

chemSHERPA-CI 快速参考手册

第5.1版

Tool Version: V2R1.01.0之后版本
(外部清单Ver2.11.00之后)

2025年 6月 3日

物品管理推进协议会(JAMP)

- * 本手册主要记载了使用chemSHERPA-CI工具输入数据～编制回答文件时的操作要点。
- * 在使用chemSHERPA-CI制作支持工具直接进行编制时，请加以参考。
- * 希望本手册能够有助于用户加深对chemSHERPA-CI的理解。

目录

■ 下载和解压缩工具包	3
■ 文件委托	4
■ 输入数据 成分信息的填写方法	5
■ 确认获得的文件内容	7
■ 依给委托文件编制回答文件	9




1 下载和解压缩工具包

从chemSHERPA主页上下载物品数据制作支持工具包的压缩文件cS-CI (V2R1. xx. x) ，解压缩至电脑的任意文件夹中。

可从右边网址中下载工具包 <https://chemsherpa.net/tool>

- * 点击 数据制作支持(工具等) 标签打开下载页面，获取文件包。
- * 下载时需输入“负责人姓名、公司名称、电子邮箱、会员类型、国家/地区”等信息。
- * 解压缩后，请勿修改文件和文件夹的结构或名称，也不要擅自移动或删除文件。

2 启动工具

点击解压缩得到的ARTICLE文件夹中的  Chemical.exe ，启动工具。

*本工具带有时间限制功能，超过一定期限后将可能无法启动工具。

3 在基本信息画面里输入有关信息

在基本信息画面中输入有关发行者・授权者、产品・零部件的信息。

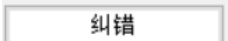
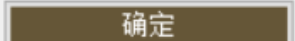
带★的项目为必填项目

4 在成分信息画面里输入有关信息

在基本信息画面中，选择产品，点击（成分）显示按钮，即可切换至成分信息画面，请在此输入必要的信息。

带★的项目为必填项目

产品・零部件信息						
		产品信息		管理信息		
全选	成分	产品名称 Δ	产品名称 (母语) Δ	产品编号 Δ	制造商名称 Δ	产品系列名称 Δ
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<y
1	<input type="checkbox"/> 显示	ream Solder	クリーム半田	H-001★		2
2	<input type="checkbox"/> 显示					
3	<input type="checkbox"/> 显示					

点击  按钮，确认无误后，点击  。

5 确定信息，输出文件

点击  按钮，确认无误后，点击  。

文件委托

详细操作步骤请参阅《chemSHERPA物品数据制作支持工具操作说明书》



8. 编制委托文件

1 启动chemSHERPA-CI (制作支持) 工具

2 输入委托者信息

勾选 有/无委托者信息

要输入公司·委托者信息时, 请点击【公司信息 - 委托者信息】

3 输入委托者产品信息

①输入产品名称·编号 → ②选中想要委托的产品 → ③点击【输出(委托)】



1 成分信息画面的组成

产品编号 确定日期

产品名称

声明存在或不存在受控物质

是否含有管理对象物质

成分信息 ※用ctrl+鼠标滚轮进行放大/缩小

更新物质信息 删除

物质				自愿申报
物质名称	CAS编号	最大含有率(%)	注释	<input type="checkbox"/> 全选
选择	追加行			受限
1				<input type="checkbox"/>
2				<input type="checkbox"/>
3				<input type="checkbox"/>
4				<input type="checkbox"/>

申报物质

2 填写申报物质

- 当明确已知含有chemSHERPA管理对象标准所规定的物质时，必须进行申报。
- 申报物质的申报判断标准概要见下表。

法规中对阈值的规定	管理对象物质的含有浓度	是否需要传递成分信息
明确用于受法规限制的用途时，以及用途不明时	法定阈值 > 0.1wt%	超过法定浓度 必须传递包含了该物质的成分信息。
	超过 chemSHERPA 自主标准 0.1wt%、且低于法定浓度	根据 chemSHERPA 自主标准，传递包含该物质的成分信息。
	低于 chemSHERPA 自主标准 0.1wt%	无需传递该物质的信息。但可自愿进行传递。
	法定阈值 ≤ 0.1wt%	超过法定浓度 必须传递包含了该物质的成分信息。
明确未用于受法规限制的用途时	低于法定浓度	无需传递该物质的信息。但可自愿进行传递。
	超过 chemSHERPA 自主标准 0.1wt% 低于 chemSHERPA 自主标准 0.1wt%	根据 chemSHERPA 自主标准，传递包含该物质的成分信息。 无需传递该物质的信息。但可自愿进行传递。

chemSHERPA
产品所含化学物质信息的
利用规程
6.3. 成分信息的传递标准 表1



注：
表中“法规中对阈值的规定”，是指chemSHERPA管理对象标准引用法规所规定的、用于限制含有受限化学物质的阈值。当存在多个限制含有阈值时，原则上使用最小的值。

- 想要申报管理对象标准之外的物质时，请在输入的同时勾选【管理对象物质之外】栏。
- 在输入申报物质时，可有效利用检索功能（物质选择对话框）。[物质选择对话框]

- 在成分信息页中选中【物质】或【CAS编号】栏，点击 。

～ 使用CAS编号检索时 ～

- 向检索栏中输入CAS编号。也可使用“日文名称”“英文名称”“EC No.”检索。
- 点击【用CAS检索】按钮。继续点击即可切换候选物质。
- 确认搜索到的物质。
- 点击【选择】按钮。

物质选择对话框

筛选条件：选择

检索

用英文名称检索 用日文名称检索 用EC No. 检索

用CAS检索

检索时，请先点击检索栏，选中该检索对象物质，再点击选择按钮。

CAS	EC No.	物质名称【日文】	物质名称【英文】	物质名称【中文】
10001-13-7	233-083-9	氧化砷	Lead arsenite	氧化砷
10001-18-6	233-084-4	氧化砷	Lead arsenate	氧化砷
10001-22-8	233-084-4	氧化砷	Lead arsenate	氧化砷
10001-34-2	233-084-4	氧化砷	Lead arsenate	氧化砷

选择

e 输入含有率。
(含有率使用最大值。)

f 要作为转换物质进行申报时, 请从下拉菜单中进行选取。

成分信息 画面

化学品工具

产品编号 000-000-000 确定日期 成分/FMD 委托者注释

产品名称 Adhesive01A 成分/FMD 成分信息 成分/FMD (委托者)

是否含有管理对象物质 1. 本产品含有管理对象标准中记载的管理对象物质 (包括候选人)

成分信息 常用ctrl=鼠标滚轮进行放大/缩小 更新物质信息 删除 删除虚拟物质和杂质 全部清除

物质名称 CAS编号

选择 追加行

1 Toluene 108-88-3

2 Silica, crystalline 14808-60-7

3 Phosphoric acid, triethyl ester, TEP 78-40-0

管理对象物质 (包括候选) 之外

注 释

1: 挥发

2: 反应

3: 析出

OK 清除 取消

返回基本信息画面 纠错 确定

g 选择是否含有管理对象物质。

如果含有管理对象物质: 0. 本产品不含有管理对象标准中记载的管理对象物质 (包括候选人)

如果不含有管理对象物质: 1. 本产品含有管理对象标准中记载的管理对象物质 (包括候选人)

3 纠错并确定

点击画面下方的 **纠错** 按钮, 确认无误后点击 **确定** 确定信息。

* 可将chemSHERPA-CI的成分信息导入至AI中进行利用。

确认获得的文件内容

先确认

- ✓ 是否正常读取了`shai`文件
- ✓ 是否填写了所有必填项目
- ✓ 有没有错字、漏填等输入错误

1 确认基本信息

chemSHERPA-CI (制作支持) 工具 基本信息画面 ToolVersic

文件 公司信息 语言(Language) 工具

■ 基本信息 画面

发行者・授权者信息

参考编号 *	<input type="text" value="<yyyy-mm-dd>"/>	传达事项
制作日期 *	<input type="text" value="<yyyy-mm-dd>"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 成分信息
授权日期 *	<input type="text" value="<yyyy-mm-dd>"/>	<input type="checkbox"/> FMD
项目	英语	中文
公司名称 *	<input type="text"/>	<input type="text"/>
负责人姓名 *	<input type="text"/>	<input type="text"/>
注释	<input type="text"/>	<input type="text"/>
授权者名称 *	<input type="text"/>	<input type="text"/>

确认版本数字・日期信息

- ①参考编号是否正确
- ②制作日期・授权日期是否正确

确认发行者・授权者信息

- ①公司名称、负责人姓名、授权者姓名是否正确

确认版本数字・日期信息

- ①参考编号是否正确
- ②制作日期・授权日期是否正确

确认委托者信息

- ①公司名称、负责人姓名、授权者姓名是否正确

化学工具

委托者信息 ☒ 显示/不显示委托者信息

参考编号 *	<input type="text" value="<yyyy-mm-dd>"/>	传达事项
委托日期 *	<input type="text" value="<yyyy-mm-dd>"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 成分信息
回答期限	<input type="text" value="<yyyy-mm-dd>"/>	<input type="checkbox"/> FMD
项目	英语	中文
公司名称 *	<input type="text"/>	<input type="text"/>
委托者姓名 *	<input type="text"/>	<input type="text"/>
委托者注释	<input type="text"/>	<input type="text"/>

产品・零部件信息 ☒ 产品信息 ☒ 管理信息 引用已有文件 删除 追加行

全选	成分	委托者信息						产品信息			
		产品名称 Δ	产品名称 (母语) Δ	产品编号 Δ	产品名称 Δ	产品名称 (母语) Δ	产品编号 Δ	制造商名称 Δ	产品系列名称 Δ	发行日期 Δ	修订日期 Δ
	<input type="checkbox"/>									<yyyy-mm-dd> *	<yyyy-mm-dd>
1	<input type="checkbox"/> 显示										
2	<input type="checkbox"/> 显示										
3	<input type="checkbox"/> 显示										
4	<input type="checkbox"/> 显示										
5	<input type="checkbox"/> 显示										

确认产品信息

- ①产品名称是否正确
- ②产品编号、生产商名称是否正确

就系列产品作答时

- ①产品系列名称是否正确
- ②申报单位是否正确

确认其他信息

- ①是否已输入发行日期

2 确认成分信息画面

■ 成分信息 画面 化学品工具

产品编号		确定日期		委托者注释	
产品名称		成分/FMD	成分信息	成分/FMD (委托者)	成分信息

是否有管理对象物质 * ▼

在“是否有管理对象物质”的选项中，虽然字面上带有“（包括候选）”，但在基本信息画面的“申报管理对象候选物质”处选择了“不执行”，或未作出选择时，不会将候选物质包含在内。

成分信息
用ctrl+鼠标滚轮进行放大/缩小
更新物质信息
删除
删除疑似物质和杂质
全部清除

物质					管理对象物质 (包括候选) 之外
物质名称	CAS编号	最大含有率 (%)	转换物质	注释	<input type="checkbox"/> 全选
选择	追加行		选择		解除
*	*	*			<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>

申报物质

LR01	LR02	LR03
CSCl	TSCA	ELV

法规等

申报物质

- ① 物质名称有无重复
- ② 含有率是否正确

法规等

- ① 相应法规处是否已显示标识

给委托文件编制回答文件

详细操作步骤请参阅《chemSHERPA物品数据制作支持工具操作说明书》



6. 利用已完成chemSHERPA文件进行编制

1 启动chemSHERPA-CI (制作支持) 工具

2 读取委托文件

检查委托者的产品信息

chemSHERPA-CI 化学品工具

文件 公司信息 语言(Language) 工具

■ 基本信息 画面

发行者・授权者信息				委托者信息 <input checked="" type="checkbox"/> 显示/不显示委托者信息			
参考编号	*		传达事项	参考编号	*	1234	传达事项
制作日期	*	<yyyy-mm-dd>	<input checked="" type="checkbox"/> 成分信息	委托日期	*	2024-09-02	<input checked="" type="checkbox"/> 成分信息
授权日期	*	<yyyy-mm-dd>	<input type="checkbox"/> FMD	回答期限	*	2024-09-13	<input type="checkbox"/> FMD
项目		英语	中文	项目		英语	中文
公司名称	*			公司名称	*	BOUEKI CORPORATION	
负责人姓名	*			委托者姓名	*	TANTOU YUSHUTSU	
注释				委托者注释			
授权者名称	*						
报告待管理的候选物质 <input type="radio"/> 执行 <input type="radio"/> 不执行				报告待管理的候选物质 <input type="radio"/> 执行 <input type="radio"/> 不执行			

产品・零部件信息 ☒ 产品信息 ☒ 管理信息

引用已有文件 删除 追加行

委托者信息								产品信息			
全选	成分	产品名称	产品名称 (母语)	产品编号	产品名称	产品名称 (母语)	产品编号	制造商名称	产品系列名称	发行日期	修订日期
<input type="checkbox"/>										<yyyy-mm-dd>	<yyyy-mm-dd>
1	<input checked="" type="checkbox"/> 显示	Cream solder	クリーム半田	H-001			*			*	
2	<input checked="" type="checkbox"/> 显示	Pb Free splder	鉛フリーはんだ (巻き)	F-001							

3 针对每个调查对象产品，引用已完成的数据文件

产品・零部件信息 ☒ 产品信息 ☒ 管理信息

引用已有文件

1

2

文件选择画面

3

関(O) キャンセル

①选中委托者产品信息栏中的产品

②点击 按钮

③从弹出的窗口中选择已编制完成的文件 (.shai文件)

将反映已编制文件的内容

4 确定信息，输出文件

点击 纠错 按钮，确认无误后点击 输出 (授权) 输出文件。
※请根据需要输入发行者/授权者信息信息。



1. 版权

·本书的版权归发行方：物品管理推进协议会（JAMP）所有，除著作权法规定的特殊情况外，禁止未经许可复制或转载本书。如需复制或转载本书中的文字、图表时，请事先征得发行方的许可。

2. 免责

·请在自行判断的基础上使用本书中的信息，编者/作者对由此造成的损害不承担任何责任。