

所在地	中国北京 天竺空港工业区天柱路26号				
成立日期	一九九三年七月十六日				
主要产品	磁带录像机 (VTR), 光盘放像机 (DVD), 光盘录像机 (VDR), 数字化视频摄录像一体机 (DVC), 液晶电视机 (LCD), 等离子电视机 (PDP)				
ISO14001取得	一九九九年八月	ISO14001的更新	二00二年十二月		
环境交流活动	信息公开	300 件	工厂参观		79 名
	与自治体等的合作				1 件
查询处	岗位	工场运营G		外线电话	86-010-80486066

据点介绍与环境工作

本公司位于中国首都北京市顺义区空港工业区, 这里紧邻国际机场, 温榆河畔, 是个自然环境良好、交通便利, 正在蓬勃发展的新兴工业区, 吸引着世界上许多著名企业的目光。

本公司成立于1993年, 随着生产规模的不断扩大, 产品种类已涉及VCR、DV-CAM、DVD、VDR、LCD/PDP-TV等视频记录/重放产品领域, 并销往世界各主要市场。

本公司以保护地球环境作为企业的社会责任, 建立起与公司事业活动、产品和服务相适应的环境管理体系, 以求最大限度地减少对地球环境的影响, 实现可持续发展的社会。

1999年8月, 公司的环境管理体系通过了ISO14000认证。面对不断变化的新形势, 正通过对体系的维护和完善以实现持续改进的目标。

以确保与环境相关的法律、法规及相关要求都能满足为前提, 公司的环境保护和污染预防活动以清洁生产—减少能源、资源消耗, 降低废弃物排放, 实现资源循环利用, 对有害化学物质严格限制等为主要课题, 不断改进绩效, 并通过努力提高全体职员的环境意识, 实现共同参与保护人类生存环境的美好理想。



环境负责人 本乡正行

2005年的重点工作

04年度重点工作

为与高速发展的公司事业相适应, 重点推进了以下工作:

- (1) 充分利用《环境活动绩效报告》系统, 对公司环境相关活动的实际效果, 实施月度可视化管理。
- (2) 提高环境公示信息的准确度, 以利于公司改善活动的开展及相关方的监督。
- (3) 推进清洁生产 (CF) 体系的建立, 以满足ROHS指令及相关法律、法规的要求, 确保实现有害物质禁止使用。
- (4) 与上述重点相适应的环境管理体系的维护和改进。

05年度重点课题

- (1) 满足ROHS、WEEE指令及清洁生产法规要求的管理体系的完善和有效运行。
- (2) 节约能源、资源和减少废弃物三年计划的确实实施。
- (3) 环境信息公示制度和交流渠道的落实及有效利用。
- (4) 与ISO14000—2004版转换相适应的EMS体系持续改进。

产品/技术介绍

液晶电视机 (LCD TV)



汽车用磁带录像机 (CAR-VTR)



磁带/光盘录像一体机



磁带光盘放像一体机 (DVD/VTR COMBIN)



磁带录像机 (VTR)



数字视频摄录像一体机 (DVC)



磁带录像机机芯 (VTR MECH)



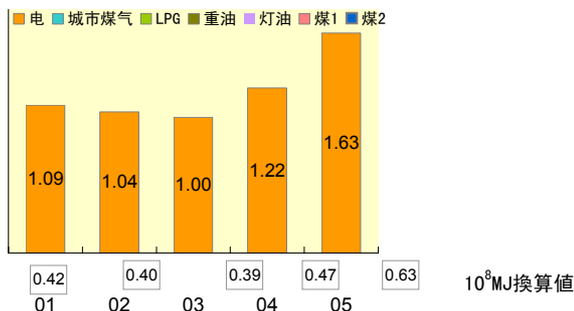
摄录像一体机机芯 (DVC MECH)

环境效益数据

*05, 2005:2004年4月1日-2005年3月31日

能源使用量

单位: 千kl



自然能源使用量(FY2005)

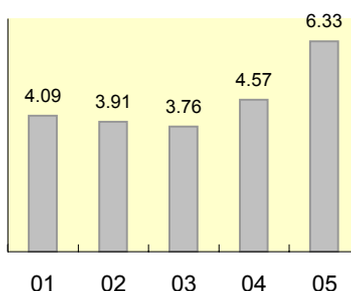


[关于算出基准]

电能转化为原油依据系数为: 0.265L/kWh ; 电能转换到CO2依据系数为0.983kg/kWh

CO2排放量

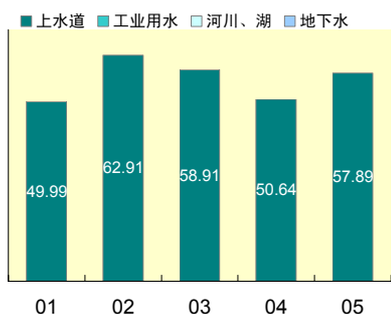
单位: 千t-CO2



04年度公司产值达到03年度的1.5倍, 生产规模急速扩大, 为了实现减少能源使用量的目标, 采取了合理使用照明、空调设备, 对重点耗能生产设备合理安排开动时间等一系列管理措施, 使能耗总量得到有效控制。为此, 获得《北京市2004年度电力迎风度夏先进单位》和JVC总社生产成果(环境)奖励奖。05年度面对生产规模调整等新形势, 合理的生产结构和对重点耗能设备的节能改造将成为工作重点。

水的使用量

单位: 千m³



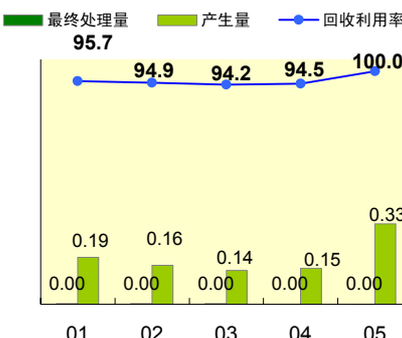
循环用水的使用量



本公司采用的水源为城市自来水, 主要用于生活、绿化和少量设备的循环冷却水。为了减少水的使用量, 将对绿化用水的控制作为重点, 同时要确保冷却水循环率达到99%以上。为了进一步减少水的使用量, 已将采用中水作为绿化用水确定为重要课题, 探讨实施方案。

产业废弃物·有价物

单位: 千t 回收利用率: %

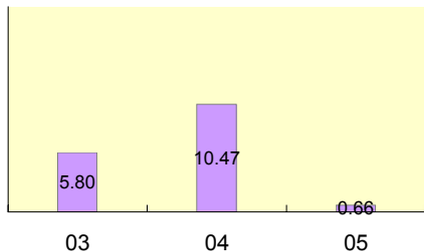


由于生产规模的扩大, 以部品包装材料为主的固体废弃物的产生量急剧增加。一方面继续推进有价物资源循环使用工作的深入开展, 另一方面与部品供应商协作, 在可能的范围内以周转箱代替一次性包装材料, 减少废弃物的产生量。

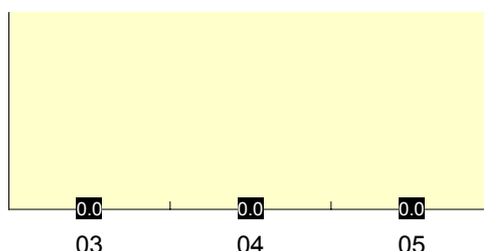
化学物质 正在公开从全球实行的33/55削减活动收集的数据

单位: t

使用量



排放·移动量



04年4月全面完成了无铅焊接的设备导入, 使铅的使用量减到过去的1/1000, 满足了RoHS指令的要求。今后将密切注视相关法规的动向, 同时对新导入的生产过程和产品进行全面跟踪, 严守不使用有害物质的承诺。

遵法数据 (FY2005)

	违反件数	状况·对应
大气	0	无超过标准值
水质	0	无超过标准值
恶臭	0	无超过标准值
噪音·振动	0	无超过标准值
其它	没有要报告的事项	

环境方针

经营基本方针口号 [贡献于文化, 服务于社会]

基本理念:

在经营基本方针口号的指导下, 一切事业活动均致力于“地球环境的保护”, 作为国际社会值得信赖的“优秀企业市民”, 面向实现可持续发展的社会而努力。

基本方针:

深刻认识广泛的环境保护是企业的社会责任, 按以下重点推进环境改善及污染预防活动:

1. 随时考虑事业活动所产生的环境影响, 努力谋求环境负荷的持续降低。在废气、污水排放、噪音治理、化学品使用、废弃物管理等重要方面实施全面控制。
2. 在严格遵守与环境相关的法律、法规及其它要求的同时, 设定必要相适应的自主控制基准, 努力提高管理的水平。
3. 将生产可减少对地球环境负荷的产品及节约能源、资源和对化学物质的控制作为重点进行控制;
4. 为了和当地社会实现共存, 在生产活动中, 围绕投入量和排泄量的最小化开展活动, 谋求地球资源的有效利用。
5. 不断完善为了推进环境保护活动而建立的组织和体制, 时刻把握其活动状况, 谋求环境管理体系的持续改进!
6. 提高公司全员的环境相关意识, 共同参与环境保护活动。
7. 推进依据本方针开展的各项活动, 作为当地社会的一员, 努力成为环保企业。

环境交流



公司员工在北京市郊参加义务植树活动, 积极响应绿色工程建设工作。



对高耗能设备—空压机进行节能分析



使用XRF测试仪测试部品的元素含量, 确保不使用环境负荷部品。



节能换代产品—LCD电视首台下线



公司参与环境公益活动



公司向北京市电子电控集团办公室领导报告节能改造工作, 并接受指示