

# 非道路移动机械(柴油) 环保信息

信息公开编号:CN FJ G4 00 097000005 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

洋马发动机(上海)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非道路移动机械环保信息, 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Vi017-1D非道路移动机械符合《非道路移动机械用柴油机排气污染物排放限值及测量方法(中国第三、四阶段)》(GB 20891-2014)第四阶段的要求, 同时符合标准规定的环境保护耐久性要求。

## 一部分 车辆信息

1、机械型号:	Vi017-1D
2、机械名称:	挖掘机
3、商标:	YANMAR
4、机械系族名称:	Vi010/17
5、机械分类:	工程机械
6、排放阶段:	国四
7、机械识别方法和位置:	回转底盘左前方(操作员视角)
8、环保信息标签位置:	驾驶座座位下侧
9、机械环保代码标示位置:	回转底盘左前方(操作员视角)
10、NCD/PCD/NCD+PCD诊断接口位置:	无
11、机械制造商名称:	洋马建机株式会社
12、生产厂地址:	1717-1 Oaza Kumano, Chikugo, Fukuoka 833-0055, JAPAN

## 二部分 发动机信息

13、发动机 型号:	3TNV74F-SP	14、制造商 名称:	YANMAR POWER TECHNOLOGY CO., LTD.
15、系族名称:	G4YDXCL0099NPB	16、铭牌位置:	气缸盖罩顶部或排气侧部
17、生产厂 地址:	1009-2, KAWAMICHI-CHO, NAGAHAMA-CITY, SHIGA 526-0111, JAPAN / 931, NOISSHIKI, MAIBARA-CITY, SHIGA 521-0233, JAPAN	18、厂牌:	YANMAR

## 三部分 检验信息

### 9、型式检验信息:

依据的标准	检测机构	检测结论
HJ1014-2020	<a href="#">中国汽车工程研究院股份有限公司检测中心/国家机动车质量检验检测中心(重庆)</a>	符合
GB20891-2014	<a href="#">中国汽车工程研究院股份有限公司检测中心/国家机动车质量检验检测中心(重庆)</a>	符合

## 四部分 污染控制技术信息

20、发动机额定净功率/转速 (kW/r/min):	11.2/2400
21、发动机最大净扭矩/转速 (Nm/r/min):	50.2/1500-2100
22、燃料供给系统型式:	机械直列泵

23、喷油泵型号/生产厂:	YPES-3ML/YANMAR
24、喷油器型号/生产厂:	0291/Bosch Corporation
25、共轨管型号/生产厂:	无
26、增压器型号/生产厂:	无
27、中冷器型式:	无
28、EGR型号/生产厂:	无
29、曲轴箱排放控制装置型式/生产企业:	无
30、ECU型号/版本号/生产厂:	无
31、NCD系统供应商:	无
32、PCD系统供应商:	无
33、NCD+PCD系统供应商:	无
34、排气后处理系统型式:	无
35、催化转化器(DOC)型号/生产企业:	无/无
封装/载体/涂层生产企业:	无/无/无
36、催化转化器(SCR)型号/生产企业:	无/无
封装/载体/涂层生产企业:	无/无/无
37、催化转化器(ASC)型号/生产企业:	无/无
封装/载体/涂层生产企业:	无/无/无
38、催化转化器(LNT)型号/生产企业:	无/无
封装/载体/涂层生产企业:	无/无/无
39、颗粒捕集器(DPF)型号/生产企业:	无/无
封装/载体/涂层生产企业:	无/无/无

本机械环保关键零部件（发动机、喷油泵、喷油器、共轨管、增压器、EGR、ECU、排气后处理系统）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。

### 五部分 制造商/进口企业信息

40、法人代表:石原 哲

41、地址:中国（上海）自由贸易试验区法赛路52号2幢101部位

42、联系电话:021-23120688 18621171338

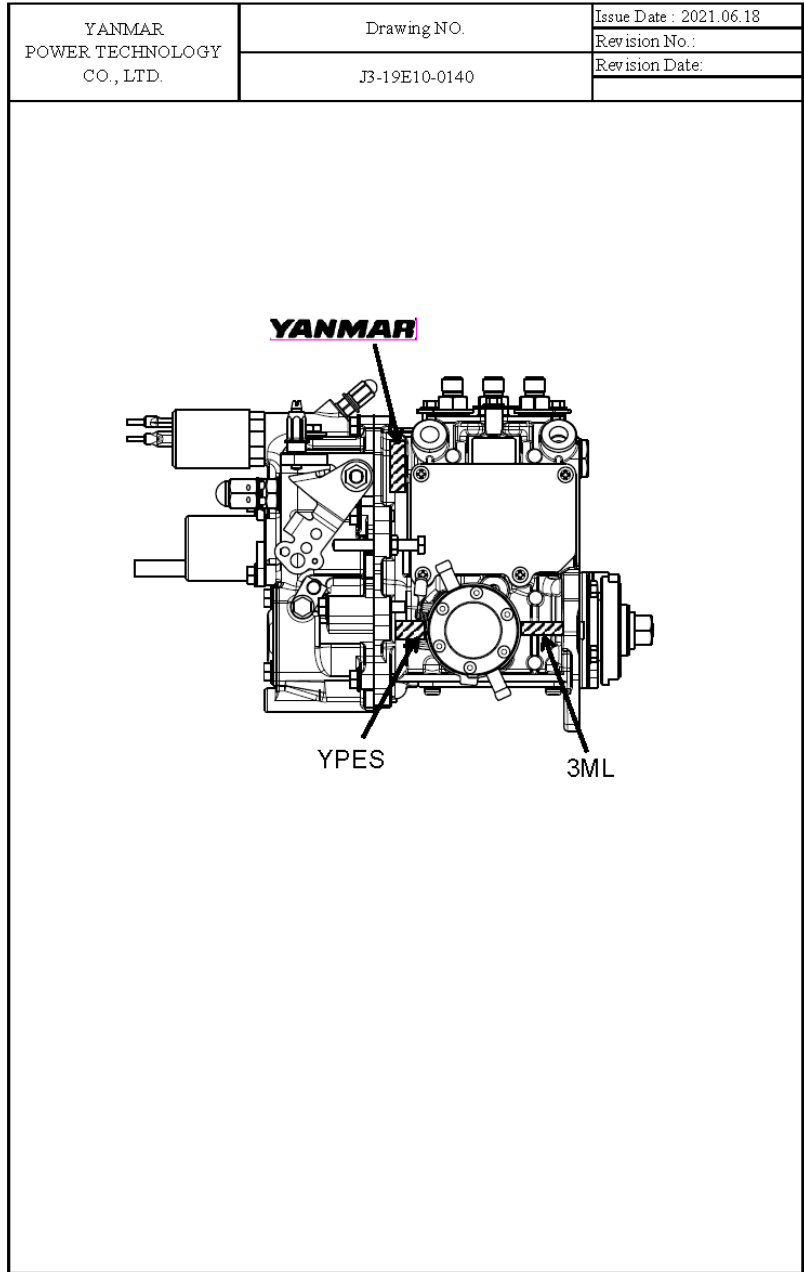
本信息内容及相关信息已上传至本公司官方网站(<http://www.yanmar-china.com/cn/>)、

生态环境部机动车和非道路移动机械环保信息公开平台(<http://www.vecc.org.cn>)。

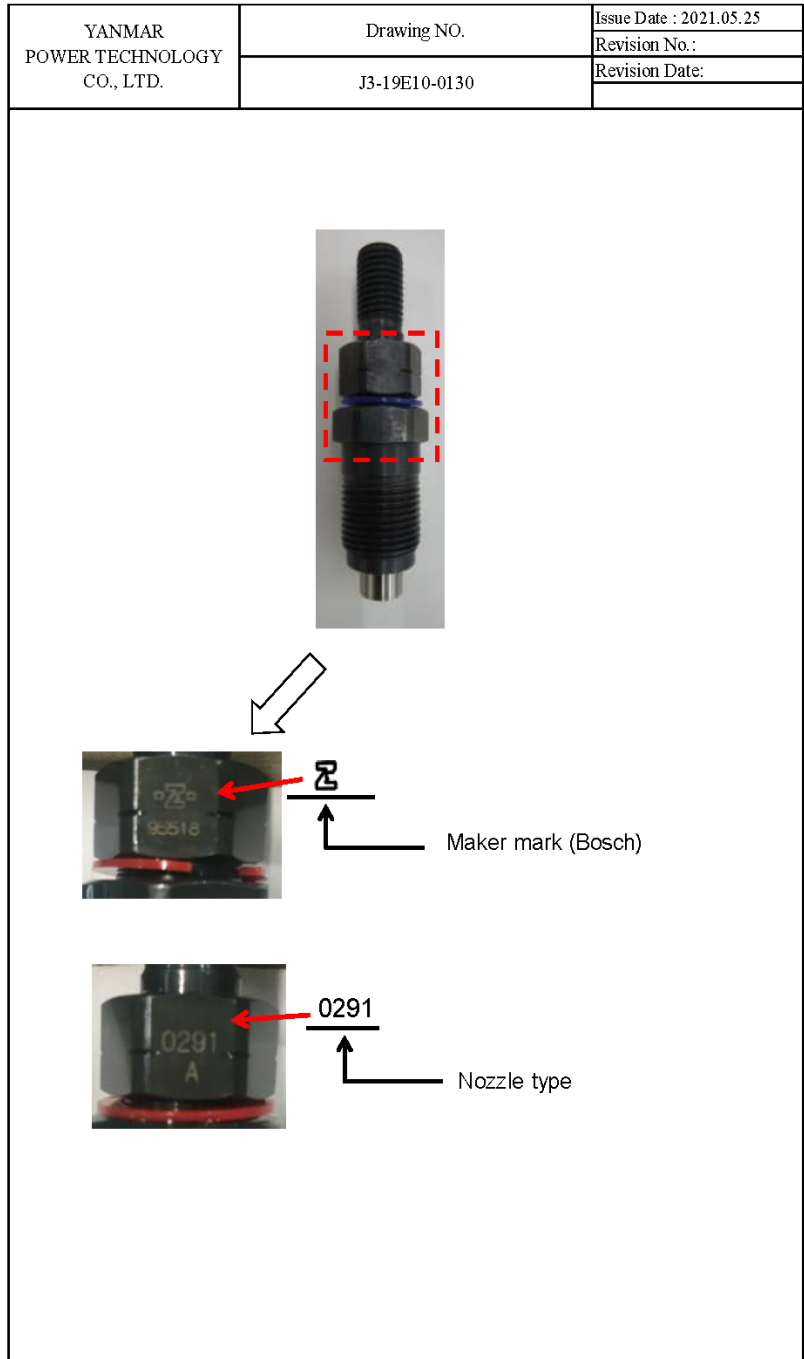
附表

环保关键零部件	标识
发动机	3TNV74F-SP/YANMAR

喷油泵



喷油器



共轨管

增压器

EGR

ECU

催化转化器 (DOC)

催化转化器 (SCR)

催化转化器 (ASC)

催化转化器 (LNT)

催化转化器 (其他)

颗粒捕集器 (DPF)

颗粒物控制装置（其他）	
-------------	--

注：排气后处理系统标识应标明排气后处理系统型号及其生产厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。

企业名称：洋马发动机(上海)有限公司

信息公开时间：2022-06-28 16:06:22

[打印本页](#)      [关闭](#)