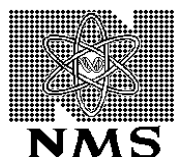

野村マイクロ・サイエンス株式会社
グリーン調達ガイドライン

第3版
(お取引先様向け)

2026年4月1日



野村マイクロ・サイエンス株式会社
NOMURA MICRO SCIENCE CO., LTD.
神奈川県厚木市岡田 2 - 9 - 10

目次

<u>箇条 題名</u>	<u>ページ</u>
1 はじめに	2
2 適用範囲	2
3 お取引先様にお願い	2
4 野村マイクロ・サイエンスのグリーン調達管理内容	3
5 管理・調査対象物質	4
6 変更管理	5
7 終わりに	5

1 はじめに

国連の「SDGs（持続可能な開発目標）」や気候変動枠組み条約の「パリ協定」など、世界では持続可能な社会の構築に向けた取り組みが急速に進んでおり、その中で企業の役割が重要になってきています。

野村マイクロ・サイエンスは、事業活動を通じて持続可能な社会の実現に貢献することを進めており、この実現にはサプライチェーン全体での取り組みが不可欠です。

本グリーン調達ガイドラインは、野村マイクロ・サイエンスとお取引いただくことに関して、お取引先様へのお願い事項を記載しています。

なお、グリーン調達の基準は、今後の法規制や社会動向により適宜改訂いたします。

2 適用範囲

本ガイドラインは、野村マイクロ・サイエンスの全ての調達品を対象とします。

3 お取引先様へお願い

野村マイクロ・サイエンスでは、調達品そのものの環境負荷の低減を考慮すると共に、調達品を製造・販売している企業の環境保全に対する積極的な取り組みも、調達先選定にあたっての重要な判断要素と考えています。

4 野村マイクロ・サイエンスのグリーン調達管理内容

企業の環境保全への取り組み状況を確認し、次の（１）から（５）の内容を満足する、お取引先様から優先的に調達させていただきます。

（１） 環境マネジメントシステムの構築

製品を開発、製造している工場、及び製品を販売しているオフィス等において、環境マネジメントシステムを構築していること。

（２） 環境負荷低減

製造時や輸送時のエネルギー使用量削減に配慮し、直接排出や間接排出を含めた温室効果ガス排出量の少ない製品を提供すること。梱包に使用する材料は、極力リサイクルの容易な材質を使用すること。また、水資源を保護するため、取水量や排水量を把握し、節水やリサイクル水の活用などを通じて水使用量削減に努めること。

（３） 使用禁止及び使用制限する物質（下記①参照）

野村マイクロ・サイエンスが指定する「使用禁止物質」及び「使用制限物質」を製品に含有、また製造過程で使用していないこと。なお、許可された用途、条件に従って使用している場合は、期限や目標を定めて段階的に含有や使用を削減していること。

(4) 管理対象物質（下記②参照）

野村マイクロ・サイエンスが指定する「管理対象物質」を製品に含有、又は製造過程で使用している場合、環境負荷を把握する観点から含有量について情報を提供していること。

(5) 代替品の対応

法規制や社会動向に応じて、環境負荷の高い調達品は「代替品」への切り替えを検討するなど、環境負荷の低減を図っていること。

5 調査対象物質

製品に含有、又は製造工程で使用する環境負荷物質については、以下の項目①、②に従い管理してください。

① 下記の化学物質の製品への含有、製造過程での使用を禁止又は制限するものとします。

この為、製品への下記の化学物質の含有、製造過程での使用について、調査書への回答をお願いいたします。

表① 化学物質の含有、使用を禁止又は規制するもの

法規名称	法規中の禁止又は規制する物質
化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律（化審法）	第1種特定化学物質（PFAS含む）、 第2種特定化学物質
労働安全衛生法（安衛法）	製造禁止物質、 特定化学物質第1類
毒物および劇物取締法（毒劇法）	特定毒物
RoHS（特定有害物質使用制限）指令	-

REACH規則	高懸念物質SVHC、 附属書XVII収録物質
TSCA（有害物質規制法）	PBT物質
紛争鉱物（Conflict minerals）	3TG

② 下記の化学物質の製品への含有量などを把握、管理するものします。

この為、製品への下記の化学物質の含有量について、調査書への回答をお願いいたします。

表② 化学物質の含有量を把握するもの

法規名称	含有量を把握する物質
化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律（化審法）	監視化学物質
化学物質管理促進法（PRTR法）	第1種指定化学物質
大気汚染防止法（大防法）	VOC
地球温暖化対策の促進に関する法律（温対法）	-
オゾン層保護法	-
フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律	-

6 変更管理

法規制の内容変更や、供給品の4M（人、機械、材料、工程）変更などにより、上記

①②ご回答内容に変更が生じた際は、事前に弊社購買担当に連絡をください。

7 終わりに

野村マイクロ・サイエンスは、このグリーン調達ガイドラインに基づき、お取引先様の環境負荷物質の使用状況を確認させていただきます。

また、お取引先様に於かれましても、事業活動を通じて持続可能な社会の実現に向

けた独自の取り組みを進めていただける様お願いいたします。

ご提供いただいた情報は、秘密保持の管理をいたします。

また、このグリーン調達ガイドラインは、今後の法規制や社会動向により適宜改訂
いたします。