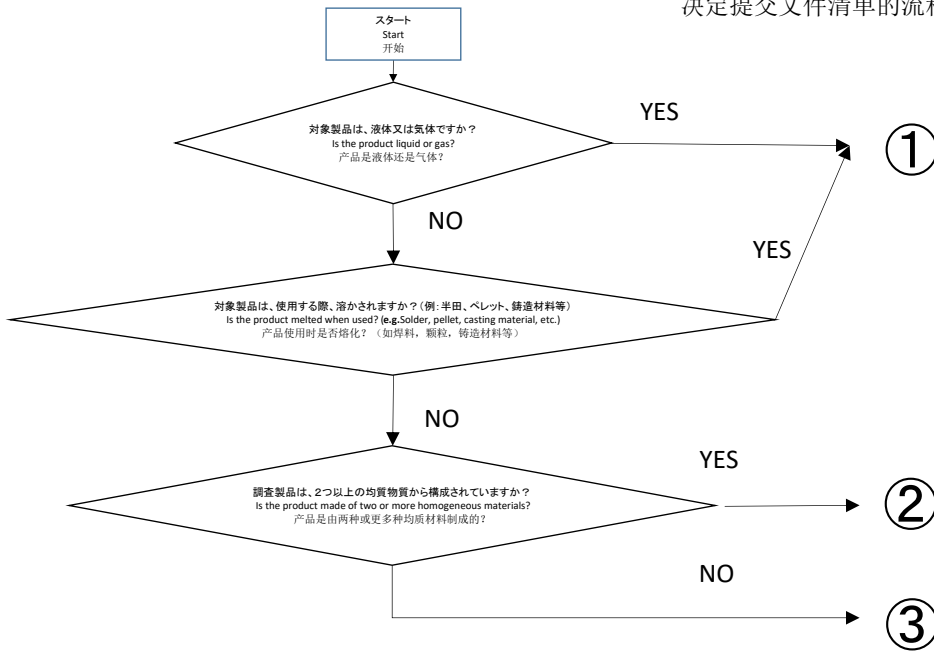


提出書類一覧判定フローチャート
Flow chart for determining the list of documents to be submitted
決定提交文件清单的流程图



日本語	English	中文
注)【xxx】は、定型書式があることを示す。xxxは入手先を示す	Note)【xxx】 indicates that there is a fixed form. xxx indicates where to get	注)【xxx】表示存在固定形式。xxx表示从哪里获得。
ヒロセ Hirose https://www.hirose.com/corporate/ia/additional/pressreleases/green_procurement.html?lang=ja		
chem1 : https://chemsherpa.net/tool		chem1 : https://chemsherpa.net/english/tool
chem2 : https://chemsherpa.net/docs/guidelines		chem2 : https://chemsherpa.net/english/docs/guidelines

①	<p>禁止物質に関する保証書【ヒロセ】。 ハロゲンフリー保証書【ヒロセ】。 RoHS 指令対象10物質群の高精度分析データ(英文表記 あれば和文も) ※更にハロゲンフリー保証可能な材料は極力 塩素・臭素の分析も含めること。 (保証不可及び金属・メッキについては不要)。 chemSHERPA-Cl【chem1】。 調剤全成分表【ヒロセ】。 原材料毎のSDS(英文表記 あれば和文も)。 取引先環境保全評価リスト【ヒロセ】。 製品含有化学物質管理ガイドラインチェックシート【chem2】。</p>	<p>Prohibited Substance Guarantee【Hirose】。 Halogen Substance Non-Inclusion Guarantee【Hirose】。 High-precision Analysis Data of Ten Substances designated by the RoHS Directive. ※If the material can be guaranteed to be halogen-free, analysis of chlorine and bromine should be included in the analysis data as much as possible. (If not guaranteed, or if metal or plating, halogen-free analysis is not required). chemSHERPA-Cl【chem1】。 Table of All substances Information for preparation【Hirose】。 SDS of each raw material. Evaluation List of Environmental Preservation at Suppliers【Hirose】。 Guidelines for the Management of Chemicals in Products Check Sheet【chem2】。</p>	<p>禁止物質保証書【Hirose】。 无卤素保証書【Hirose】。 和RoHS 指令対象10物質群の高精度分析数据 ※如果可以保证该材料不含卤素, 请尝试在分析数据中尽可能包括氯和溴的分析。 (如果不能保证, 或者如果是金属或电镀, 则无需进行无卤素分析)。 (如果不能保证, 或者如果是金属或电镀, 则无需进行无卤素分析)。 chemSHERPA-Cl【chem1】。 配剂全成分表【Hirose】。 各原材料的SDS。 交易商环境保护评估表【Hirose】。 产品所含化学物质管理指南检查表【chem2】。</p>
②	<p>禁止物質に関する保証書【ヒロセ】。 ハロゲンフリー保証書【ヒロセ】。 成分合計で100%なるようにした chemSHERPA-AI【chem1】 又は chemSHERPA-AI【chem1】+調剤全成分表【ヒロセ】。 構成表【ヒロセ】。 原材料毎のSDS(英文表記 あれば和文も)。 RoHS 指令対象10物質群の高精度分析データ(英文表記 あれば和文も) ※更にハロゲンフリー保証可能な材料は極力 塩素・臭素の分析も含めること。 (保証不可及び金属・メッキについては不要)。 取引先環境保全評価リスト【ヒロセ】。 製品含有化学物質管理ガイドラインチェックシート【chem2】。</p>	<p>Prohibited Substance Guarantee【Hirose】。 Halogen Substance Non-Inclusion Guarantee【Hirose】。 chemSHERPA-AI【chem1】 in which total ingredients constitute 100% or chemSHERPA-AI【chem1】+Table of All substances Information for preparation【Hirose】。 Configuration Table【Hirose】。 SDS of each raw material. High-precision Analysis Data of Ten Substances designated by the RoHS Directive. ※If the material can be guaranteed to be halogen-free, analysis of chlorine and bromine should be included in the analysis data as much as possible. (If not guaranteed, or if metal or plating, halogen-free analysis is not required). Evaluation List of Environmental Preservation at Suppliers【Hirose】。 Guidelines for the Management of Chemicals in Products Check Sheet【chem2】。</p>	<p>禁止物質保証書【Hirose】。 无卤素保証書【Hirose】。 成分合計值为100%的 chemSHERPA-AI【chem1】 或 chemSHERPA-AI【chem1】+附件1: 配剂全成分表, 构成表【Hirose】。 各原材料的SDS。 和RoHS 指令対象10物質群の高精度分析数据 ※如果可以保证该材料不含卤素, 请尝试在分析数据中尽可能包括氯和溴的分析。 (如果不能保证, 或者如果是金属或电镀, 则无需进行无卤素分析)。 交易商环境保护评估表【Hirose】。 产品所含化学物质管理指南检查表【chem2】。</p>
③	<p>禁止物質に関する保証書【ヒロセ】。 ハロゲンフリー保証書【ヒロセ】。 成分合計で100%なるようにした chemSHERPA-AI【chem1】 又は chemSHERPA-AI【chem1】+調剤全成分表【ヒロセ】。 原材料毎のSDS(英文表記 あれば和文も)。 RoHS 指令対象10物質群の高精度分析データ(英文表記 あれば和文も) ※更にハロゲンフリー保証可能な材料は極力 塩素・臭素の分析も含めること。 (保証不可及び金属・メッキについては不要)。 取引先環境保全評価リスト【ヒロセ】。 製品含有化学物質管理ガイドラインチェックシート【chem2】。</p>	<p>Prohibited Substance Guarantee【Hirose】。 Halogen Substance Non-Inclusion Guarantee【Hirose】。 chemSHERPA-AI【chem1】 in which total ingredients constitute 100% or chemSHERPA-AI【chem1】+Table of All substances Information for preparation【Hirose】。 SDS of each raw material. High-precision Analysis Data of Ten Substances designated by the RoHS Directive. ※If the material can be guaranteed to be halogen-free, analysis of chlorine and bromine should be included in the analysis data as much as possible. (If not guaranteed, or if metal or plating, halogen-free analysis is not required). Evaluation List of Environmental Preservation at Suppliers【Hirose】。 Guidelines for the Management of Chemicals in Products Check Sheet【chem2】。</p>	<p>禁止物質保証書【Hirose】。 无卤素保証書【Hirose】。 成分合計值为100%的 chemSHERPA-AI【chem1】 或 chemSHERPA-AI【chem1】+附件1: 配剂全成分表, 各原材料的SDS, 和RoHS 指令対象10物質群の高精度分析数据 ※如果可以保证该材料不含卤素, 请尝试在分析数据中尽可能包括氯和溴的分析。 (如果不能保证, 或者如果是金属或电镀, 则无需进行无卤素分析)。 交易商环境保护评估表【Hirose】。 产品所含化学物质管理指南检查表【chem2】。</p>