



2017 Automechanika Kuala Lumpur 吉隆坡汽配展

展覽日期:3月 23日 - 3月 25日, 2017年 馬來西亞吉隆坡國際展覽中心 攤位號碼: 1J01

AMR 2017 北京國際汽保展

展覽日期:3月 30日 - 4月 02日, 2017年 展覽地點: 北京中國國際展覽中心 攤位號碼: E2E11

2017 AMPA 台北國際汽車零配件展覽會

展覽日期:4月 19日 - 4月 22日, 2017年 展覽地點: 台北世貿南港展覽館 攤位號碼: M0412 (展館4樓)_____

誠摯歡迎您到展位來拜訪我們!

─ 最新發版軟體 (FEB, 2017)

2017-02-13

SUZUKI	V2016.12 / V2015.12SP1	USEN/TWCH/JPJP
PERODUA	V2016.12 / V2015.12SP2	USEN
FORD Programming	V2017.01	USEN/TWCH/CHCH
IMS2-JLR	V1.01	USEN/TWCH/JPJP
IMS2-MB-2(C4)	V1.04	USEN/TWCH
2017-01-23		
SYSTEM	V3.07	USEN/TWCH/JPJP
HONDA/ACURA	V2016.12 / V2015.12	USEN/TWCH/JPJP
FUSO	V2016.12 / V2015.12SP1	USEN/TWCH
BMW Diag E Series	V2016.12	USEN/TWCH/JPJP/KRKR/CHCH
RENAULT	V2016.12 / V2015.12SP2	USEN/TWCH/JPJP
2017-01-16		
BMW Diag F Series	V2016.12 / V2015.12SP2	USEN/TWCH/JPJP/KRKR/CHCH
BMW Diag G Series	V2016.12	USEN/TWCH/JPJP/KRKR/CHCH
MITSUBISHI	V2016.10/V2015.12SP2	USEN/TWCH/JPJP



每個月皆有新釋出版本,在年費期間內皆可免費更新升級,詳細內容請洽各經銷商。

🚫 技術通報

HONDA VSA (Vehicle Stability Assist) 車輛動態穩定系統感應器初始化

一、系統說明:

VSA(Vehicle Stability Assist)車輛動態穩定系統,是為了提高車輛穩定性和行駛安全的控制系統。 VSA主要是由ABS(煞車防鎖死),TCS(循跡控制)和防滑功能所組成的系統。 ABS(煞車防鎖死):當車輛煞車時,避免車輪鎖死保持車輛的轉向能力。 TCS(循跡控制):防止車輪打滑空轉,避免打滑所造成的轉向失控。 防滑功能:當車輛有轉向不足或轉向過度,有側滑危險時,系統會主動介入保持車輛的穩定性。

二、執行VSA(Vehicle Stability Assist)車輛動態穩定系統感應器初始化時機:

- 1.更換VSA(Vehicle Stability Assist)車輛動態穩定控制單元
- 2.更換轉向角度感應器
- 3.更換煞車壓力感應器
- 4.更換橫向重力加速度感應器
- 5.系統存在故障碼:84-1 中間點位置未學習

三、功能校正條件:

- 1.點火開關開啟,引擎未發動
- 2.車輛停放於平坦地面
- 3.方向盤置中,車輪保持直行位置
- 4.校正過程中,請勿踩下煞車踏板
- 5.如系統存在84-1以外的故障碼,請先行維修排除

〕儀器連線畫面:

示範車型: HONDA 2014 CRV 2.4

1. 選擇車輛連線診斷中的亞洲車系



	1 車輛連線診斷		
l	2 元件測試系統	2 < 貨卡車系 >	
L	3 IMS2(介面盒模擬系統)	3 < 美國車系 >	
L	80 OBD-II 標準診斷	4 < 亞洲車系 >	
L	82 e-iSCAN介面模式	5 < 福特 / 馬自達車系 >	
l	90 列印功能管理	6 < 超跑車系 >	
		7 < 編程/設碼/加裝改裝 >	
L			
	POILOT THIS		AUTO

2. 選擇 < 本田 / ACURA >, 再進入軟體



3. 選擇 < 單獨系統選擇 >, 再選擇 < 底盤系統 >



4. 選擇 < 防鎖剎車 ABS / TCS / VSA >系統, 進入版本資訊頁後按ENTER繼續

AUTO LAND

底盤系統

- 1 防鎖剎車 ABS / TCS / VSA
- 2 可變式扭力控制四驅系統 VTM-4
- 3 四輪傳動系統 SH-AWD
- 4 四輪轉向系統 4WS
- 5 主動控制式管理引擎支架系統 ACM
- 6 煞車 (油壓增壓器 HYDRBST)
- 7 主動式扭矩傳輸系統 ATTS
 8 主動式阻尼系統 ACTIVE DAMPER SYSTEM
 9 煞車(EVPS)
 10 電子煞車系統 EPB



5. 選擇 < 系統設定 >, 進入後選擇 < 初始化設定 >



6. 選擇 < 所有感測器 > 執行初始化功能, 請詳閱初始化執行時機



7. 請確認車輛狀態是否已符合前提條件, 如已符合請按下ENTER開始初始化設定記憶程序.

בייוייי

初始化設定記憶程序

測試狀態: 車輛穩定控制系統(VSA)控制單元未儲存 84-1以外的診斷故障碼(DTC) 引擎已停止 車輛必須平穩 轉向應往前打直 煞車踏板未壓下

按ENTER鍵繼續

初始化設定記憶程序

按ENTER鍵開始初始化設定記憶程序



8. 儀器將會自動執行初始化設定,請稍等



9. 請依照儀器畫面執行關閉電門及開啟電門的動作



10. 功能執行完成, 請按ENTER鍵繼續

