

西铁城集团
绿色采购标准书

修订第 14 版发行 2021 年 10 月 8 日

西铁城時計株式会社

1. 本标准书的目的

由本公司及本公司的子公司组成的企业集团（以下称为“西铁城集团”），为了优先从推进环境管理活动的供应商采购对环境负荷小的产品、零件、原材料等，制定了《西铁城集团绿色采购标准书》。

2. 本标准书的适用范围

本标准书的适用范围为交付给西铁城集团各公司的产品、构成产品的零件、原材料、打包材料、包装材料、附件等（以下总称为“采购品”）。

但是，设备相关物品及其办公用品除外。

3. 绿色采购标准

(1) 采购品的评价

西铁城集团对于采购品中所含化学物质（以下称为“所含化学物质”），根据其风险设置了如下从 1 级到 4 级的标准。此外，关于所含化学物质的名称、阈值、标准等，如下述 URL 中刊登的附录所述。

1) 等级 1

这是与禁止含有的物质相关的基准。

2) 等级 2

这是与附带阈值、含有部位等的条件限制含有相关的标准。

3) 等级 3

这是与需掌握与管理含量、含有部位并提供正确信息的物质相关的标准。

4) 等级 4

这是与禁止在采购品制造工序中使用的物质相关的标准。

附录 URL: <https://www.citizen.co.jp/social/environment/green/index.html>

(2) 供应商的质量与环境管理体制

1) 有关采购品的制造、物流等，请构建下述的质量与环境管理体制等、或者制定构建的具体计划。

① 取得外部认证机构的认证（ISO 等）

② 构建包括独自的质量与环境管理体系在内的、①以外的其他质量与环境管理体系

2) 采购方的西铁城集团各公司，可能会对贵公司的质量与环境管理体制实施相关监查与调查。届时请对该监查与调查工作予以协助。

4. 对供应商的请求事项

(1) 确认采购品中所含化学物质

- 请确认采购品不含有超过阈值的等级 1 的物质或者等级 2 的物质。无论是否有意含有此类物质，采购方的西铁城集团各公司将拒绝接收该采购品。供应商在开始交易前，请确认 3 (1) 以及 (2) 后，提交下述 URL 中刊登的《西铁城集团绿色采购标准书 符合宣誓书》。

<https://www.citizen.co.jp/social/environment/green/index.html>

- 如果采购品含有需提供等级 3 的信息的物质，请在交付采购品前，向采购方的西铁城集团各公司提交有关各采购品的信息传递表。如果交付后发现含有此类物质，请立即提交信息传递表。信息传递表请以下述之一的形式进行提交。（原则上请以形式 A 进行提交。）

形式 A:

请获取下述 URL 中刊登的 chemSHERPA-AI/CI 的工具，制作数据文件，进行提交。

原则上应披露 100%所含成分。

<https://chemsherpa.net/>

形式 B:

请填写本公司指定的信息传递表，进行提交。

有关提交事宜，请咨询采购方的西铁城集团各公司。

形式 C:

钢材检查证明书 (mill sheet)。

仅限采购品为金属、陶瓷等的情形。

钢材检查证明书中应填写规格值与制造实绩值。

- 除了信息传递表外，根据个别采购品及其用途，可能会根据必要请求提交证明符合本标准书的分析试验结果、以及有关本标准书中未包含之内容的文件。

(2) 西铁城集团各公司对本标准书的处理

关于本标准书的具体处理，请咨询采购方的西铁城集团各公司的绿色采购担当部门。

(3) 更新所提交的资料

本标准书进行了修订时，请重新提交《西铁城集团绿色采购标准书 符合宣誓书》。

此外，附录进行了修订时，请迅速提交采购方的西铁城集团各公司发送给贵公司的调查确认书。

5. 咨询部门

有关本标准书的问题，请咨询以下部门。

西铁城時計株式会社 环境管理室

邮编 188-8511 东京都西东京市田无町 6-1-12

电话：042-468-4908

传真：042-468-4655

修订历史

首版发行	2004年6月1日
修订第2版发行	2005年3月15日
修订第3版发行	2006年5月24日
修订第4版发行	2007年4月24日
修订第5版发行	2008年4月17日
修订第6版发行	2009年6月1日
修订第7版发行	2010年1月27日
修订第8版发行	2010年11月24日
修订第9版发行	2012年9月24日
修订第10版发行	2014年4月1日
修订第10.1版发行	2016年4月1日
修订第10.2版发行	2017年4月1日
修订第11版发行	2018年8月27日
修订第12版发行	2019年11月20日
修订第13版发行	2020年11月30日
修订第14版发行	2021年10月8日

发行部门 西铁城時計株式会社 环境管理室