導航王圖資包讀取路徑更新 SOP

若車機已可以讀取 SD 卡的圖資包(已經執行過圖資包讀取路徑更新的步驟),則更新 SD 卡中的圖資包即可。請參考"更新 SD 卡的圖資包步驟"。

主要操作流程

- 確認更新前圖資版本
- 製作更新卡
- 車機更新
- 確認更新後圖資版本

確認更新前圖資版本

步驟

 確認車機無插著 SD 卡或 SD 卡中無圖資包資料夾 確認圖資版本,針對 2018 前的版本才需更新: 進入導航程式>>按"選單">>按"設定">>按"關於">>確認地圖資料庫版本號。



製作更新卡

需求:

- 8G 以上的 SD 卡
- 新的圖資包
- 更新工具包檔案
- 作卡工具軟體

步驟:

- 1. 安裝作卡工具(若已安裝可略過):
 - (1) 網址: <u>https://www.backup-utility.com/?adb</u>



- (3) 點擊安裝
 - 完成後的程式畫面如下:



注意事項

以下操作說明以 v4.1.0 為範例,若下載更新版本的作卡程式,且無法依照操作步驟作卡成功,請網頁搜尋" AOMEI Backupper 4.1.0",以此版本程式進行操作。 查看程式版本步驟如下:

AOMEI Backupper 標準版		.1 升級	≔ 選單	0 -	x
AOMEI Backupper	AOMEI Backupper 標準版 4.1.0 3 网站: http://www.backup-utilty.com 電子邮件:support@aomeitech.com Copyright (c) AOMEI Tech, 2009-2018. All rights reserved. 正體中文編譯:丹楓	× 2	 ○ 設定 ⑦ 線上說明 ① 教学課紙 ○ 檢查更報 最新動師 支援 又形成 AOMEI ● Feedba ● MB於 	月 呈 所 句 「翻譯 免費軟體 ck	
	確定				
🧭 公用程式	▲ 檔案備份 輕鬆備份檔案和資料夾。				

2. 製作更新工具卡:

(1) 下載更新工具包檔案: 🔤 NaviKingMap Upgrade.adi

從 <u>http://service.e-lead.com.tw/mazda/navigation/mazda/map-update/48/201</u> 下載" Mazda 6& CX-9 程式更新",並解壓縮檔案。

**請<u>不要</u>放置到預計要作成更新卡的 SD 上。否則在後續作卡步驟中會出現錯誤訊息。

- (2) 將 SD 卡插入電腦
- (3) 開啟作卡程式,並點選"還原"
- (4) 點選路徑

AOMEI Backupper 標準版	…1 升級 😑 選單 😋 — 🗙	<
C ##	備份清單 在清單方塊装選擇映像。	
CC 備份	全部還原 自訂日期 2018/4/12 到 2018/4/17 任務名額 建立時間	
☆ 臺原		
☑ 公用程式	路在 瀏覽路徑選擇映像檔後從檔案還原資料。 下一步 》	

(5) 選擇下載的更新工具包檔案

👩 開啟舊檔	100	-	_		×
搜尋位置①:	📔 NaviKingMap	o Upgrade	• (t 💣 🎫	
	名稱	*	-	修改日期	ŝ
点面	🔤 NaviKingM	ap Upgrade		2018/4/17	上午 11:42 /
媒體櫃					
重勝					
Share/NAS					
	•	III			•
	檔案名稱(N):	NaviKingMap Upgrade		▼ [#	取舊檔(0)
	檔案類型(I):	image(*.adi;*.afi)		-	取消

(6) 點選剛剛會入的工具包檔案>>點選下一步

AOMEI Backupper 標準版			.1 升級	≔ 選單	0 – x
		備份點			
🖵 首頁	0	選擇要還原的備份時間點。			
	儋份類型	建立時間	映像路徑		
「全備份	完全備份	2018/4/17 11:36:42	D:_Task\;	2018_04_導角	亢王更…
℃ 複製					
🗹 公用程式	這是備份任務的說明。				
			(()	£0)	下一步》

(7) 點選整個磁碟區>>點選下一步

AOMEI Backupper 標準	Į۶		.1 升級	≔ 選單	0 – x
C ⁰ ##		<mark>像資訊</mark> 快像檔選擇磁碟或分割	<u>ه</u> ۰		
ርዮ ሐፀ	磁碟 名稱 Disk1	容量 7.36GB	已用空間 188.88MB		
[] 復製					
🛃 公用程式	分割區 在映像檔中)	蠶擇分割區並將它還原	至原始或其它分割) <u>(8</u> •	
			()		下一步 》)

(8) 選擇 SD 卡路徑>>點選下一步*若無看到目標的 SD 卡路徑,請關掉程式,插著卡再重開程式。

AOMEI Backupper 標準版		.1 升級	≡ 選單 ひ - ×
C [†] ä∎	武術還序 選ばな表現 選ばな表現	原磁碟映像的目標。	
CC 備份	磁碟0 広報 基本 MBR 465.76GB C: 132.90GB Ntfs	*: SRC 30.13GB D: 302.72GB Ntfs	
	磁碟1 基本 MBR 7.36GB 7.36GB Fat32		
[2] 複製			
ず 公用程式			_
		((j	토미 下-# 》

(9) 確認提醒訊息,並點"是"



(10) 請確認目標磁碟大小 <>>> 來源磁碟大小(否則會檔案毀損) >> 點開始還原



(11) 作卡中...

AOMEI Backupper 標準版		1 升級	≡ 選單 O - X
	磁碟還原進度 任務名稱: NaviKing	Map Upgrade	
〔 《 備份	遭 阿 加油 化中山	33%	
	战军功和广告。 杨宣毓碟區中 磁碟還原中 複製資料中 更新系統資訊。		
[☆ 複製			
🕑 公用程式	条統更新中		
	■ 完成操作後 闘機 🔹		取消

(12) 完成畫面,點選完成

AOMEI Backupper 標準版	…】 升級 ≔ 選單 C – X
C [*] ##	磁碟還原進度 任務名稱: NaviKingMap Upgrade
正 倉 備份	100%
	ペロの時間 中 … 谷室は緑原 中 … 谷室の 中 … マロ ロ マロ マロ
[♪ 複製	懷軟與41年 夏新分泌液값1、 複繁資料中 更新分泌液資11、 資11代時,2 憲法為磁線區指於磁線德代號,該韓由磁碟管理手動為磁碟區加入磁碟機代號。
🗹 公用程式	
	■ · 以當試解決問題 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

(13) 作好的更新工具卡内容如下:

퉬 .android_secure
퉬 LOST.DIR
🔲 boot.scr
🚳 EnterNormal.bat
🚳 EnterUpgrade.bat
MLO
u-boot.bin
uImage

3. 放置新的圖資包:

Г

- (1) 從 <u>http://service.e-lead.com.tw/mazda/navigation/mazda/map-update/48/2015</u>
 下載新的圖資包,並解壓縮檔案。
- (2) 將 NaviKingMap 資料夾複製到工具包還原的 SD 卡中



導航更新

步驟:

- 1. 將製作好的更新卡插入車機後,重新啟動。(需 ACC OFF 後,再 ACC ON,才會進更新)
- 2. 此時會進入更新畫面,如下圖:



- 3. 按下 Start 按鈕,開始更新
- 4. 更新完成畫面如下:



5. 按下 ACC OFF 關機,然後重新啟動車輛,在插卡的狀況下,則可進入正常開機畫面。

確認更新後圖資版本

步驟

1. 確認 SD 卡上,是否有備份到 NaviKingUserData 資料夾及底下的檔案,如下圖:



若無設定過我的最愛,則不會有 favorite 檔案。

**重要提醒事項:

- (1) 後續使用者自行更新 SD 卡上的圖資時,只需將 NaviKingMap 資料夾置換,請勿刪除 NaviKingUserData 資料夾或更名,否則我的最愛將會被清除。
- (2) 若圖資包在另外一張 SD 卡,且需要保留我的最愛資料,請將 NaviKingUserData 資料夾複 製到放有圖資包的 SD 卡中。
- 2. 在無插著 SD 卡的狀況下,進入導航程式,如出現以下畫面,表示成功更新圖資讀取路徑:

導航王	
您需要先下載地圖資	料庫以啟動導航王。
	資,利用3G傳輸可能產生
▲▲ 立即;	■ 用 ☆査
	闘 閉 送

*若進入導航程式時出現以上畫面,則可能有以下情形:

(1) 無插著 SD 卡

→請確認 SD 卡是否插上

(2) SD卡中沒有圖資包

→請確認 SD 卡中有放置圖資包,及圖資包命名規則:

- ✓ 圖資包放在 SD 卡的根目錄下
- ✓ 圖資包名稱為 NaviKingMap
- ✓ NaviKingMap 資料夾的根目錄即為解壓縮的內容,如下圖:

] ССТV	Category_iOS	jHWRDic.dat	Near_MainCategory	Table_Air_Sync
] JView	category_mapping_table	LASTPOSITION.DAT	Near_MainCategory_iOS	Table_Movie_Sync
鷆 MAP	Category_U16	LASTPOSITION2.DAT	Near_MainCategory_U16	Table_Park_Sync
鷆 MEDIA		MainCategory	NKData.dat	TOWNLIST
MODEL	CITYLIST_iOS	MainCategory_iOS	nowloc	TOWNLIST_IOS
SETTING	Citylist_U16	MainCategory_U16	📄 poi.dat	Townlist_U16
퉬 TravelBook	CNPackage.dat	misc.dat	POIDisplayLevel	YahooButton
.nomedia	CNPackage_a.dat	Near_Category	Release Note.txt	
BUS.BIN	DMPackage.dat	Near_Category_iOS	road.dat	
Category	etag.dat	Near_Category_U16	routing_rule_ver.txt	

3. 點選 關閉 X 。

4. 將放有新圖資包(NaviKingMap 資料夾)的 SD 卡插入車機,再次進入導航程式,若圖資包的資料無 異常則會正常啟動導航程式。

5. 依照"確認更新前圖資版本"的步驟,確認地圖資料庫版本號是否為欲更新的圖資版本號。

更新 SD 卡的圖資包步驟

1. 下載新的圖資包

從 <u>http://service.e-lead.com.tw/mazda/navigation/mazda/map-update/48/2015</u> 下載新的圖資包,並解壓縮檔案。

 將車機 SD 卡中的舊圖資包" NaviKingMap" 整個刪除後,將下載的新圖資包" NaviKingMap"放入 SD 卡中

*請勿刪除 NaviKingUserData 資料夾或更名,否則我的最愛將會被清除

landroid_secure			
LOST.DIR			
🚹 NaviKingMap	刪	余舊的圖資包	,更換新的圖資包
🛯 NaviKingUserData	!!!>	下要刪掉!!!	
📰 boot.scr			
🚳 EnterNormal.bat			
🚳 EnterUpgrade.bat			
MLO_ori			
u-boot.bin			
uImage			
		J	

3. 將放置新圖資包的 SD 卡插入車機,即可使用新圖資。

製作更新工具卡,使用 AOMEI v5.2.0

- (1) 下載更新工具包檔案: NaviKingMap Upgrade.adi
 從 http://service.e-lead.com.tw/mazda/navigation/mazda/map-update/48/201
 下載"Mazda 6& CX-9 程式更新",並解壓縮檔案。
 **請不要放置到預計要作成更新卡的 SD 上。否則在後續作卡步驟中會出現錯誤訊息。
- (2) 將 SD 卡插入電腦
- (3) 開啟作卡程式,並點選"還原"
- (4) 點選 select image file

AOMEI Backuppe	er 標準版			 ≔	-	×
[宁 首页						
了 備份		r .				
区 這项		Select Task	Select Image File			
〔 使 製						

(5) 選擇下載的更新工具包檔案

👩 開啟					X
搜尋位置(I):		式更新	• +	£ 💣 🎟 -	
点面	名稱 NaviKingM	^ ap Upgrade.adi		修改日期 2018/4/20 下午 04:5	8
媒體櫃					
本機					
Share/NAS					
	<				>
	檔案名稱(N):	NaviKingMap Upgrade.s	adi	▼ 開啟(O)	
	檔案類型(T):	image(*.adi;*.afi)		▼ 取消	

(6) 點選剛剛會入的工具包檔案>>點選下一步

AOMEI Backupper 標準版			.1 升級	≔ 濕寬	0 – x	
		備份點				
🖵 首頁		選擇要還原的儯份時間點。				
	備份類型	建立時間	映像路徑			
🕼 備份	完全備份	2018/4/17 11:36:42	D:_Task\2	018_04_導册	讠壬更…	
「「「」」 一日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日						
C 在製						
🕑 公用程式	這是備份任務的說明。					
			(<u> 1</u>	下一步 »	

(7) 點選 Restore the entire disk>>整個磁碟區>>點選下一步

AOMEI Backuppe	r 標準版				.1 升級	=	-	×
「う」 19月 日日 日日 日日	22	映像資訊 從映像檔選想 ② Restore tl 〇 Restore a	が創 国 の磁線国。 he entre disk partition in the disk		2018-04-20 16:55:47 *			
(2) 還原		✓ 穩存1 基本 MBR 7.36GB	E: boot 3.9168 Fet32	*: 1.47G8 Ext3	*: 1.98GB Fat32			
【》 被判					ga 💽	下一步 »		

(8) 選擇 SD 卡路徑>>點選下一步

*若無看到目標的 SD 卡路徑,請關掉程式,插著卡再重開程式。

AOMEI Backuppe	r 標準版								≣	-	×
С С 84	27	磁碟還原 選擇您要還厚	「磁碟映像的目標								
公 備份		登羅0 基本 GPT 931.51GB	*:R *:E *: 600. 300. 128.	C: Acer 457.11GB Ntfs		D: DATA 457.11GB N	tfs	*: Pu 16.25			
题 题		✓ 磁碟1 基本 MBR 7.42GB	F: boot 3.91GB Fat32		*: 1.47GB	Ext3	G: 1.98GB Fat32	59.6			
で											
								_			
								返回	下一步	»	

(9) 確認提醒訊息,並點"確定"

A	OMEI Backup	per	×
	•	執行操作後,在目的磁碟上的現有分割區將被覆寫或刪除,因此如果目的磁碟上有 一些重要的資料,我們建議您先備份它們。您確定要繼續該操作嗎?	
		取消 確定	

(10) 請確認目標磁碟大小≧來源磁碟大小(否則會檔案毀損)>>點開始還原



(11) 作卡中...



(12) 完成畫面,點選完成



(13) 作好的更新工具卡内容如下:

