# YES 車輛認證書

受檢測車輛通過YES認證鑑定標準 This vehicle has passed the YES Evaluation Standard







詳情請見

### **■車輛認證總結報告 Vehicle Inspection Findings**

- A、引擎號碼檢查 Engine Number Inspection
- B、車身號碼檢查 VIN Inspection
- C、泡水跡象檢查 Flood Damaged Trace
- D、車體骨架結構修復跡象檢查 Car Body Structure Inspection

車體外觀圖

### 認證編號 CPF5275925A064 車輛資料 Vehicle Information

廠 牌 Make HONDA

車 型 Model CR-V

年 份 Year 2022/08

排 氣 量 Displacement 1,498

車身號碼 VIN RKTRW1820NF11\*\*\*\*\*

引擎號碼 Engine Number \*\*\*BK93411\*\*

現況實車里程 Mileage (僅揭露,不具保證效力) 84, 364

本車引擎號碼無異常。 本車車身號碼無異常。

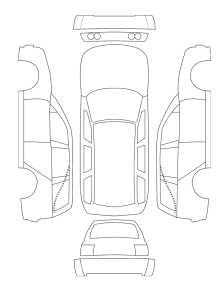
⑤飯件鏽蝕、斑剝或鏽穿 B受損面積約一個拳頭(含)以上

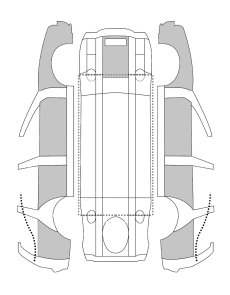
本車輛無泡水跡象。

R鈑件校正痕跡

本車體骨架結構無修復跡象。 X 更換

車骨結構圖





委託人 / 車商 Agency 委託人 / 地址 Address \*\*\*賜海\*\*

\*\*\*大甲區經國路198\*\*

查定師 / Inspected By 謝東漢

## YES~ 認證書內容説明

車身號碼: RKTRW1820NF11\*\*\*\* 儀表里程數:84,364 排氣量:1,498 | 引擎系統檢測 1. 運轉時有無冒藍白煙、黑煙 正常 2. 水溫錶(燈)有無異常顯示 正常 3. 警告指示燈有無異常作動 正常 4. 機油油量、油質有無異常 正常 5. 外觀有無漏油/水跡象 正常 6. 運轉時有無抖動或異常聲響 正常 7. 外觀有無修補或龜裂跡象 正常 8. 冷卻風扇作動有無異常 正常 10. 高速運轉有無異常聲響 9. 加速有無不順暢或無法加速 正常 正常 11. 冷卻水有無添加防鏽劑 正常 |變速箱系統檢測(手自排) 1. 入檔時有無抖動、延遲跡象 2. 入檔時有無異常聲響 正常 正常 3. 各檔位靜態入檔有無操作不順暢 正常 4. 警告指示燈作動有無異常 正常 5. 外觀有無漏油跡象 正常 6. 變速箱油量、油質是否正常 沒有油尺 |轉向系統檢測(電動機型)

年份: 2022/08

車門數:5門

車型:CR-V

引擎號碼:\*\*\*BK93411\*\*

## | 啟動系統檢測

廠牌:HONDA

排檔型式: 自排

1. 啟動馬達作動時有無異常聲響	正常	2. 啟動馬達外觀有無漏油	正常
3. 啟動馬達B端子有無異常	正常	4. 啟動馬達ST端子有無異常	正常

2. 操作時有無異常或異音

正常

#### 3. 啟動馬達B端子有無異常

1. 横拉桿、球接頭防塵套有無漏油或破裂

1. 檢查充電指示燈發動後有無異常燈亮	正常	2. 檢查發電機作動時有無異音	正常

#### | 空調系統檢測

| 充電系統檢測

1. 檢查室外氣溫	31 °C	2. 後空調冷氣作動中央出風口溫度	無此項目
3. 冷凝器散熱風扇有無運轉異常	正常	4. 前空調冷氣A/C開關燈號	正常
5. 前空調風速開關各段風速	正常	6. 前空調冷氣作動中央出風口溫度	6°C
7. 後空調冷氣A/C開關燈號	無此項目	8. 後空調風速開關各段風速	無此項目

#### | 服務注意事項說明

- 1. 系統檢查僅對車輛當下靜態檢查與問題揭露及電子、電機、引擎及變速箱運轉狀況檢查,如發現作用不良或其他可能 將故障之徵狀,會記錄於證書上,如無發現不良現象或操作正常則會標示正常,但正常之上述部件不代表在日後使用上 不會有故障或不良情形,所以上述零件日後故障或損壞,本公司並無法負擔損壞賠償責任及售後保證保固服務。
- 2. 滲水車不納入泡水車認證範圍。
- 3. 本認證報告限授權委託人使用。 認證編號:\_CPF5275925A064

正常

## YES~ 車輛查定照片



正面或左前側(含車頭)



引擎室



水箱蓋



現況實車里程



後面或右後側(含車尾)



機油蓋



儀錶板



空調溫度

#### 注意事項:

- ※本資料僅針對車輛檢查當下現況進行靜態查定揭露,無法確保日後車況之差異
- ※本認證報告限授權委託人使用

認證編號:<u>CPF5275925A064</u>