

## 摩托车环保信息

信息公开编号:CN MT G4 Z2 0083000001 000001

本田技研工业(中国)投资有限公司声明:本企业依据《中华人民共和国大气污染防治法》和生态环境部相关规定公开机动车环保信息,本企业对所公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺:我公司型号为NC750XDJ的摩托车符合《摩托车污染物排放限值及测量方法(中国第四阶段)》(GB14622—2016)和《摩托车和轻便摩托车加速行驶噪声限值及测量方法》(GB 16169-2005)的要求,同时承诺能够达到环境保护耐久性要求。

## 第一部分 车辆信息

|   |             |                     |
|---|-------------|---------------------|
| 1 | 车辆型号:       | NC750XDJ            |
| 2 | 商 标:        | 本田(HONDA)           |
| 3 | 摩托车类别:      | 两轮摩托车               |
| 4 | 排放阶段:       | 国四                  |
| 5 | 车型的识别方法和位置: | 粘贴在主车架右侧            |
| 6 | 车辆制造商名称:    | 本田技研工业株式会社熊本制作所     |
| 7 | 生产厂地址:      | 熊本县菊池郡大津町大字平川1500番地 |

## 第二部分 检验信息

|   |               |                               |      |
|---|---------------|-------------------------------|------|
| 8 | 型式检验信息:       |                               |      |
|   | 依据的标准         | 检测机构                          | 检测结论 |
|   | GB 14622-2016 | <a href="#">国家摩托车质量监督检验中心</a> | 符合   |
|   | GB 16169-2005 | <a href="#">国家摩托车质量监督检验中心</a> | 符合   |

## 第三部分 污染控制技术信息

|    |                    |  |
|----|--------------------|--|
| 9  | 发动机型号/生产厂:         | RC88E/本田技研工业株式会社 熊本制作所   |
| 10 | 喷油器型号/生产厂:         | 0960/株式会社电装  |
| 11 | ECU型号/版本号/生产厂:     | D2MKLS4A/D2MKLS4A/Keihin Corporation   |
| 12 | OBD型号/生产厂:         | D2MKLS4A/Keihin Corporation  |
| 13 | 氧传感器型号/生产厂:        | ZSA/NGK SPARK PLUG CO., LTD.   |
| 14 | 催化转化器型号/生产厂:       | 前:MKA D81;后:6MKA D81/前:Mitsui Kinzoku ACT Corporation;后:Mitsui Kinzoku ACT Corporation<br>前:单元 1:Mitsui Kinzoku ACT Corporation;后:单元 1:Mitsui Kinzoku ACT Corporation/前:单元1:NIPPON STEEL & SUMIKIN MATERIALS CO., LTD.;后:单元 1:NIPPON STEEL & SUMIKIN MATERIALS CO., LTD./ 前 :Mitsui Kinzoku ACT Corporation;后:Mitsui Kinzoku ACT Corporation |
|    | 涂层/载体/封装生产厂:       |  |
| 15 | 空气喷射装置型号/生产厂:      | 无  |
| 16 | 燃油蒸发装置型号/生产厂:      | MKF/SENTEC E&E CO.,LTD.  |
| 17 | 空气滤清器型号/生产厂:       | HM MGS E1/恒勃控股股份有限公司   |
| 18 | 消声器型号/生产厂:         | HM MKA E1/Sankei Giken Kogyo Co.,Ltd.  |
| 19 | 颗粒捕集器型号/生产厂:       | 无  |
| 20 | 再生系统类型/生产厂:        | 无  |
| 21 | 选择性催化转化器SCR型号/生产厂: | 无  |
| 22 | 稀燃氮氧化物捕集器型号/生产厂:   | 无  |

本车型环保关键零部件(发动机、喷油器、催化转化器、燃油蒸发控制装置、氧传感器、空气喷射装置、ECU、消声器、空气滤清器、废气再循环装置、颗粒捕集器、选择性催化转化器SCR、稀燃氮氧化物捕集器)明显标注了永久性标识,标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称(全称、缩写或徽标),详见附表。

## 第四部分 制造商/进口企业信息

|    |       |                                  |
|----|-------|----------------------------------|
| 23 | 法人代表: | 水野泰秀                             |
| 24 | 地址:   | 北京市朝阳区东三环北路5号北京发展大厦301室、303-321室 |
| 25 | 联系电话: | 010-65909016                     |

本信息内容可访问本公司官方网站(<http://www.honda-dreamwing.com.cn/>)查询。

## 附表

| 环保关键零部件  | 标识   |
|----------|--|
| 发动机      | RC88E/HONDA                                |
| 喷油器      | 0960/DENSO                                 |
| 催化转化器    | 催化器标识:MKA D81/MMS 6MKA D81/MMS<br>封装标识:MMS |
| 燃油蒸发控制装置 | MKF/SENTEC                                 |
| 氧传感器     | ZSA/NTK                                    |
| 空气喷射装置   |  |
| ECU      | D2MKLS4A/KEIHIN                            |

|             |                  |
|-------------|------------------|
| 消声器         | HM MKA E1/SANKEI |
| 空气滤清器       | HM MGS E1/HENGBO |
| 废气再循环装置     |                  |
| 颗粒捕集器       |                  |
| 选择性催化转化器SCR |                  |
| 稀燃氮氧化物捕集器   |                  |

企业名称:本田技研工业(中国)投资有限公司  
信息公开时间:2018-05-21 09:22:33

打印本页

关闭