

1.概要

总公司	无锡市新区 新发南路1号
职员数	372人 (2019年12月)
占地面积	140,000 m ²
创业	2012年4月
ISO14001 取得认证日期	2014年12月
网站大纲	制造工程机械



2.产品



3.环境方针

For Earth, For Life
Kubota

质量方针

- 站在顾客的立场上，创造让顾客安心的工厂，提供让顾客感动的产品。
- 为实现 *[Made By Kubota]*
持续改善，确保有世界竞争力的品质。

环境方针

基本理念

我们，久保田建机（无锡）有限公司，为实现
[For Earth For Life]
通过优质的产品、技术、服务，为实现粮食的丰产与稳产、
提供安心的供水与废水再生、创造舒适的生活环境作出贡献，
并承诺为地球与人类的未来而努力。

基本方针

1. 构建环境管理体系，通过PDCA确保环境保护活动的持续和改善。
2. 遵守环境保护相关的法律法规和经同意的相关要求。
3. 积极改善业务活动中各阶段的环境负荷并预防环境污染。
4. 为使所有员工有较高的环境意识，并能自觉地履行社会责任，
对员工不断地进行相关教育训练和启发活动。
5. 与周边社区、政府机关、顾客、员工家属等利益相关者保持良好的交流。

安全理念

基本理念

1. 与久保田事业相关的所有人，为保护自己，远离事故灾害，应当遵守既定规章制度，
以“安全最优先”开展行动。
2. 经营干部开展业务运营时，应将「安全最优先」铭记于心，重视现场一线，倾听现场声
音，把“现场是反映自己的明镜”刻在心上。
3. 所有员工，应当毫无疏漏地寻找出导致事故灾害的风险，在认真的面对和解决的同时，
努力营造真正提倡安全的企业氛围和培养支撑安全运营的人才。

久保田建机（无锡）有限公司
总经理：松尾 学
2019. 1. 1

4.环境数据 (2019年1月-12月)

能源使用量	原油折算KL	1,391
水使用量	万m ³	0.9

CO ₂ 排放量*	t-CO ₂	3,230
----------------------	-------------------	-------

*CO₂排放量是能源来源的温室气体。

排放气体		干燥炉		
主要煤烟产生设施		限制内容	限制值	测量值
	单位			
SOx	mg/m ³	浓度限制	550	12
NOx	mg/m ³	浓度限制	240	37
煤烟	mg/m ³	浓度限制	120	6

排水量	万 m ³	0.3	
排水的污染	COD	kg/year	102
	氮	kg/year	25
	磷	kg/year	1.5

排水				
		单位	限制值	测量值
公用水域	p H	-	-	-
	生化需氧量	mg/L	-	-
	化学需氧量	mg/L	-	-
	氮	mg/L	-	-
	磷	mg/L	-	-
	六价铬	mg/L	-	-
	铅	mg/L	-	-
	化学需氧量总量限制值	kg/日	-	-
	氮总量限制值	kg/日	-	-
	磷总量限制值	kg/日	-	-
下水道	p H	-	6.0 ~ 9.0	6.4, 6.9
	生化需氧量	mg/L	300	14
	化学需氧量	mg/L	500	78
	悬浮物	mg/L	400	15

废弃物排放量	t	103
资源再生化率	%	92.9%

VOC排放量	t	3
--------	---	---

5.环境活动

- 开展供应商环境监察活动，加强交流。
- 19年8月长假时，关闭空压机房电源，削减电力使用。

6.环境信息交流

- 工厂周边捡垃圾活动 19年4月 写真1
- 全员参加的方式收集可实施省能源方案47条。
- 招待KCS代理店人员，做工厂参观和看介绍工厂环保活动DVD视频。19年9月 写真2
- 每三月一次，与KAMS, KEW进行三社相互环境交流活动。19年9月 写真3



写真1



写真2



写真3