触按的键是 , 则将显示信息列表。触按画面并更改为  时, 显示将切换至图片列表。

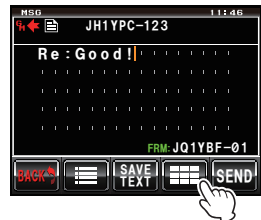
- 6 触按所选信息或图片
将显示内容。



- 7 触按 [REPLY]
将显示信息回复画面。
呼叫电台的呼号将显示在地址中。
已接收信息的前 16 个字符将被自动插入至“Re:”(回复)后面。

提示 回复图片时, 标签 (显示名称) 的前 16 个字符将被插入至“Re:”(回复)后面。

- 8 触按 
将显示字符输入画面。



9 触按字符键以输入回复信息

提示 也可以编辑前 16 个字符。



10 触按 [ENT]

将确认输入的文本，并且显示屏将返回至信息详情画面。



11 触按 [SEND]

将发送回复信息。

提示 触按 [BACK] 可取消发射。

信息发送后将显示“Completed”（完成），并且画面将返回至信息列表。已发送信息的标签将添加至列表上方。



转发信息和图片

已发送或已接收的信息和图片可以转发至群组成员。

1 显示群组列表

2 转动 或触按画面以选择群组

3 触按所选群组

将显示群组成员列表。





4 触按 [LOG]

将显示已发送或已接收信息或图片的列表。



5 转动 或触按画面以选择想要转发的信息或图片

提示 如果触按的键是 ，则将显示信息列表。触按画面并更改为  时，显示将切换至图片列表。

6 触按所选信息或图片

将显示内容。



7 触按 [FORWARD]

将显示群组成员列表。



8 选择地址

如果想要所有群组成员电台接收信息或图片，则触控按 **[ALL]**。

指定特定群组成员为发送信息或图片的地址时，触控按位于通信范围内的成员。

警告 无法选择通信范围外的成员。

提示 • 地址是显示在标签中的发射目的地。即使指定特定电台为地址，通信范围内使用 GM 功能且处于相同频率的电台仍可查看信息或图片。

• 触控 **[BACK]** 可取消发射。

将发送信息或图片。

信息或图片发送后将显示“Completed”（完成），并且画面将返回至信息或图片列表。已发送信息或图片的标签将添加至列表上方。

提示 发送图片时，在发射过程中按麦克风上的 [PTT] 按钮将取消发射（取消发射可能需要一段时间）。



发送拍摄的图片

可以将使用选购件扬声器麦克风“MH-85A11U”附带摄像头所拍摄的图片发送至群组成员。

提示

有关拍摄图片和使用选购件扬声器麦克风“MH-85A11U”附带摄像头的说明，请参考基本操作手册中的“使用扬声器麦克风附带摄像头拍摄图片”。

1 将 micro-SD 卡安装至主设备

2 使用 MH-85A11U 拍摄图片


图片将保存至 micro-SD 卡。

3 按 **[GM]**

将显示附近使用 GM 功能的电台呼号和信号强度。

4 触控 **[GROUP]**

将显示群组列表。

5 转动  或触按画面以选择群组

6 触按所选群组

将显示群组成员列表。




7 触按 [LOG]

将显示已发送和已接收图片的列表。


提示 显示信息列表时触按 / 可切换至图片列表。



8 转动  或触按画面以选择要发送的图片

9 触按所选图片

将显示图片详情。

提示 标签左端带有  图标 的图片是使用扬声器麦克风附带摄像头拍摄的图片。



10 触按 [FORWARD]

将显示群组成员列表。



11 选择地址

如果想要所有群组成员电台接收图片，则触按 [ALL]。指定特定群组成员为发送信息或图片的地址时，触按位于通信范围内的成员。

警告 无法选择通信范围外的成员。

提示 • 地址是显示在图片标签中的发射目的地。即使指定特定电台为地址，通信范围内使用 GM 功能且处于相同频率的电台仍可查看图片。

- 触按 [BACK] 可取消发射。



将发送图片。

图片发送后将显示“Completed”（完成），并且画面将返回至图片列表。已发射图片的标签将添加至列表上方。

提示 发送图片时，按麦克风上的 [PTT] 按钮将取消发射（取消发射可能需要一段时间）。

使用定位信息

使用内部 GPS 单元或外部连接的 GPS 设备，可以将通信范围内群组成员的位置显示在罗盘画面上。群组成员在当前某个时间点的定位信息可以保存至内存，以便之后导航使用。

警告

- 无法获取 GPS 卫星数据时，无法显示定位信息。
- 根据周围环境情况，可能会出现数百米的定位误差。
- 本功能是使用 GPS 卫星数据的简化功能。请使用其他电台的定位信息作为参考。

提示

有关使用 GPS 功能的详细信息，请参考基本操作手册中的“使用 GPS 功能”。

查看成员位置

1 按

将显示附近以 DN 模式工作并使用 GM 功能的电台呼号和信号强度。

2 触按 [GROUP]

将显示群组列表。

3 转动 或触按画面以选择想要查看其位置的成员所属的群组

4 触按所选群组

将显示群组成员列表。

5 触按想要显示其定位信息的成员 所触按的成员外将出现红色框。

警告 无法选择通信范围外的成员。



6 按 

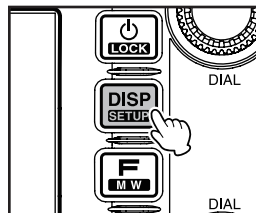
所选成员的方位将显示在罗盘上。

罗盘面将以自己电台的正前方为上（上前）的方式显示方位，并且罗盘指针将指向对方电台的方向。

距对方电台的距离也将显示在罗盘的右上方。

提示 对方电台呼号左侧的“●”将闪烁。

“●”闪烁时，即使接收到来自其他电台（并非已显示的电台）的包含定位信息的信号，罗盘显示也不会更新。按[YR]时，“●”将点亮，并且接收到来自其他电台（并非已显示的电台）的包含定位信息的信号时，罗盘显示将会更新。

7 按 

返回至群组成员列表。

提示 使用设置菜单中的 [DISPLAY] → [1 DISPLAY SELECT] 对画面显示进行配置，显示海拔高度显示画面和计时器/时钟显示画面时，每次按下 ，画面将按照以下顺序切换。

罗盘 / 纬度-经度显示画面 → 海拔高度显示画面 → 计时器 / 时钟画面 → GPS 画面 → 原始画面

提示

- 也可以通过使用纬度-经度坐标来显示定位信息。可以使用设置菜单中的 [DISPLAY] → [2 TARGET LOCATION] 来更改显示。
- 自己电台或对方电台未获得 GPS 卫星数据时，除非进行手动设置，否则无法在罗盘中显示定位信息。

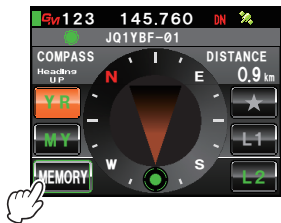
将成员定位信息保存在内存中

1 显示想要保存至内存的成员定位信息



2 触按 [MEMORY]

[★]、[L1] 和 [L2] 将闪烁。



3 触按 [★]、[L1] 或 [L2]

定位信息将被保存至内存，并且触按的位置将变为橙色。

提示 如果所选的标签带有保存在内存中的定位信息，先前的定位信息将被覆盖。



显示保存在内存中的定位信息

1 按 [DBP]

自己电台的位置将显示在罗盘上。

2 触按 [★]、[L1] 或 [L2]

提示 无法选择尚未保存在内存中的定位信息。

罗盘指针方向将改变，并指向内存中存储的位置。指针端部将显示绿色圆圈以指明目的地的方向。


也会显示距目的地的距离。



实时更新群组信息

群组信息可以在以 GM 模式工作的成员对讲机之间同步。即使没有时间使用 micro-SD 卡交换信息，也可以随时共享最新信息。

从自己电台请求同步

- 1 显示群组列表
- 2 转动  或触控画面以选择想要同步其信息的群组
- 3 触控所选群组
将显示群组成员列表。



- 4 触控 [SYNC]

任一群组成员同意同步后，同步将开始且将显示进度状态画面。

提示 通信范围内没有成员时，即使触控 [SYNC] 也不会发送同步请求。



同步完成时将显示“Completed”（完成）。

存在于对方电台但不存在于自己电台的成员将添加至列表。

提示 同样，存在于自己电台但不存在于对方电台的成员将添加至同步的对方电台列表中。

- 所选群组成员数量超过 24 时，画面上会显示“Not Completed”（未完成）且将不会添加成员。
- 没有对方电台同意同步时，将显示“Not Completed”（未完成）且不会进行同步。



提示

虽然可以选择“ALL”来同步所有群组，但是由于无论群组如何，都会将所有成员信息下载至“ALL”中的列表，所以同步后需要将成员登录至其他群组（P.6）。

接收来自其他电台的同步请求

1 将主对讲机的 GM 功能打开

接收到群组成员的同步请求时，将显示同意画面。

提示 自己电台不在对方电台的群组成员列表中时，或没有相同电台时，无法接收同步请求。



2 触按 [YES]

同步将开始且将显示进度状态画面。

提示 如果不希望进行同步，则触按 [NO]。

同步将不会开始，并且画面将返回至群组成员列表。



同步结束后将显示“Completed”（完成）。

存在于对方电台但不存在于自己电台的成员将添加至列表。

提示 • 同样，存在于自己电台但不存在于对方电台的成员将添加至同步的对方电台列表中。

• 处理的群组成员数量超过24时，画面上会显示“Not Completed”（未完成）且将不会添加成员。




GM 设置菜单列表

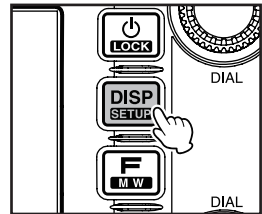
菜单 / 项目	功能说明	可用设置 (缺省值以粗体表示)
1 RANGE RINGER	查看通信范围内电台时的铃声设置	ON / OFF
2 RADIO ID	对讲机显示的专有 ID	- (不可编辑)

使用 GM 设置菜单

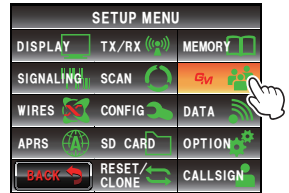
查看通信范围内电台时的铃声设置

GM 操作期间，已登录的群组成员或另一 GM 功能打开的电台进入或存在于通信范围内时，将发出铃声通知。

- 1 按  一秒或更长时间
将显示设置菜单。




- 2 触按 [GM]
将显示菜单列表。



- 3 触按 [1 RANGE RINGER] 以选择 ON/OFF
每次触按，设置将在“ON”和“OFF”之间切换。
ON：以 GM 模式工作的电台进入或存在于通信范围内时将发出铃声。
OFF：即使以 GM 模式工作的电台进入或存在于通信范围内时也不会发出铃声。



提示 出厂缺省值：ON

- 4 按  一秒或更长时间
将设定铃声 ON/OFF 设置，并且显示屏将返回至上一画面。

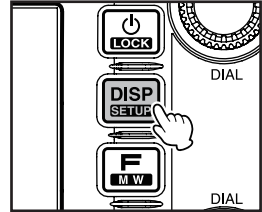
对讲机显示的专有 ID

可以查看我们在出厂时指定给各对讲机的 ID（5 位代码）。
ID 无法更改。

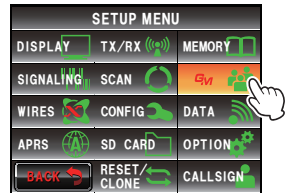
提示

ID 是识别支持 GM 功能对讲机的代码。数字通信期间，ID 会从呼号分别发送。

- 1 按 **[DISP]** 一秒或更长时间
将显示设置菜单。



- 2 触按 **[GM]**
将显示菜单列表。
5 位电台 ID 将显示在 **[2 RADIO ID]** 的设置栏。



YAESU

The radio

版权所有 2013
八重洲无线株式会社
保留所有权利

未经八重洲无线
株式会社允许，
禁止复制本手册
的任何部分。

1309-A0