

环保信息

信息公开编号:CN FQ G2 00 00N8000031 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

北京博睿辰翔科技有限公司 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TSN19000E的非道路移动机械符合《非道路移动机械用小型点燃式发动机排气污染物排放限值及测量方法(中国第一、二阶段)》(GB 26133-2010)第二阶段的要求,同时符合标准规定的环境保护耐久性要求。

第一部分 车辆信息

| | |
|---------------|--------------|
| 1、机械型号: | TSN19000E |
| 2、机械名称: | 汽油发电机组 |
| 3、商标: | 东洋(EURUI) |
| 4、机械分类: | 发电机组 |
| 5、排放阶段: | 国二 |
| 6、机械识别方法和位置: | 粘贴 |
| 7、环保信息标签位置: | 导风罩 |
| 8、机械环保代码标示位置: | 导风罩 |
| 9、机械制造商名称: | 日本东洋电机工业株式会社 |
| 10、生产厂地址: | 日本福冈 |

第二部分 发动机信息

| | | | |
|-----------|--|-----------|-----------------|
| 11、发动机型号: | 6134 | 12、制造商名称: | 百力通(上海)国际贸易有限公司 |
| 13、系族名称: | G20D72S09932VB | 14、标签位置: | 导风罩 |
| 15、生产厂地址: | 1). 722 Kagami, Ryuo-Cho Gamo-Gun, Shiga, 520. 25 Japan 2). 150 Technology Pkwy, Auburn, AL 36830, US | 16、商标: | 百力通(Vanguard) |

第三部分 检验信息

17、型式检验信息:

| 依据的标准 | 检测机构 | 检测结论 |
|---------------|-------------------------------|------|
| GB 26133-2010 | 国家拖拉机质量检验检测中心 | 符合 |

第四部分 污染控制技术信息

| | |
|----------------------------|--------------|
| 18、发动机额定净功率/转速 (kW/r/min): | 26/3600 |
| 19、发动机最大净扭矩/转速 (Nm/r/min): | 73.8/2400 |
| 20、化油器型号/生产厂: | 844984/Nikki |
| 21、喷射器型号/生产厂: | 无 |
| 22、混合装置型号/生产厂: | 无 |
| 23、ECU型号/版本号/生产厂: | 无 |

| | |
|------------------|---|
| 24、氧传感器型号/生产厂: | 无 |
| 25、催化转化器型号/生产厂: | 无 |
| 封装/载体/涂层生产厂: | 无 |
| 26、空气喷射装置型号/生产厂: | 无 |
| 27、EGR型号/生产厂: | 无 |

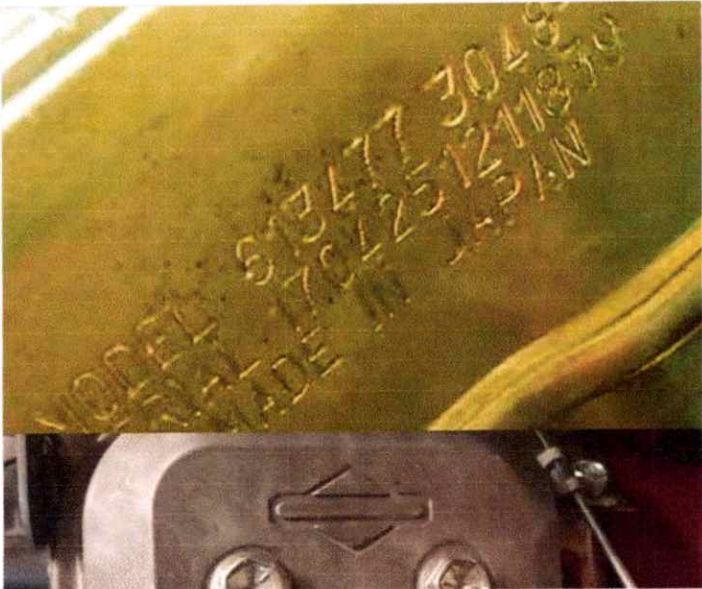
本机械环保关键零部件（发动机、化油器、喷射器、混合装置、ECU、氧传感器、催化转化器、EGR）明显标注了永久性标识，标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称（全称、缩写或徽标），详见附件。

第五部分 制造商/进口企业信息

- 28、法人代表:张美琴
- 29、地址:北京市丰台区南方庄路一号院2号楼18层1808室
- 30、联系电话:010-67670898

本信息内容可访问本公司官方网站([正在建设中](#))查询

附表

| 环保关键零部件 | 标识 |
|---------|---|
| 发动机 |  |
| 化油器 | 844984/Nikki |
| ECU | |
| 氧传感器 | |
| 催化转化器 | |
| EGR | |
| 喷射器 | |

企业名称: 北京博睿辰翔科技有限公司

信息公开时间: 2021-10-09 16:10:02