

| KS产品认证申请书 | | | | | | 处理时间 | |
|---|----------------------------|------------------|------------------|-------|-----------------------|----------------|--|
| | | | | | | 40天 | |
| 公 司 概 况 | 公司名称 | | 法人代表 | | 营业执照 | | |
| | 地 址 | 总 部 | | | | 电话 | |
| | | | | | | 传真 | |
| | | | | | | 邮编 | |
| | 地 址 | 工 厂 | | | | 电话 | |
| | | | | | | 传真 | |
| | | | | | | 邮编 | |
| | 成立时间 | 年 月 日 | 工厂规模 | 占地面积: | m ² /建筑面积: | m ² | |
| | 认 证 许 可 情 况 | 形式认证取得日期 | | | | | |
| | | ISO/KSA 9001认证日期 | | | | | |
| | | 国外认证取得日期 | | | | | |
| | | 其他 | | | | | |
| | 资本金 | 百万韩币 | 人均销售额 (A/C) | 百万韩币 | | | |
| | 销售额(A) | 百万韩币 | 人均附加增值额 (B/C) | 百万韩币 | | | |
| | 经营利润(B) | 百万韩币 | 人均培训投资额(培训投资额/C) | 元韩币 | | | |
| 从 业 人 数 (C) | 经营干部 | | 研发投入额 (研发投入比例/A) | % | | | |
| | 技术人员 | | 工程自动化比例 | % | | | |
| | 文职人员 | | (自动化工程/全部工程) | | | | |
| | 其他 | | 设备自动化比例 | % | | | |
| | 总计 | | (自动化设备/全部设备) | | | | |
| | | | 韩国KS认证 原、辅材料使用比例 | % | | | |
| 申 请 产 品 | 标准名称 | | | 标准编号 | | | |
| | 种类·等级(公称) | | | 公称 | | | |
| 已 获 认 证 产 品 | 认证机构 | 认证编号 | 认证日期 | 标准名称 | 标准编号 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 质 量 管 理 负 责 人 | 姓名 | | 出生日期 | | | | |
| | 资质范围 | | 资质证号 | | | | |
| | 邮编 | | | | | | |
| 设 备 | 制造·加工设备 | | | | | | |
| | 试验·检测设备 | | | | | | |
| <p>根据韩国【产业标准化法】第15条第1项及同法实施细则第9条第1项申请以上产品认证。</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p style="text-align: right;">申请人 (签名/盖章)</p> <p style="text-align: center;">(认证机构名称) 院长阁下</p> | | | | | | | |
| ※ 应备资料: 无 | | | | | 费用 | | |
| | | | | | | | |

制造（加工）设备（KS * 0000）现有情况

| No. | 主要设备名 | 现有设备名 | 数量 | 容量/ 公称能力 | 制造商 | 增设年月 | 自有/ 外包 | 备注 |
|-----|-------|-------|----|-------------|-----|------|-----------|----|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | |
| ... | | | | | | | | |

上述制造（加工）设备现有情况已确认无误。

年 月 日

确认人： 认证审核员

见证人：

（印）

法定代表人：

（印）

（认证机构）：

（印）

质量管理负责人：

（印）

主要工序外包企业目录

(※依据公司内部规范将主要工序进行外包时填写)

| No. | 主要工序名称 | 企业名称 | 法定代表人 | 地址 | 联系方式 | 备注 |
|-----|--------|------|-------|----|------|----|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| ... | | | | | | |

上述主要制造（加工）设备现有情况已确认无误。

年 月 日

申请人： (印)

同意书

Date:

生产企业 地址 _____
企业名称 _____
法定代表人 _____ (签字/印)

本公司为上述生产企业的外包企业，根据韩国产业标准（KS）认证业务运用要领第25条第3项及KS Q 8001:KS认证制度-产品认证一般要求事项第5.2项d) 同意接受该生产企业在接受KS认证相关审核时进行外包企业的现场确认。

同意人 姓名 _____ (签字/印)
(外包加工企业) 企业名称 _____
地址 _____
电话 _____
传真 _____

(认证机构)

检测（检查）设备（KS * 0000）现有情况

（※使用外部检测检查设备时需记录外部设备企业）

| No. | 主要设备名称 | 现有设备名称 | 数量 | 容量/ 公称能力 | 制造商 | 购入年月 | 校准日期 | 备注 |
|-----|--------|--------|----|-------------|-----|------|------|----|
| | | | | | | | 校准机构 | |
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | |
| ... | | | | | | | | |

上述检测（检查）设备现有情况已确认无误。

年 月 日

确认人： 认证审核员

见证人：

（印）

法定代表人：

（印）

（认证机构）：

（印）

质量管理负责人：

（印）

委托书

Date:

生产企业 地址 _____
企业名称 _____
法定代表人 _____ (签字/印)

本公司根据韩国产业标准化法第15条第1项及同法实施细则第9条第1项就申请产品认证委托以下企业权限。。

代理人 姓名 _____ (签字/印)
企业名称 _____
地址 _____
电话 _____
传真 _____

- 委托期限 -

()

委托至代理人变更时 (Until Agent is changed)

自 年 月 日至 年 月 日 (From . . . to . . .)

(认证机构)

原材料管理目录

(※ 按照KS标准编号分别填写。)

| No. | 原材料名称 | 用途 | 规格(Spec.) | 供应商 | 变更事项 |
|-----|-------|----|-----------|-----|------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

上述原材料目录已批准。

年 月 日

认证审核员：

(印/签名)
(印/签名)

见证人（法定代表人、质量管理负责人等）：

(印/签名)
(印/签名)

国外KS认证工厂调查表

● 国外KS认证工厂概况

| | | | |
|--------------------------|---|-----|-----|
| 工厂名称 | 韩文: | 电 话 | |
| | 英文: | 传 真 | |
| 经营 负责人 | 韩文: | 电话 | 固话: |
| | 英文: | | 手机: |
| QC负责人 | 韩文: | 电话 | 固话: |
| | 英文: | | 手机: |
| 地址 | 韩文: (邮编:) | | |
| | 英文: (P.C:) | | |
| KS标准编号 及标准名称 | | | |
| 与代理人的 法定关系 | - 代理人, 销售代理商, 韩国企业直营 (持股51%以上) 合资 (股份 %), 其他 (明确填写国外KS工厂的关系) - 非韩国企业直营 (生产商名称: 生产商简称:) - 原产地标示位置 (产品和包装): 附件 | | |
| 国外KS产品在韩国的A/S 处理流程及方法 | | | |
| 韩国主要销售代理商名 称及地址、联系方式 | | | |
| 韩国进口后保管地点、 位置 (附仓库简图) | | | |
| 韩国销售责任人 及联系方式 | | | |

※ 同时提交合同复印件 (国外KS认证企业与韩国代理人关于产品瑕疵的法定合同)、电费发票 (仅限并盖认证企业)。

● 代理人 (KS认证业务联系负责人)

| | | | | |
|------|-----|-----|-------|------|
| 姓名 | 韩文: | 汉字: | 身份证号码 | |
| 企业名称 | | | | 电话 |
| | | | | 传真 |
| 部门 | | 职位 | | |
| 地址 | | | | 家庭电话 |
| | | | | 邮箱 |

提交以上国外认证工厂调查表。

年 月 日

认证审核员 姓名: (印)

认证审核员 姓名: (印)