### 合同信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | htxx | | | |
| 说明 | 合同信息表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| ID | ID | 整型 | 8 |  |
| 合同号 | htID | 字符型 | 16 |  |
| 客户ID | clientID | 字符型 | 16 |  |
| 规格型号ID | ggxhID | 字符型 | 16 |  |
| 数量 | sl | 整型 | 8 |  |
| 轴承ID | zcID | 字符型 | 16 |  |
| 单复绕 | dfr | 字符 | 1 | N否Y是  需要确认什么意思？ |
| 制动器电压ID | zdqdyID | 字符型 | 16 |  |
| 曳引轮规格ID | yylggID | 字符型 | 16 |  |
| 是否机房 | sfjf | 字符 | 1 | N否Y是 |
| 变频器型号ID | bpqxhID | 字符型 | 16 |  |
| 编码器型号ID | bmqxhID | 字符型 | 16 |  |
| 电缆长度 | dlcd | 字符型 | 20 |  |
| 闸线长度 | zxcd | 字符型 | 20 |  |
| 铭牌等资料 | mpzl | 字符 | 100 |  |
| 订单日期 | ddrq | 日期型 | 20 | 2014/11/11 |
| 备注 | bz | 字符 | 100 |  |
| 订单状态 | ddzt | 字符型 | 16 |  |
| 是否通过业务审核 | sftgywsh | 字符 | 1 | N否Y是 |
| 是否通过计划审核 | sftgjhsh | 字符 | 1 | N否Y是 |

### 客户信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | khxx | | | |
| 说明 | 客户信息表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| 客户ID | clientID | 字符型 | 16 |  |
| 客户名称 | khmc | 字符型 | 100 |  |
| 客户厂址 | khcz | 字符型 | 200 |  |
| 联系人 | lxr | 字符型 | 20 |  |
| 联系电话 | lxdh | 字符型 | 20 |  |
| 其他内容 | qtnr | 字符型 | 100 |  |

### 客户常用订单信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | khcyddxxb | | | |
| 说明 | 客户常用订单信息表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| 客户ID | clientID | 字符型 | 16 |  |
| 规格型号ID | ggxhID | 字符型 | 16 |  |
| 轴承ID | zcID | 字符型 | 16 |  |
| 单复绕 | dfr | 字符 | 1 | N否Y是  需要确认什么意思？ |
| 制动器电压ID | zdqdyID | 字符型 | 16 |  |
| 曳引轮规格ID | yylggID | 字符型 | 16 |  |
| 是否机房 | sfjf | 字符 | 1 | N否Y是 |
| 变频器型号ID | bpqxhID | 字符型 | 16 |  |
| 编码器型号ID | bmqxhID | 字符型 | 16 |  |
| 电缆长度 | dlcd | 字符型 | 20 |  |
| 闸线长度 | zxcd | 字符型 | 20 |  |
| 铭牌等资料 | mpzl | 字符 | 100 |  |

### 产品规格型号信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | cpggxhxx | | | |
| 说明 | 产品规格型号信息表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| 产品规格型号ID | cpggxhID | 字符型 | 16 |  |
| 规格 | gg | 字符型 | 100 | U1.0ES-H |

### 轴承信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | zcxx | | | |
| 说明 | 轴承信息表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| 轴承型号ID | zcxhID | 字符型 | 16 |  |
| 轴承型号 | zcxh | 字符型 | 100 | BNN |

### 制动器电压分类信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | zdqdyflxx | | | |
| 说明 | 制动器电压分类信息表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| 制动器电压类型ID | zdqdyID | 字符型 | 16 |  |
| 制动器电压 | zdqdy | 字符型 | 100 | DC110V |

### 曳引轮规格分类信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | yylggflxx | | | |
| 说明 | 曳引轮规格分类信息表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| 规格ID | yylggID | 字符型 | 16 |  |
| 曳引轮规格 | yylgg | 字符型 | 100 | 480\*6\*12\*18 |

### 变频器型号分类信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | bpqxhflxx | | | |
| 说明 | 变频器型号分类信息表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| 变频器型号ID | bpqxhID | 字符型 | 16 |  |
| 变频器型号 | bpqxh | 字符型 | 100 | 富士 |

### 编码器型号分类信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | bmqxhflxx | | | |
| 说明 | 编码器型号分类信息表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| 编码器型号ID | bmqxhID | 字符型 | 16 |  |
| 编码器型号 | bmqxh | 字符型 | 100 | 海1387 |

### 编码器型号分类信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | ddztb | | | |
| 说明 | 订单状态表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| 订单状态ID | ddztID | 字符型 | 16 |  |
| 订单状态 | ddzt | 字符型 | 100 |  |
| 1. 销售录入中 2. 销售审核中 3. 销售已审核/待计划排产 4. 销售审核未通过 5. 计划排产中 6. 计划排产审核中 7. 计划排产已审核 8. 计划排产审核未通过 9. 生产中 10. 生产完成 | | | | |

### 排产计划信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表名 | pcjhxxb | | | |
| 说明 | 排产计划信息表 | | | |
| 属性 | 字段名 | 类型 | 精度 | 说明 |
| 排产计划ID | pcjhID | 字符型 | 16 |  |
| 合同号 | htID | 字符型 | 16 |  |
| 计划生产日期 | jhscrq | 日期型 | 12 |  |
| 计划包装日期 | jhbzrq | 日期型 | 12 |  |
| 计划发货日期 | jhfhrq | 日期型 | 12 |  |
| 投产编号 | tcbh | 字符型 | 50 |  |
| 出厂编号 | ccbh | 字符型 | 50 |  |
| 是否通过业务审核 | sftgywsh | 字符 | 1 | N否Y是 |
| 是否通过计划审核 | sftgjhsh | 字符 | 1 | N否Y是 |
| 包装是否通过业务审核 | bzsftgywsh | 字符 | 1 | N否Y是 |
| 包装是否通过计划审核 | bzsftgjhsh | 字符 | 1 | N否Y是 |
| 订单状态 | ddzt | 字符型 | 16 |  |