

# 尼康绿色采购标准



2026年7月1日（第4.5版）

株式会社尼康

## 目 录

前言	4
第一章 尼康绿色采购标准	
1. 目的	5
2. 绿色采购的基本理念	5
2.1 采购品的选定	5
2.2 供应商的选定	5
3. 适用范围	6
4. 绿色采购的条件	7
4.1 环境管理体系	7
4.1.1 环境保护管理体系的构建及运用	7
4.1.2 产品所含化学物质管理体系的构建及运用	7
4.2 环境影响化学物质	7
4.2.1 遵守采购品的相关规范	7
4.2.2 遵守生产工序的相关规范	7
第二章 对供应商的委托	
1. 交易基本合同以及品质保证协定	8
2. 环境管理体系相关委托事项	8
2.1 环境保护管理的对策	8
2.1.1 环境保护管理体系的构建及运用	8
2.1.2 遵守适用于事业所的环境相关法令	8
2.2 产品所含化学物质管理的对策	9
2.2.1 产品所含化学物质管理体系的构建及运用	9
2.2.2 遵守含有化学物质相关规范	9
2.3 供应链的对策	9
2.4 环境管理体系调查的准备	10
2.4.1 环境管理体系调查的确认内容和对象	10
2.4.2 环境管理体系调查的流程	10
2.5 环境管理体系评估的准备	10
2.5.1 环境管理体系评估的确认内容和对象	10
2.5.2 环境管理体系评估的流程	10
3. 环境影响化学物质相关委托	13
3.1 遵守《别册对象化学物质表》的规范	13
3.2 所含化学物质调查的对策	13
3.3 防止生产工序中混入及污染的应对措施	13
3.4 提供替代品和替代技术	14
3.5 变更管理的对策	14
3.6 不合格品的对策	14
第三章 评价与应对措施	
1. 环境管理体系的相关评价和应对措施	15
1.1 改善环境管理体系的请求与援助	15
1.2 尼康环境伙伴	15
2. 环境影响化学物质的相关评价和应对措施	15
3. 标准修订	15
4. 信息管理	15

<资料>	
资料 1 关于管理体系的构建及运用	-----16
资料 2 基本环境保护管理体系	-----17
<修订记录>	-----18

## 前言

尼康集团正以持续提供满足客户期望的产品、改善社会与地球环境、实现企业的可持续发展为目标，以倡导《尼康采购基本方针》为己任，诚实公正的进行物资采购。在此基础上，为了供应链整体也承担起社会责任，我们制定了《尼康 CSR 采购标准》，同时为了实现地球环境友好型的零件、部材采购，还制定出了《尼康绿色采购标准》。

在尼康集团的绿色采购活动中，已经向所有的采购伙伴取得了遵守《尼康绿色采购标准》的承诺。尼康集团将会通过优先采购在生产工序中考虑到环保问题的产品、同积极采取环境保护对策的企业合作的手段，以期在削减供应链整体对环境造成的负担方面贡献自己的力量。因此，各位采购伙伴的配合不可或缺。

近几年，有害化学物质规制经过各国的强化和完善，推进供应链整体有害化学物质的管理已成为了重要课题。包括尼康集团在内，希望各位采购伙伴也能够构建并应用“产品所含化学物质管理体系”。尼康产品自不必说，望各位采购伙伴也能够对自身的 product 进行彻底的有害化学物质管理。

在推进尼康绿色采购活动之时，本材料记载了尼康集团及所有的采购伙伴应满足的标准和进一步予以协助的具体的策略。万望诸位在确认材料内容的基础上加以遵守。

株式会社尼康  
生产 总 部 经 理

# 第一章 尼康绿色采购标准

## 1. 目的

尼康集团（注 1）制定本标准的目的是，提供环保型产品，为构建循环型社会作出贡献。本标准规定了有关绿色采购的基本理念及标准，对供应商的委托、评价及其采取的措施。

尼康集团将与积极致力于环保活动的供应商一起，共同遵守本标准，推动绿色采购活动。

（注 1）“尼康集团” 株式会社尼康及其位于日本国内外的集团分公司。另，日本国内、海外集团分公司详见以下链接 <https://www.nikon.com/company/corporate/group/>

## 2. 绿色采购的基本理念

### 尼康绿色采购基本方针

1. 优先采购在生产工序中考虑到环保问题的产品。
2. 选择在关注和保护环境方面具有前瞻性的供应商进行交易。

尼康环境方针

<https://www.nikon.com/company/sustainability/environment/>

尼康采购基本方针

<https://www.nikon.com/company/corporate/procurement/policy/>

### 2.1 采购品的选定

尼康集团将依据《别册对象化学物质表》（注 2），采购遵守相应规范的物品。

（注 2）请及时更新并参照最新版的《别册对象化学物质表》。

### 2.2 供应商的选定

尼康集团将与满足下述各项要求的供货商进行交易。

- （1）积极进行环境保护活动。
- （2）妥当废除、降低产品中含有的有害化学物质。
- （3）妥当管理（注 3）产品中含有的化学物质。
- （4）遵守与其公司相关的各国环境相关法令及国际条约。
- （5）能够接受所含化学物质的相关调查。

（注 3）“管理”：关于环境影响化学物质，建立并维持了在尼康集团有要求时，可迅速提供种类、使用部位、用量、使用工序等信息的制度。

### 3. 适用范围

(1) 供应商的组织活动及其所有企业活动。(包括采购品的生产工序及生产工序中使用的化学物质。)

(2) 采购品

- ① 成品
  - (a) 在尼康集团设计并制造，并标注尼康集团商标进行销售的产品。
  - (b) 尼康集团委托第三方进行设计及制造或其中一项，并标注尼康商标进行销售的产品。
  - (c) 尼康集团销售的其他公司品牌的附件、配件。
  - (d) 交付最终用户的标注尼康商标的促销品。

- ② 零件和材料      成品的构成零件和材料。
  - 组件、模块、组装零部件等
  - 电器零部件（印刷基板、元件等）
  - 机构零部件（机械成型零部件、螺丝等）
  - 材料（金属材料、树脂材料、玻璃材料等）
  - 印刷品（使用说明书、保证书等）
  - 辅助材料（粘合剂、润滑剂、焊锡、涂料等）
  - 维修用零件

- ③ 包装材料      包装及运输成品、零件、材料时使用的包装材料。
  - 外装箱、瓦楞纸板、缓冲材料、保护袋、膜等。
  - 油墨、标签、胶带、包装带等
  - 托盘、木箱等

但，不包括属于运输公司或供应商管理之下的材料（周转箱、送货单等）及限制总量且接收业务部已得到在尼康集团内部废弃处理许可的情况。

(3) 适用除外

设备、治具（通用、专用）及其包装材料。

（但是须遵守与之相关的国际条约及各国环境相关法令）

## 4. 绿色采购的条件

以“2. 绿色采购基本理念”为基准，优先采购环保考量型产品，选择在环保及产品所含化学物质管理上积极投入的供应商，为此，尼康集团认为供应商应努力达到以下绿色采购相关要求。

### 4.1 环境管理体系

#### 4.1.1 环境保护管理体系的构建及运用

指构建能够降低企业活动给环境带来负担的体系并加以妥善运用。兼以供应商在生产工序中使用的环境影响化学物质为对象。

#### 4.1.2 产品所含化学物质管理体系的构建及运用

指构建能够管理并降低采购品中含有的环境影响化学物质的体系并加以妥善运用。

### 4.2 环境影响化学物质

#### 4.2.1 遵守采购品的相关规范

指遵守《别册对象化学物质表》中规定的，所含禁止化学物质及所含管理化学物质的规范。

#### 4.2.2 遵守生产工序的相关规范

指遵守《别册对象化学物质表》中规定的，生产工序中使用的禁止化学物质及产品中含有的管理化学物质的规范。

表 1 绿色采购的条件一览表

环境管理体系	1. 环境保护管理体系的构建及运用
	2. 产品所含化学物质管理体系的构建及运用。
环境影响化学物质	1. 遵守采购品的相关规范
	2. 遵守生产工序的相关规范

表 2 本标准特定的化学物质构成

环境影响化学物质	采购品	1. 所含禁止化学物质
		2. 所含管理化学物质
	生产工序	1. 生产工序中使用的禁止化学物质
		2. 生产工序中使用的管理化学物质

## 第二章 对供应商的委托

### 1. 交易基本合同以及品质保证协定

尼康集团作为交易的前提，尼康集团委托签订《交易基本合同以及品质保证协定》。其第 35 条（环境管理）中包含遵守本标准及相关法律法规的义务。该条款要求供应商同意本标准的内容，在尼康委托合作时，保证予以相应的协助。请在与供应商签订合同之前，确认本标准。

与日本国外的供应商签订合同时，若尚未签订交易基本合同（2008/01/01 版之后的版本）以及品质保证协定，则需要单独签订一份《尼康绿色采购标准同意书》。签订合同的相关事宜请咨询尼康集团各供应部门。

	项 目	尼康集团	供应商
交易开 始时	交易相关合同与 要求内容的理解	《交易基本合同以及品质保证协定》 (第 35 条 (环境管理))	→ 签订
		《尼康绿色采购标准》	→ 确认、同意

图 1 交易相关合同与环境管理体系相关事宜的确认及措施

### 2. 环境管理体系相关委托事项

#### 2.1 环境保护管理的对策

##### 2.1.1 环境保护管理体系的构建及运用

构建能够降低因企业活动给环境造成影响的环境保护管理体系。

关于该体系的构建，最好取得第三方机构的认证，也可以构建独自的环境保护管理体系。尼康集团要求构建并妥善运用下述三种体系中的任意一种。

(1) ISO14001

(2) ISO14001 以外的第三方认证机构的环境保护管理体系

例如 Eco-Action21、Eco-Stage、KES、Compact Ecosystem、Michinoku EMS（日本的第三方认证体系）等

(3) 供应商独自运作管理的环境保护管理体系

关于其内容及运作情况，可通过在 2.4 环境管理体系调查的准备以及 2.5 环境管理体系评估的准备中所实施的调查及评估予以确认。

除上述 (1) (2) 以外的情况，尼康集团要求的基本环境保护管理体系的内容请参阅【资料 2】。

在着手构建环境保护管理体系之际，尼康集团将在必要时予以援助。

本标准所示的生产工序中使用的禁止化学物质、生产工序中使用的管理化学物质、通常均包含在此《环境保护管理体系》之中。

##### 2.1.2 遵守适用于事业所的环境相关法令

遵守供应商的事业所所属国家及地区的环境相关法令及其他法律要求。主要环境相关

法令的分类如下所示。

- (1) 各类氟氯化碳的妥善回收及销毁的相关法律法规
- (2) 控制废弃物的排放及进行妥善处理（搬运、销毁、再利用等）的相关法律法规
- (3) 可对大气造成影响的煤烟、挥发性有机化合物、粉尘、有害大气污染物质、汽车尾气等的相关法律法规
- (4) 由事业所向公共用水区域排水的相关法律法规
- (5) 噪音、震动、恶臭的相关法律法规
- (6) 有害化学物质、有毒有害物质、二恶英、PCB 的相关法律法规
- (7) 劳动安全及卫生的相关法律法规

## 2.2 产品所含化学物质管理的对策

### 2.2.1 产品所含化学物质管理体系的构建及运用

指构建能够管理并降低采购品中含有的环境影响化学物质的体系并加以妥善运用（注 4）的机制。在体系构建过程中，要求供应商采用与其规模、业种和业态相符的对策方法。

尼康集团推荐由 CMP CONSORTIUM 发行的《产品所含化学物质管理指南》。请参考其实施项目（链接）。

<https://cmp-consortium.com/english/docs/guidelines>

在供应商着手构建产品所含化学物质管理体系之际，尼康集团将在必要时予以援助。

此外，关于其内容及运用情况，可通过在 2.4 环境管理体系调查的准备以及对 2.5 环境管理体系评估的准备中所实施的调查及评估予以确认。

### 2.2.2 遵守含有化学物质相关规范

含有化学物质相关法规及其他法律要求事项的相关信息，请遵守《别册对象化学物质表》的规定。

## 2.3 供应链的对策

尼康集团认为，供应链各环节的组织机构均有着手构建产品含有化学物质管理体系（注 4）的必要。因此，望各供应商落实产品所含化学物质管理并确认。



**图 2 供应链中产品所含化学物质管理的对策**

(注 4) 环境保护管理体系与产品所含化学物质管理体系通用的《管理体系的构建及运用》的相关信息请参阅【资料 1】。

## 2.4 环境管理体系调查的准备

尼康集团在交易开始时以及交易开始后，如有需要，将对环境管理风险及环境管理体系实施调查，届时请做好相应的准备。另外，基于调查结果的评价，将按照本标准的规定采取相应的措施。评价与相应措施的详情将在《第三章 评价与对应》中予以说明。

### 2.4.1 环境管理体系调查的确认内容和对象

- (1) 关于本标准规定的环境管理体系及其运用情况的相关信息，可在环境管理体系调查中予以确认。
- (2) 环境管理体系调查表是一种问卷形式的调查表。请针对提问，在自己公司评价栏中输入适合、准适合、不适合、不适用，并填写相应的注释。
- (3) 自第一次进行环境管理体系调查后将定期实施调查。

### 2.4.2 环境管理体系调查的流程

- (1) 尼康集团在委托环境管理体系调查时会发送调查表，请填写供应商的信息后提交。
- (2) 如果您提交的环境管理体系调查表的填写内容有不完整或不清楚的地方，尼康集团可能会向您听取调查，并要求重新提交。
- (3) 依据调查结果，有时需要供应商做出必要的整改措施，请做好相应的准备。

## 2.5 环境管理体系评估的准备

尼康集团在交易开始后，如有需要，将对环境管理体系实施评估，届时请做好相应的准备。另外，基于评估结果的评价，将按照本标准的规定采取相应的措施。评价与相应措施的详情将在《第三章 评价与对应》中予以说明。

### 2.5.1 环境管理体系评估的确认内容和对象

- (1) 关于本标准规定的环境管理体系及其运用情况的相关信息，可在环境管理体系评估中予以确认。
- (2) 除说明书、规定、流程手册、记录及凭证之外，有时会确认生产现场。

### 2.5.2 环境管理体系评估的流程

- (1) 尼康集团将在供应商同意接受评估的前提下实施评估。委托时将会发送评估文件，请填写供应商的信息后提交。
- (2) 实施评估前，将召开事前说明会，以决定评估范围和日程，并对评估的内容和流程进行说明。
- (3) 事前说明会之后，正式评估之前，需提交记录了全部必要事项的评估文件。
- (4) 评估时，尼康集团的评估组将拜访供应商的事业所，对评估文件中记录的内容进行确

认。全部合格时，当即表示评估结束。

- (5) 依据评估结果，有时需要供应商做出必要的整改措施，请做好相应的准备。此时，整改完成后即表示评估结束。

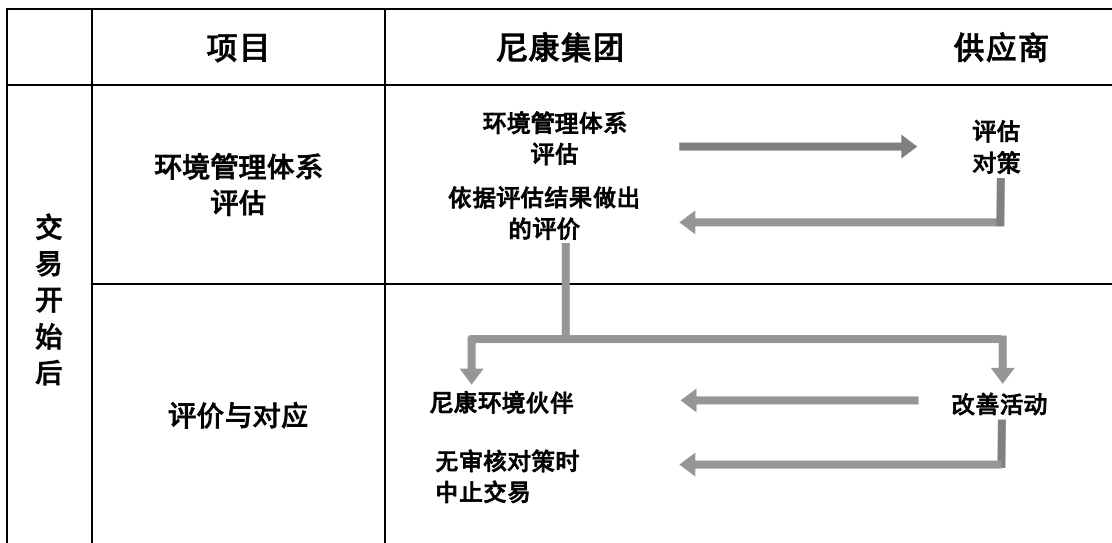


图 3 环境管理体系的评估与评价对应

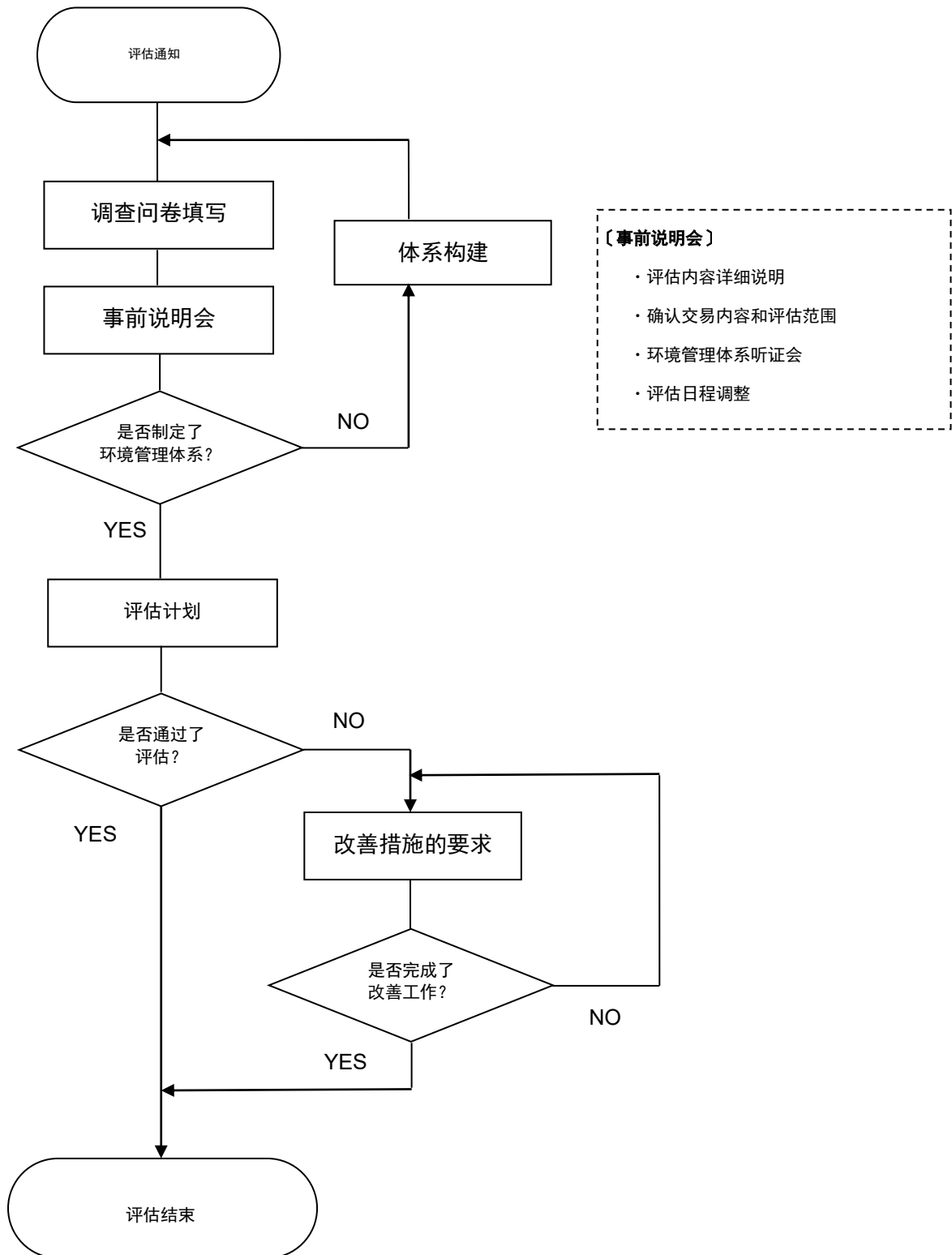


图 4 环境管理体系评估流程

### 3. 环境影响化学物质相关委托

#### 3.1 遵守《别册对象化学物质表》的规范

尼康集团以日本国内外的环境相关法令及国际条约为基准，在《别册对象化学物质表》规定了适用于采购品及其生产工序的环境影响化学物质的标准，望各供货商予以遵守。

但是，依据各尼康产品、法律法规、企业环境的不同，来自各企业部门和集团分公司的委托内容也会有所区别。(注 5)

对象物质、主要法令或工业标准、对象、阈值、使用案例、豁免应用的相关信息请查阅《别册对象化学物质表》。

##### (1) 所含禁止化学物质

采购品中的含有量禁止超过《别册对象化学物质表》所记载的所含禁止化学物质的阈值。未设置阈值的情况下，禁止有意添加。

##### (2) 所含管理化学物质

采购品中含有《别册对象化学物质表》中记载的所含管理化学物质时，要对其种类、使用部位、用量、使用工序等信息实施妥善管理，并在尼康集团提出要求时能够迅速作出报告。

##### (3) 生产工序中使用的禁止化学物质

在采购品的供应商的生产工序中，请勿使用《别册对象化学物质表》中记载的生产工序中禁止使用的化学物质。

##### (4) 生产工序中管理使用的化学物质

在采购品的供应商的生产工序中，在妥善管理的前提下使用《别册对象化学物质表》中记载的生产工序中管理使用的化学物质。

(注 5)

① 根据现行的修改 RoHS 指令 (2011/65/EU)，大型安装式产业用工具 (LSSIT) 和大规模固定式设备 (LSFI) 不在适用范围内。因此，经营这些设备的企业部门以及集团公司有时会提出不应对应规范的要求，请应要求。

② 在设有阈值的禁止物质中，材料、辅助材料的采购阶段与零件或组件出货阶段的阈值分母不同时，有时会根据出货阶段的阈值来进行判断以及采购。

#### 3.2 所含化学物质调查的对策

由于尼康集团会对采购品实施化学物质调查，请相关部门对此给予支持配合。另外，有关调查格式和工具方面，株式会社尼康的事业部门以及各集团分公司之间会不尽相同，因此请按照相关交易部门的指示完成调查。

除调查结果以外，有时还会要求提供分析数据、证据以及不使用保证书，对此也请给予支持配合。

#### 3.3 防止生产工序中混入及污染的应对措施

尼康集团在供应商的生产工序中，要求确认是否存在禁止含有的化学物质混入或污染的可能性，如果存在可能性，请进行包括对设备和治具的管理，防止发生混入或污染。

例如，邻苯二甲酸酯类具有在高温环境下或因长时间接触后容易转移到其他成型品的特性，不仅在制造时，在保管或运输时也需要妥善进行管理。

### 3.4 提供替代品和替代技术

为减少禁止含有的化学物质及生产工序中使用的禁止化学物质，请在分析评价样品的提供、替代品的使用、替代技术的导入等方面予以应对。

### 3.5 变更管理的对策

当由尼康集团的各事业部门及集团分公司指定的项目的相关内容发生变更时，请迅速报告。此外，供应商的组织或管理体制发生变更时，请迅速报告。

### 3.6 不合格品的对策

如果发现有产品不符合“尼康绿色采购标准”，请迅速报告，并实施尼康集团所要求的应对措施。

**表 3 对供应商的委托一览表**

交易基本合同以及品质保证协定	
环境管理体系	1. 环境保护管理体系的对策
	2. 产品所含化学物质管理的对策
	3. 供应链的对策
	4. 环境管理体系调查的准备
	5. 环境管理体系评估的准备
环境影响化学物质	1. 遵守《别册对象化学物质表》的规范
	2. 所含化学物质调查的对策
	3. 防止生产工序中混入及污染的应对措施
	4. 提供替代品和替代技术
	5. 变更管理的对策
	6. 不合格品的对策

## 第三章 评价与应对措施

### 1. 环境管理体系的相关评价和应对措施

#### 1.1 改善环境管理体系的请求与援助

尼康集团对环境管理体系未符合本标准相关要求的供应商，将规定期限要求其加以改善。根据需要，尼康将提供支援与协助。

但是，对仍然无法满足本标准要求的供应商，或者无意采取改善措施的供应商，尼康集团将中止与其进行的交易。

#### 1.2 尼康环境伙伴

环境管理体系调查及环境管理体系评估的实施结果，尼康集团将把符合其标准的供应商认定为尼康环境伙伴。但是，此认定仅限于环境管理体系的相关方面，并非采购品相关方面的认定。

尼康集团希望加深与供应商之间的理解，构建互惠互利的关系，双方携手为建设循环型社会贡献力量。

##### (1) 尼康环境伙伴的认定标准及有效期

环境管理体系评估结果满足本标准第一章“4.绿色采购的条件”中“4.1 环境管理体系”的相关要求时，即可认定为环境伙伴。尼康环境伙伴的有效期为 3 年。

##### (2) 尼康环境伙伴的更新

实施更新评估，以更新有效期。评估是指尼康集团的评估组前往供货商处进行确认，或确认供货商提交的文件，或者二者同时进行。

##### (3) 尼康环境伙伴认定的取消

如果各供货商严重违背上述（1）记载的认定条件，尼康集团将取消其认定资格，并设定期限要求其进行改善。

### 2. 环境影响化学物质的相关评价和应对措施

尼康集团以遵守《别册对象化学物质表》的规范为基准，除此以外还可能要求供应商对所含化学物质调查做出回答，实施变更管理，在出现不合格等问题时予以对应，或要求提交不使用保证书。

此外，当发现产品中含有本标准规定的含有的禁止化学物质及生产工序中使用的禁止化学物质时，将要求供应商立即停止使用，同时使用替代品或者引进替代技术等应对措施。

关于对尼康集团提出的上述委托不予以应对的供应商，尼康将中止与其进行的交易。

### 3. 标准修订

如果法令或法规出现制定或变更，或者鉴于社会形势，如有必要，尼康将修订本标准。修订以后，我们将会把修订内容迅速用书面形式通知对方。此外，有关修订内容的实施，将另行以书面形式通知对方，使用开始时间可经双方协商后决定。

### 4. 信息管理

关于所提供信息的处理，以签订的交易基本合同为准。

## 【资料 1】关于管理体系的构建及运用

依照“第二章 2.环境管理体系相关委托事项”的规定，进行环境保护管理体系和产品所含化学物质管理体系的构建及运用。构建及运用其共通的管理体系的意义如下所述。

关于体系的具体内容，请以适合其组织的规模和实际情况的内容构建管理体系。

### 1. 管理体系的构建

管理体系的构建是指，依据下述（1）～（7）各项确定责任和流程，必要时将其制成文档。

- （1）方针的制定和发布
- （2）明确管理范围
- （3）管理体制与负责人
- （4）制定目标与计划
- （5）运用和管理
- （6）评价和改善
- （7）向负责人报告

### 2. 管理体系的运用

运用是指，按照上述 1. 管理体系的构建中（1）～（7）规定的责任和流程实施，在必要时予以记录，并将记录留存。

## 【资料 2】基本环境保护管理体系

### 1 环境方针

(1) 正制定已得到管理层认可的环境方针。

### 2 环境管理项目

(1) 已经确定了关于企业活动、产品或服务的环境管理项目（注 6）。

### 3 环境法令

(1) 掌握了已提取的适用于环境管理项目的主要环境相关法令、法规和条例等。

### 4 环境管理体系

(1) 由管理层任命环境管理负责人。

(2) 实施环境管理时，明确责任部门与负责人、进而确定责任与权限范围。

### 5 环境教育

(1) 进行环境法令、法规相关的环境教育、突发事件训练。

(2) 定期确认员工的环保活动资格（法律性）和能力。

### 6 突发事件的准备及应对

(1) 确立发生地震或火灾等突发事件或事故时的应对流程。（联系方式、负责人、法令、对策）

### 7 监视与测定

(1) 管理监视测定结果的记录。

### 8 内部评估的实施

(1) 通过内部评估或其他方法定期确认体系和运用情况。

### 9 通过管理层重新评价

(1) 针对改正措施及预防措施提出改善指导。

（注 6）环境管理项目：在推动环境保护的基础之上，应具体解决的问题。

修 订 记 录		
修订日期	版本	修订内容
2005 年 10 月 1 日	第 1.0 版	制定
2006 年 10 月 1 日	第 2.0 版	部分修订（误写订正等）
2008 年 4 月 1 日	第 3.0 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 统一第 2.0 版的“3.3.3 要求、协作请求等要求”和“4. 运用”，修订为“4.《尼康绿色采购标准》的运用”</li> <li>· 变更“第一章尼康的基本理念”的“前言”、“第二章尼康绿色采购标准”的“1. 目的”的内容</li> <li>· 变更“3.2.1 采购品中的化学物质” 〔主要变更点〕：废除了“限制物质”、增加了“(1) 化学物质禁止使用标准”中的③电池电芯的特例④聚氯乙烯（PVC）的注意要点，增加了“(3) 包装材料中的化学物质标准”，增加了“(4) 设备、治具（通用、专用）中的化学物质标准”</li> <li>· “3.2.2 生产工序中使用化学物质标准”中的禁止使用化学物质六价铬化合物变更为管理化学物质</li> <li>· 对于“2. 适用范围”和“3.1 对于环境管理体系的要求”各项的补充说明</li> <li>· 增加了“7. 信息管理”</li> </ul>
2008 年 10 月 1 日	第 3.1 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 在“3.1.2 建立环境影响物质管理体系”的“表 1 环境影响物质管理体系概要”中增加了“8. 记录保存（历史资料管理）”</li> <li>· 在“3.2.1 采购品中的化学物质标准”的“(1) 化学物质禁止使用标准”中作了下述 4 点修改 在“表 2 禁止使用化学物质和阈值”中增加了“17. PFOS 类（全氟辛烷磺酸及其盐类）”、增加了“⑤关于 PFOS 类的注意要点”、对“④聚氯乙烯（PVC）的注意要点”的“(c) 聚氯乙烯（PVC）的用途事例”作了补充说明，增加了“⑥从化学物质禁止使用标准豁免的应用”的〔聚合物中使用的 Deca-BDE〕的记述修改和 RoHS 指令（2002/95/EC）的豁免应用</li> </ul>
2010 年 8 月 1 日	第 3.2 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 对“2. 适用范围”进行补充</li> <li>· 增加了“3. 术语定义”</li> <li>· 在“4.1.2 构建产品所含化学物质管理体系”中增加了“产品所含化学物质管理体系”</li> <li>· 变更、修改“4.2 对于环境影响化学物质的要求”中的化学物质术语</li> <li>· 更新“4.2.1 产品所含化学物质标准”的“(1) 禁止含有化学物质”之“⑥豁免适用化学物质禁止含有标准的用途”</li> <li>· “4.2.1 产品所含化学物质标准”的“(2) 管理含有化学物质”中，将邻苯二甲酸类从 3 种物质增多至 6 种物质，并增加了欧洲 REACH 法规的别 HC 条款。</li> <li>· 更新资料 5 “化审法规定的 1 级化学物质（日本国内法）”</li> </ul>
2012 年 4 月 1 日	第 3.3 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 对“2. 适用范围”进行补充</li> <li>· “4.2.1 产品所含化学物质标准”的“(1) 禁止含有化学物质”的“表 1 禁止含有化学物质和阈值”中增加了 6 种物质</li> <li>· 删除了资料 2 “尼康绿色采购标准同意书”</li> <li>· 增加了资料 3 “豁免适用化学物质禁止含有标准的用途”</li> <li>· 增加了资料 4 “豁免医疗机械机器、监视及控制机器特殊限制的用途”</li> <li>· 增加了资料 5 “REACH 法规的 SVHC”</li> </ul>
2013 年 3 月 1 日	第 3.4 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· “4.2.1 产品所含化学物质标准”的“表 1 禁止含有化学物质和阈值”中增加了注释*6 和*7</li> <li>· 更新了资料 3“豁免适用化学物质禁止含有标准的用途”及资料 5“REACH 法规的 SVHC”</li> </ul>
2014 年 4 月 1 日	第 4.0 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· “别册对象化学物质表”的单册化（删除了化学物质的相关资料）</li> <li>· 将方针移至封底</li> <li>· 将结构更改为“第一章 尼康绿色采购标准”、“第二章 对供应商的委托”、“第三章 评价与应对”</li> <li>· 删除了术语定义</li> <li>· 增加了“第一章 2 绿色采购的基本理念”</li> <li>· 在“第一章 4.2 环境影响化学物质”中增加了包装材料</li> <li>· 增加了“第二章 2 环境管理体系相关委托事项”、“2.1.2 遵守适用于事业所的环境相关法令”、“2.2.2 遵守含有化学物质规范”</li> <li>· 增加了“第二章 2.3 供应链的对策”</li> <li>· 在“第二章 2.4 环境管理体系审核的应对”中增加了详细说明</li> <li>· 增加了“第二章 3.1 遵守《别册对象化学物质表》”的规范</li> <li>· 增加了“第二章 3.5 变更管理”</li> <li>· 增加了“第二章 3.6 不合格品的应对”</li> <li>· 增加了“第三章 1.2 尼康环境伙伴”</li> <li>· 增加了资料 3 “关于管理体系的构建及运用”</li> <li>· 增加了资料 4 “基本环境保护管理体系”</li> <li>· 增加了资料 5 “产品所含化学物质管理指南（第 3.0 版）”</li> </ul>
2015 年 4 月 1 日	第 4.1 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 修改了“第一章 3. 适用范围 (2) 采购品③包装材料的修改”</li> </ul>

2018 年 4 月 1 日	第 4.2 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 删除“第一章 2.1 采购品的选定 (2)”的内容, 并对 (1) 的部分内容作了修订。将“第一章 4.2.2 遵守包装材料规范”的内容归纳入“4.2.1 遵守产品规范”中, 并将该章节标题修改为“4.2.1 遵守采购品的相关规范”。</li> <li>· 将“第二章 3.2 提交不使用保证书”的内容归纳入“3.3.3 环境影响化学物质调查的对策”中, 并将该章节的标题修改为“3.3.2 所含化学物质调查的对策”。</li> <li>· 修改了“第三章 2.环境影响化学物质相关评价和对策”中的部分语句。</li> <li>· 将“资料 1 集团分公司一览”更新至 2018 年 3 月 1 日的内容。</li> <li>· 删除了“资料 2 不使用保证书 (例)”的内容。</li> <li>· 将“尼康环境管理基本方针”更改为“尼康环境活动方针”。</li> <li>· 将“尼康采购基本方针”更新为最新版本。</li> </ul>
2020 年 4 月 1 日	第 4.3 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 修改了“第一章 尼康绿色采购标准 2. 绿色采购的基本理念 2.1 采购品的选定”</li> <li>· 修改了“第一章 尼康绿色采购标准 3. 适用范围 (2) 采购品 ①成品 ②零件和材料”</li> <li>· 修改了“第一章 尼康绿色采购标准 3. 适用范围 (3) 适用除外”</li> <li>· 在“第二章 对供应商的委托 3. 环境影响化学物质相关委托 3.1 遵守《别册对象化学物质表》的规范”的“委托内容也会有所区别”中增加了注释</li> <li>· 增加了“第二章 对供应商的委托 3. 环境影响化学物质相关委托 3.3 防止生产工序中混入及污染的应对措施”</li> <li>· 更新“【资料 1】集团分公司一览”</li> <li>· 更新“【资料 4】《产品所含化学物质管理指南》”</li> </ul>
2021 年 11 月 1 日	第 4.4 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 增加了“第二章 对供应商的委托 2.4 环境管理体系调查的准备”</li> <li>· 更新“【资料 1】集团分公司一览”</li> </ul>
2026 年 7 月 1 日	第 4.5 版	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 增加了“第一章 尼康绿色采购标准 1.目的 日本国内、海外集团分公司”的参考网址</li> <li>· 修改了“第一章 尼康绿色采购标准 2.绿色采购的基本理念 2.1 采购品的选定 2.2 供应商的选定”, 增加了尼康环境方针及尼康采购基本方针</li> <li>· 修改了“第一章 尼康绿色采购标准 3.适用范围 (2) 采购品 ①成品 ②零件和材料” ③包装材料”</li> <li>· 修改了“第一章 尼康绿色采购标准 4. 绿色采购的条件”</li> <li>· 修改了“第二章 对供应商的委托 1. 交易基本合同书以及品质保证协定”</li> <li>· 修改了“第二章 对供应商的委托 2.1.1 环境保护管理体系的构建及运用”</li> <li>· 修改了“第二章 对供应商的委托 2.2.1 产品所含化学物质管理体系的构建及运用”</li> <li>· 在“第二章 对供应商的委托 2.2.1 产品所含化学物质管理体系的构建及运用”中增加了参考网址</li> <li>· 修改了“第二章 对供应商的委托 2.3 供应链的对策”</li> <li>· 修改了“第二章 对供应商的委托 2.4 环境管理体系调查的准备”</li> <li>· 删除了“第二章 对供应商的委托 2.5.2 环境管理体系评估的流程”的部分语句</li> <li>· 修改了“第三章 1.2 尼康环境伙伴”的部分语句</li> <li>· 删除了“第三章 评价与应对措施”中的【资料 1】集团分公司一览</li> <li>· 将“第三章 评价与应对措施”中的【资料 2】关于管理体系的构建及运用更改为【资料 1】, 并修改了部分语句</li> <li>· 将“第三章 评价与应对措施”中的【资料 3】基本环境保护管理体系更改为【资料 2】</li> <li>· 删除了“第三章 评价与应对措施”中的【资料 4】“产品所含化学物质管理指南 (第 4.0 版)”</li> </ul>