

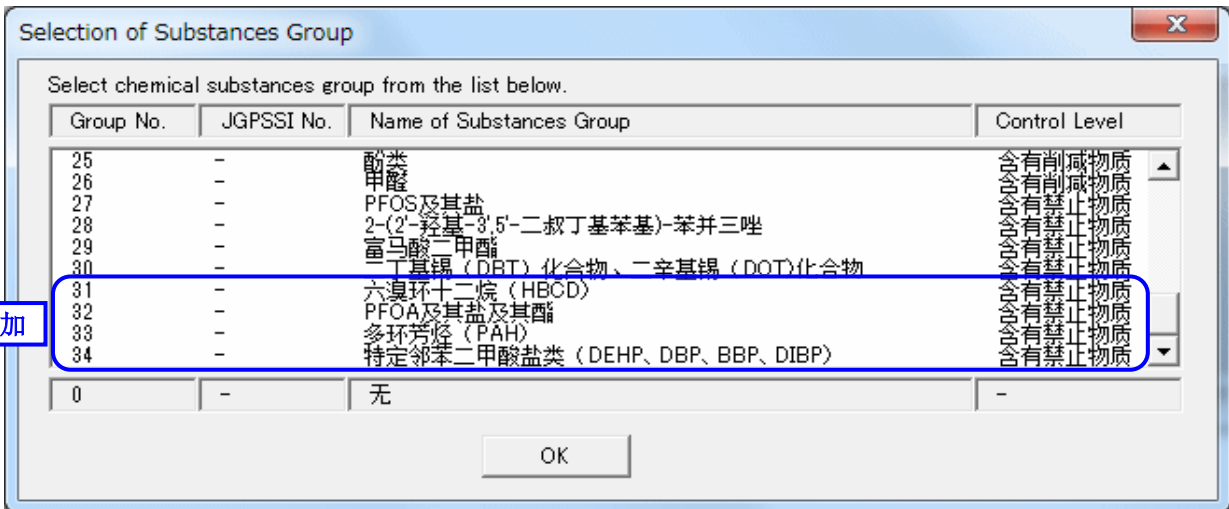
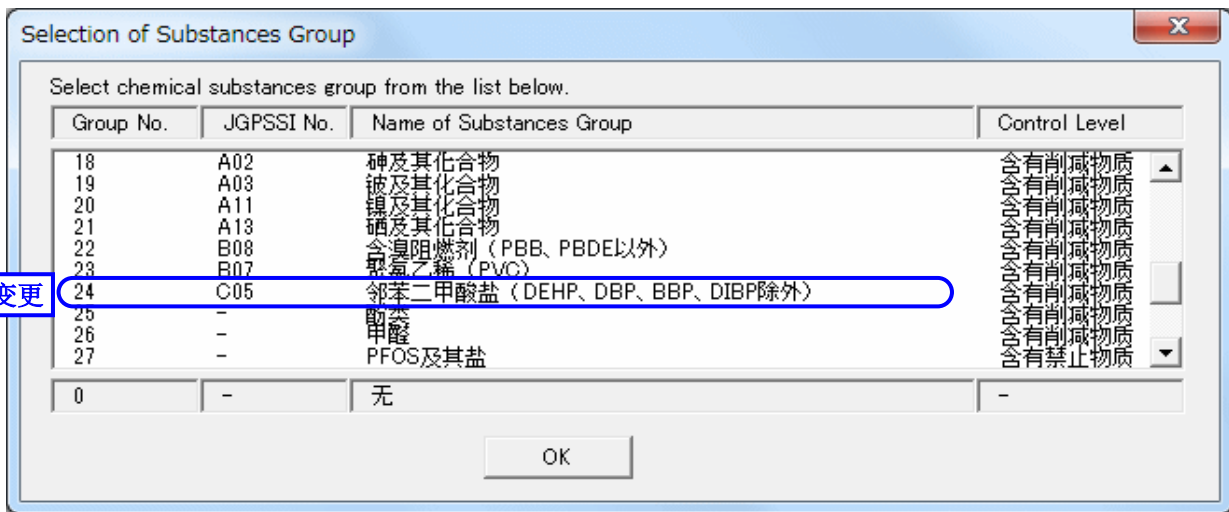
前言

该资料是，关于卡西欧绿色采购调查表的正确填写指南。
 请首先参照表末填写示例（调查表1/3-3/3）。把握整体内容。
 * 这个版本的修订部分写的蓝色。

变更点

1. 调查对象化学物质群的名称变更和追加

调查表是以符合相应的法制法规为目的，改订了原来的旧版调查表（2011年10月版）。
 在调查表Sheet3的化学物质群选择列表中，变更了以下化学物质的名称或进行了追加。



2. 例外项目的化学物质

对于符合除外条件的化学物质，以前不需要详细的回答。

请在“有除外用途：1”的列中填写“1”的形式报告存在有符合除外条件的化学物质，取代了详细的回答。

今后，请在详细回答除外用途化学物质的同时，在“除外用途：2”栏中填写“2”。

以在

产品列表编号 半角数字	部件名称	物质群编号	JG/PSI 分类号	化学物质名 (物质群)	化学物质的含有部位 (将均质材料 作为调查单位)	化学物质的 使用目的	化学物质的 含有率 (wt%) 半角 数字	有例外 用途： 1 半角 数字	备注
		列表选择							
1	电容器	17	A01	镍及其化合物	密封材料	阻燃剂	12	1	
1	电容器	20	A11	镍及其化合物	电极	电镀	99		

对例外项目的化学物质，无需详细的回答，在其它化学物质的答复[有例外用途：1]栏里输入[1]。
(除外用途的铅(电子部件玻璃中的铅)是隐藏的)

今后

产品列表编号 半角数字	部件名称	物质群编号	JG/PSI 分类号	化学物质名 (物质群)	化学物质的含有部位 (将均质材料 作为调查单位)	化学物质的 使用目的	化学物质的 含有率 (wt%) 半角 数字	例外 用途： 2 半角 数字	备注
		列表选择							
1	电容器	9	A09	铅及其化合物	电极	电极材料	40	2	铅玻璃
1	电容器	17	A01	镍及其化合物	密封材料	阻燃剂	12		
1	电容器	20	A11	镍及其化合物	电极	电镀	99		

请在填写除外项目化学物质的同时，在回答行的“例外用途：2”的项目中输入[2]（电子部件玻璃中的铅）
另外，请输入例外的原因在“备注”单元。

注意点

<Sheet3> [产品清单编号]的顺序、编号的遗漏。

在sheet3上，要答复所有调查对象的产品。答复要按从小到大的顺序进行。

详情请参照本资料第9页的 *注1)。

[1] 关于调查用材料

调查用材料的【调查表】为电子数据。

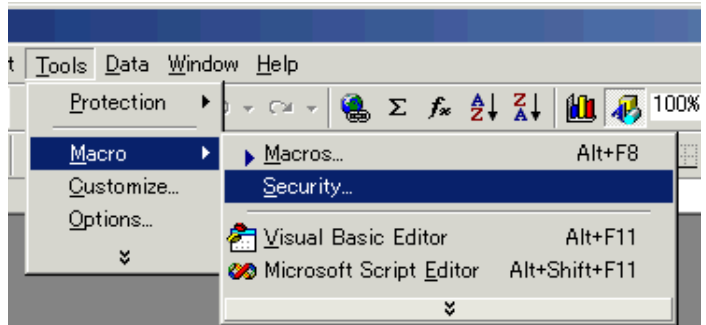
卡西欧以Microsoft Excel的形式提供。请在计算机上进行输入并以Excel的形式提交。

卡西欧提供的文件名为“G-00.xls”的格式（其中00为客户名（略称））。

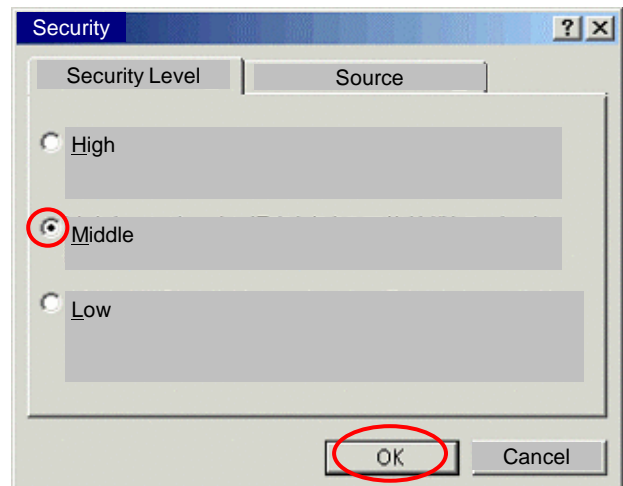
在调查表的文件中含有宏程序。

请按照以下的操作步骤，在启用宏程序之后再打开调查表文件。

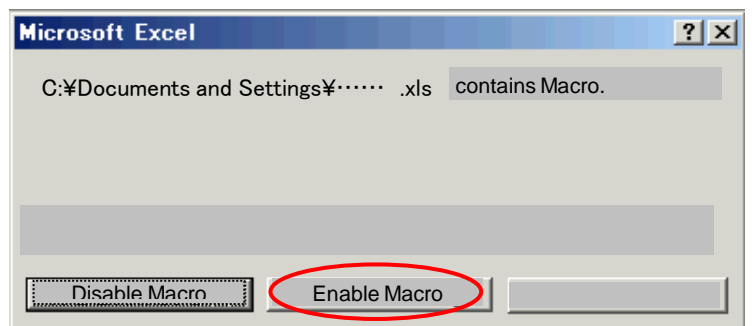
- i) 在Microsoft Excel的菜单栏上按顺序单击「Tool」 「Macro」 「Security」。



- ii) 右边的画面会出现，在「Security」标签中勾选「Middle」，然后单击「OK」钮。



- iii) 双击调查表文件将其打开。
右边的画面会出现，请单击「启用宏」。
此时调查表便会出现。



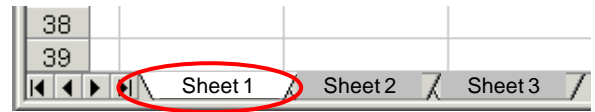
一个文件中含有【调查表1】、【调查表2】、【调查表3】3个工作表。
要输入的单元格以颜色分类。

- 灰色的单元格 是调查委托单位（卡西欧）填写的地方。
- 浅蓝色的单元格 是客户填写的地方。
- 黄色的单元格 根据回答的内容自动表示的地方，不能填写。

请大致看一下绿色购入基准书末尾的填写范例，把握整体内容。

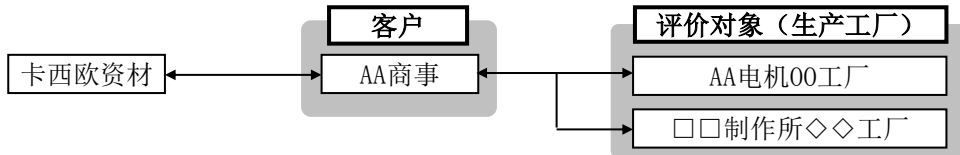
[2] <Sheet1> 的填写步骤

打开“调查表1”工作表。
对每个向卡西欧供给部件的生产工厂评价环境管理系统的建立情况。



客户有复数工厂时，请对每个工厂单独进行评价。

※ 生产工厂不含生产下一级组件的工厂，请评价经最后工艺出厂最终产品的工厂。



1) 调查委托单位情报，客户情报

卡西欧调查负责人填写姓名、联系地址的地方。

<调查委托单位情报>

公司名称	卡西欧计算机株式会社
部门名称	音响事业部 第一设计室
负责人姓名	铃木 太郎
电话号码	XXX-XXX-XXXX
传真号码	XXX-XXX-XXXX
电子邮件地址	XXXXXXXX@XXX.XXX.XX

2) 客户情报

卡西欧调查负责人填写客户情报的地方。

<客户情报>

公司名称	AA商事株式会社
公司代码	98765432
卡西欧主管	音响资材

3) 客户窗口 (回答负责人)

请客户填写回答负责人的联系地址。
电话 / 传真 / 电子邮件都没有的情况下请填写「无」或「- (连字符)」。
请不要留空白。

<客户窗口 (回答负责人) >

姓名	佐藤 一郎
部门	第一营业部
电话号码	XXX-XXX-XXXX
传真号码	XXX-XXX-XXXX
电子邮件地址	XXXXXXXX@XXX.XXX.XX

4) 回答日期

请客户在提交回答之前填写回答日期。

回答日期	2015/08/28
------	------------

用 yyyy / mm / dd 的格式填写

5) 厂商，生产工厂

请填写卡西欧供给品的厂商和生产工厂。
在这里填写的内容会反映在<Sheet2>中。
※ 如没有输入供货商名/工厂名，而直接输入评价数据后按确认按钮时，被视为无效的数据，会丢失所输入的数据。
因此一定要先输入供货商名/工厂名。

厂家	生产工厂
AA电机	东京工厂
AA电机	大阪工厂
BB制作所	中国工厂

6) IS014001的取得情况

请填写各生产工厂的IS014001外部认证的取得情况。

已取得IS014001时请在 (a) 栏中填写取得年月。

预定在一年内取得时, 请填入预定取得年月。

※ 年月请以yyyy/mm的格式填写。

例如, 若为「2004年9月」, 则应填写「2004/09」, 而非「2004/9」。

已填写IS014001的取得年月或预定取得年月时,

(c) 至 (j) 的项目便不必填写。

IS014001取得	
(a)	(b)
已取得 (取得年月日)	预定在 1年内取得 (预定年月日)
yyyy/mm	yyyy/mm
100/0	90/0
2000/03	
	× 2004/9
	○ 2004/09

yyyy/mm的格式填写

7) 环境管理系统自主取得及组建情况

没有在一年内取得IS014001认证的预定时, 请回答自主建立环境管理系统的情况。

请按照基准书第4~5页上的评价项目进行自我评价并将评价结果用Y (是) 或N (或) 进行填写。

※ 未填写IS014001的取得年月或预定取得年月时, (c) 至 (j) 的项目请全部填写。

不要留下空白栏。

环境管理系统 自主实施							
(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(j)
组织、推进 体制	经营首脑 计划	环境方针· 行动计划	遵守环境 相关法规	制造工艺中不 使用有害物质	无监督机构的 指导·处罚	环境活动的 公司外报告	从业员得 教育·启蒙
Y / N	Y / N	Y / N	Y / N	Y / N	Y / N	Y / N	Y / N
10/0	10/0	10/0	20/0	10/0	20/0	10/0	10/0
Y	Y	Y	Y	N	Y	N	Y

8) 评价点, 评价等级

填写完上述5)~7)之后, 「评价点合计」和「绿色生产工厂评价等级」栏位便会根据填写内容的结果表示出来。

评分合计	绿色生产 工厂等级
70分以上 优先交易	
100	S V
90	A V
80	A V

9) 填写内容的检查

完成到此为止的填写项目后, 请按调查表右上角的「填写检查钮」。

※ 如没有输入供货商名/工厂名, 而直接输入评价数据后按确认按钮时, 被视为无效的数据, 会丢失所输入的数据。必须先输入供货商名/工厂名的状态下, 再按确认按钮。

Input Check Button

按调查表 (1/3) 右上角的

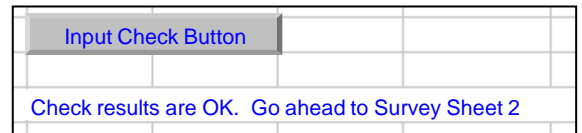
存在未填写项目或填入的内容中有不合理的地方时, 填写检查钮的下面会出现右示信息, 同时, 填写错误的单元格会变为红色。

有关错误信息出现后应采取的对策的介绍请参照第5页表。

Input Check Button		
NG by check. Correct red cells		

错误信息	对策
请将<客户窗口>中的栏位全部填写。****为未填写的栏位。 请在填写后再按一次「填写检查按钮」。	填写<客户窗口>中未填写的项目。 没有E-Mail时请填写「无」。
a) ISO的取得年月请用yyyy/mm（半角）的格式填写。	用半角，类似「2000/09」的形式填写。
b) ISO的预定取得年月请用yyyy/mm（半角）的格式填写。	用半角，类似「2005/01」的形式填写。
c) ~j)的评价项目请用Y或N（半角）填写。	用Y或N（半角）填写。
有未填写的项目，请填写a)、b)或c)~j)中的所有项目。	<ul style="list-style-type: none"> 填写尚未填写的项目。 已填写a)或b)时，不用填写c)~j)。 a)与b)均未填写时，必须填写c)~j)中的所有项目。 即使没有未填写的项目，填写格式错误时错误讯息也会出现，请订正红色单元格中的填写格式。

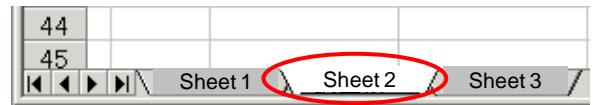
订正完回答项目后，再次按检查按钮。
若右图所示信息出现则表示已完成<Sheet1>的填写。
请进行到<Sheet2>。



[3] <Sheet2> 的填写步骤

※ 必须先确认Sheet1的输入Ok以后，才能开始输入Sheet2。

打开 <Sheet2> 工作表。
请回答供应给卡西欧的部件的环境考虑情况及法律规定的符合情况。



1) 调查委托部件列表

卡西欧的调查负责人会为需要调查的部件付与编号，并在填写部件名、卡西欧型号及部件代码后交给有关单位。

编号	部件名	卡西欧型号	部件代码
1	镍镉电池	NICD5012AA	12345678
2	电缆组件	A23456-1	23456789
3	IC模块	ICM123-A01	34567890

2) 「停产品或维护品」，「厂商型号」

请填写部件的基本情报。
若委托调查的部件为已停产或只作为维护品供应的部件，请在「停产品或维护品」栏中填入「Y」。
部件为已停产或只作为维护品供应的部件时，以下便不需要回答。
即使是实际停止生产的产品，有时卡西欧方面会要求调查，此时请输入[N]，继续填写后面的兰。

是否是停产品或维护品	厂商型号
Y / N	半角数字
N	NICD5012
N	A23456-1
Y	-

以下便不需要回答

厂商型号（产品目录型号）也要填写。
没有厂商型号时请填写卡西欧型号。
如果是停止生产的产品或维修品，则应填写「-（连字符）」。

3) 「厂商名」, 「生产工厂名」, 「绿色生产工厂等级」

双击「厂商名」、「生产工厂名」、「绿色生产工厂等级」中的任何一个单元格。

厂商名	生产工厂名	绿色生产工厂等级
列表选择	列表选择	

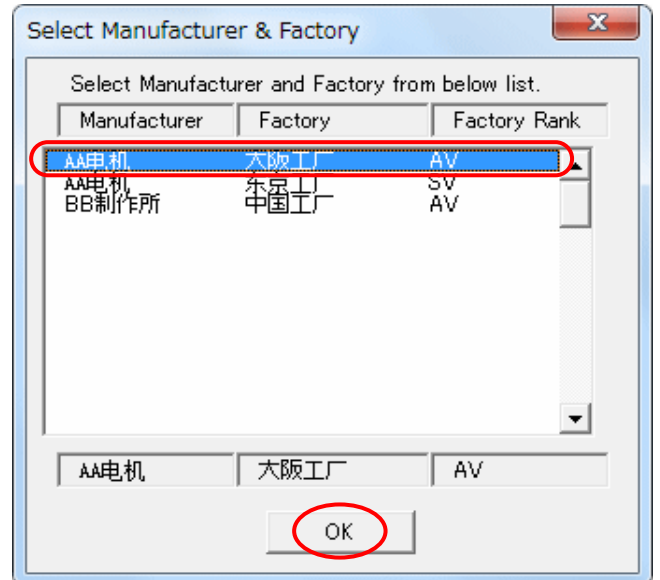
双击其中之一

右图所示画面会出现。

此为已在<Sheet1>中填写过的厂商 / 生产工厂名 / 绿色生产工厂等级的列表。单击所需要的行后, 其便会填入调查表。

※ 如果输入完sheet1后, 确认没有OK的话, 不会正确的显示供货商名/工厂名。

※ 如果是停止生产的产品或维修品, 「厂商名」「生产工厂名」「绿色生产工厂等级」, 双击其中之一。



4) 「卡西欧规格」, 「部件重量 (g)」

部件为卡西欧规格时请填写「Y」, 为标准品时请填写「N」。如果是停止生产的产品或维修品, 则应填写「-」。

部件的重量 (g) 也要填写。

如果是停止生产的产品或维修品, 则应填写「- (连字符)」。

卡西欧的规格	部件重量 (g)
Y / N	半角数字
N	58
Y	35
-	-

5) 产品评估 (1) ~ (6), 汞使用量

请按照绿色购入基准书上第6~9页中的内容进行评估, 并填写产品评估 (1) ~ (6) 的结果。

※ 部件过小时, 或其为评价对象外部件时填写Y。

另外, 汞的含量 (mg) 也要填写。

但只限计划性添加的情况。

请用2位有效数字进行填写。

含量不稳定时请填写标准的数值。

※ 没有计划性添加汞时请填入「0」。

请不要留下空白栏。

如果是停止生产的产品或维修品, 则应填写「- (连字符)」。

(1)	(2)	(6)	(7)
材料	分解处理的容易化	不使用破坏臭氧层的物质	汞含量 (mg)
Y / N	Y / N	Y / N	半角数字
10 / 0	10 / 0	10 / 0	
Y	Y	Y	0.081
Y	Y	Y	0
-	-	-	-

请用半角数字填写数值
0.081 ----- 可
0.081mg ---- 不可

没有计划性添加汞时填入「0」

6) 电池中含有的重金属，包装材料中含有的重金属

请对电池中含有的重金属进行回答。
 首先，用Y/N填写电池中是否含有。
 如在这里填入N，则在以后的「电池中含有的重金属」中便会自动填入Y。

部件中含有电池时，请在「有电池」中填入Y。
 然后对电池的重金属含有情况用Y/N进行回答。

※ 回答注意事项

重金属含量在基准以下时：Y

重金属含量超过基准时：N

如果是停止生产的产品或维修品，则应填写「-（连字符）」。

然后对包装材料的重金属含有情况进行回答。

※ 回答注意事项

重金属含量在基准以下时：Y

重金属含量超过基准时：N

如果是停止生产的产品或维修品，则应填写「-（连字符）」。

7) 填写内容的检查

完成到此为止的填写项目后，请按Sheet2右上角的「填写检查钮」。

存在未填写项目或填入的内容中有不合理的地方时，填写检查钮的下面会出现右示信息，同时，填写错误的单元格会变为红色。



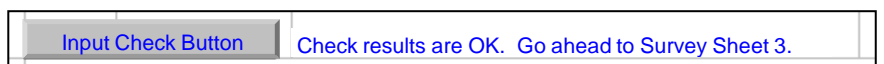
按Sheet2左上角的「填写检查钮」。



有关错误信息出现后应采取的对策的介绍请参照下表。

错误信息	对策
「部件重量（g）」请用半角数字填写。	用半角数字填写数值。 例） 15：可 15g：不可
产品评估（1）～（6）请用Y或N（半角）填写。	用Y或N（半角）填写。
产品评估（7）的「汞含量（mg）」请用半角数字填写。	用半角数字填写数值。 例） 0.08：可 0.08mg：不可
产品评估（8）和（9）请用Y或N（半角）填写。	用Y或N（半角）填写。
有填写内容不合理或未填写的项目。 请订正红色的单元格。	<ul style="list-style-type: none"> 填写未填写的项目。 订正输入格式不正确的项目。 内容不合理项目的订正： <ol style="list-style-type: none"> 「停产品或维护品」中填写有「Y」时，其他的所有输入项目均为「-（连字符）」。 未含汞时，请在产品评估（7）的「汞含量（mg）」中填入「0」。 产品评估（8）的「有电池」中填入「N」（也就是没有电池）时，「电池的铅 / 汞 / 镉在基准以下」栏中均订正为「Y」（也就是没有重金属）。

订正完回答项目后，再次按检查钮。
 若右图所示信息出现则表示已完成Sheet2的填写。
 请进行到Sheet3。



产品评估

含有电池	(8) 电池内含有的重金属			(9) 包装材料在重金属基准以下
	汞在基准以下	不含铅	不含镉	
Y / N	Y / N	Y / N	Y / N	Y / N
	10 / 0			10 / 0
Y	Y	Y	N	Y
N	Y	Y	Y	Y
-	-	-	-	-

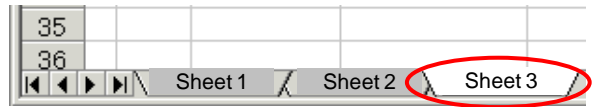
没有电池时请在「有电池」中填入N。
 此时重金属的项目中会自动表示为Y（不含）

[4] <Sheet 3> 的填写步骤

※ 必须先确认Sheet2的输入Ok以后，才能开始输入Sheet3。

打开“调查表3”工作表。

请填写供应给卡西欧的部件的每种构成材料的化学物质含有率 (wt%)。



1) 填写部件列表编号

在本调查中，请回答部件的每种构成材料所含有的化学物质含有率。也就是说，对每种部件都将有复数的回答。

请在列表左端的「部件目录编号」中填写<Sheet2>的部件列表编号。

右侧的4个单元格中将表示部件的情报。

※ 对于产品清单No. 的输入，请一定要从1开始从小到大的顺序书入。即使因化学物质的含有状况，而不能立即回答时，也要从1开始按顺序输入No.。

产品列表编号	部件名称	卡西欧型号	厂商名	厂商型号
半角数字				
1				
2				
3				

首先从1开始按照顺序输入部品清单No.。

注1) [产品清单编号]的顺序、编号的遗漏。

如果[产品清单编号]没有按照顺序，或者编号有遗漏，产品就不能被正确的评价。

要注意对产品清单编号的顺序和编号遗漏。

如果是停止生产的产品或维修品，输入[产品清单编号]，然后把[化学物质名]选择为[0(无)]。

产品列表编号	部件名称	卡西欧型号
半角		
1	Ni-Cd Cell	NICD5012AA
1	Ni-Cd Cell	NICD5012AA
2	Cable Unit	A23456-1
3	Module IC	ICM123-A01
3	Module IC	ICM123-A01

OK

产品列表编号	部件名称	卡西欧型号
半角		
4	LCD Unit	LCMZ456-AA
5	Button A	KEYZ456-1
1	Ni-Cd Cell	NICD5012AA
1	Ni-Cd Cell	NICD5012AA
2	Cable Unit	A23456-1

NG

不是正确的顺序. 号码没有按

产品列表编号	部件名称	卡西欧型号
半角		
1	Ni-Cd Cell	NICD5012AA
1	Ni-Cd Cell	NICD5012AA
2	Cable Unit	A23456-1
5	Button A	KEYZ456-1
6	Panel Booard	BDZ456-1

NG

者编号有遗漏 (3、4)

调查表加载了保护，因此不能以[行]为单位来编辑。修改编号的顺序错误是非常麻烦的事情，因此开始时请注意输入正确的序号。不得已要修改顺序时，请按照[行]的插入/删除（下页的次序）来修改。

※ 请不要填写非调查对象的化学物质。

例如：终端用户的手触摸不到的部分的偶氮染料和颜料

如果填写了，我们的数据库可能会将其判断为禁止采购产品。

要填写非调查对象的化学物质时，请参照12页上的范例，在“除外用途：2”栏中填写2。

注2) 行的插入 / 删除方法

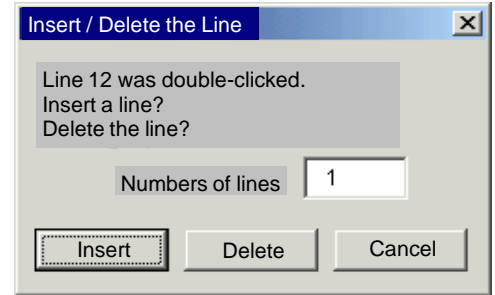
本调查表的工作表已设定为保护状态，因此不能象通常的Excel的操作一样插入行。请按照下述步骤操作插入行。

双击要插入或删除的行上调查表的「部件列表编号」左侧的单元格。

例如，在本例中要追加对部件列表编号1的部件的化学物质的回答。在部件列表编号2的回答上面插入1行。双击右图所示单元格。

绿色部件评价表(含有化学物质)					
产品列表编号	部件名称	卡西欧型号	厂商名	厂商型号	
7					
8	半角				
9	1	镍镉电池	NICD501 2 AA	AA电机	NICD501 2
10	1	镍镉电池	NICD501 2 AA	AA电机	NICD501 2
11	1	镍镉电池	NICD501 2 AA	AA电机	NICD501 2
12	2	电缆组件	A23456-1	AA电机	A23456-1
13	2	电缆组件	A23456-1	AA电机	A23456-1

双击此单元格



右示画面会出现。在此处单击「追加」时，会在第11行与第12行间插入1行。单击「删除」时，此行将被删除。

2) 从列表选择化学物质群编号

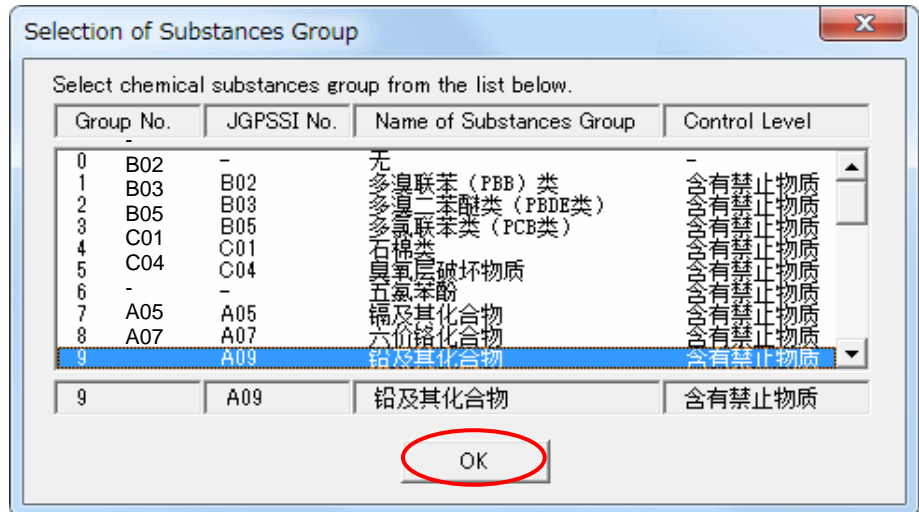
双击「物质群编号」、「JGPSSI分类编号」、「化学物质名(物质群)」中的任何一个单元格。

化学物质群的选择列表会出现。

从列表中选择化学物质，然后按列表下面的「OK」钮。

物质群编号	JGPSSI分类号	化学物质名(物质群)
列表选择		

双击其中之一单元格



选择化学物质后
单击「OK」钮

「物质群编号」、「JGPSSI分类编号」、「化学物质名」栏中会自动填入所选化学物质的情报。

化学物质的情报

物质群编号	JGPSSI分类号	化学物质名(物质群)
列表选择		
9	A09	铅及其化合物

若部件完全未含对象化学物质，则在选择化学物质时请在物质群编号0上选择「无」。

如果是停止生产的产品或维修品，则在选择化学物质时请在物质群编号0上选择「无」。

物质群编号	JGPSSI分类号	化学物质名(物质群)
列表选择		
0		无

※ 如果输入完sheet2后，确认没有OK的话，产品的情报不会正确的反映在sheet3上。

产品列表编号	部件名称	卡西欧型号	厂商名	厂商型号	物质群编号
半角数字					列表选择
1	Ni-Cd Cell	NICD5012AA	AA电机	NICD5012	20

3) 填写化学物质的含有情况

然后填写化学物质的「含有部位」、「使用目的」及「含有率(wt%)」。「含有率」请用半角数字填写。

在部件中存在符合全废物质的例外条件(基准书上第11页)的化学物质时，请在「有例外用途: 1」中填入「1」。

若有全废计划，请在「全废计划年月日」中填写年月日。

※ 该项虽为任选项，但填写比较好，这样可以安心、容易地采用。

如有其他特别事项，请在「备注」栏中填写。

化学物质的含有部位(将均质材料作为调查单位)	化学物质的使用目的	化学物质的含有率(wt%)	有例外用途: 1	完全废除计划年月日	备注
		半角数字	半角数字	yyyy/mm/dd	
线材外皮	安定剂	0.85	1	2004/9/1	

用半角数字填写。

0.85...可

0.85wt%...不可

注3) 例外项目的化学物质

对于除外用途的化学物质，请在详细回答的同时在“除外用途：2”栏中填写“2”。

产品列表编号 半角数字	部件名称	物质群编号 列表选择	JGPSSI分类号	化学物质名 (物质群)	化学物质的含有部位 (将均质材料作为调查单位)	化学物质的使用目的	化学物质的含有率 (wt%) 半角数字	例外用途：2 半角数字	备注
1	电容器	9	A09	铅及其化合物	电极	电极材料	40	2	铅玻璃
1	电容器	17	A01	锡及其化合物	密封材料	阻燃剂	12		
1	电容器	20	A11	镍及其化合物	电极	电镀	99		

请在填写除外项目化学物质的同时，在回答行的“除外用途：2”的项目中输入[2]（电子部件玻璃中的铅）另外，请输入例外的原因在“备注”单元。

4) 返回步骤1)，选择部件列表编号

1)~3)的步骤结束后，返回开始步骤。

因为要对每种化学物质、每个含有部位分别进行回答，所以一种部件可能会有复数回答的情况存在。

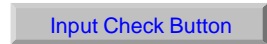
※ 请从1开始顺序填写部件列表编号。
请不要留空行，从上开始向下顺序填写。

1种部件有复数回答

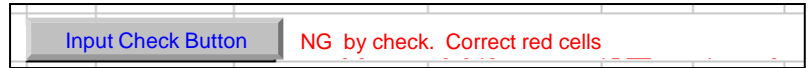
产品列表编号	部件名称	卡西欧型号	厂商名	厂商型号
1	镍镉电池	NICD5012AA	AA电机	NICD5012
1	镍镉电池	NICD5012AA	AA电机	NICD5012
1	镍镉电池	NICD5012AA	AA电机	NICD5012
2	电缆组件	A23456-1	AA电机	A23456-1
2	电缆组件	A23456-1	AA电机	A23456-1

5) 填写内容的检查

完成到此为止的填写项目后，请按调查表右上角的「填写检查钮」。
 存在未填写项目或填入的内容中有不合理的地方时，填写检查钮的下面会出现时右示信息，同时，填写错误的单元格会变为红色。



按调查表 (3/3) 左上角的「填写检查钮」。



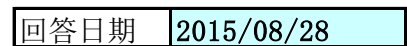
有关错误信息出现后应采取的对策的介绍请参照下表。

错误信息	对策
「化学物质含有率 (wt%)」请用半角数字填写。	用半角数字填写数值。 例) 8.5: 可 8.5wt%: 不可
「有例外用途」请填写1。	请填写1。
全废计划年月日请用yyyy/mm/dd (半角) 的格式填写。	请用半角, 类似「2004/12/01」的形式填写。 「2004/12/1」不可。
填写的部件列表编号的部件为「停产品或维护品」。不需要填写。	请跳过「停产品或维护品」的部件编号, 一个部件的编号。
有填写内容不合理或未填写的项目。请订正红色的单元格。	<ul style="list-style-type: none"> • 填写尚未填写的项目。 • 订正输入格式不正确的项目。 • 订正内容不合理的项目: 1) 为「停产品或维护品」的部件时, 所有输入项目均为「- (连字符)」。

订正完回答项目后，再次按检查钮。
 若右图所示信息出现则表示已经输入完毕的部分就OK。
 请确认有无遗漏的产品 (sheet2的产品是否全部反映在sheet3上)，以及确认 [产品清单编号] 的顺序。



回到sheet1上，输入回答日期。
 然后，保存调查表的内容。



用 yyyy / mm / dd 的格式填写

到此为止，调查表的填写完毕。辛苦了。

卡西欧绿色采购调查表 (1 / 3)

填写要领

调查表1 / 3, 2 / 3, 3 / 3请以Excel数据形式提交。

调查委托单位情报, 以及客户的名称、代码、及负责人填好后送交给您。

■ : 调查委托单位 (卡西欧) 填写的栏位。

■ : 客户填写的栏位。

■ : 根据回答内容自动表示的栏位。(不能填写)

<调查委托单位情报>

公司名称	卡西欧计算机株式会社
部门名称	音响事业部 第一设计室
负责人姓名	铃木 太郎
电话号码	XXX-XXX-XXXX
传真号码	XXX-XXX-XXXX
电子邮件地址	xxxxxxx@xxx.xxx.xx

<客户情报>

公司名称	AA商事株式会社
公司代码	98765432
卡西欧主管	音响资材

回答日期 **2015/08/28**

请用[yyyy / mm / dd]的格式填写回答日期。

<客户窗口 (回答负责人)>

姓名	佐藤 一郎
部门	第一营业部
电话号码	XXX-XXX-XXXX
传真号码	XXX-XXX-XXXX
电子邮件地址	xxxxxxx@xxx.xxx.xx

请填写客户回答负责人的联系地址。

绿色生产工厂评价表

厂家	生产工厂	ISO14001取得		环境管理系统 自主实施								评分合计 70分以上 优先交易	绿色生产 工厂等级	
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(j)			
		已取得 (取得年月日)	预定在 1年内取得 (预定年月日)	组织、推进 体制	经营首脑计 划	环境方针· 行动计划	遵守环境相 关法规	制造工艺中 不使用有害 物质	无监督机构 的指导·处 罚	环境活动的 公司外报告	从业员得教 育·启蒙			
		yyyy/mm	yyyy/mm	Y / N	Y / N	Y / N	Y / N	Y / N	Y / N	Y / N	Y / N			
AA电机	东京工厂	2000/03	90/0										100	SV
AA电机	大阪工厂		2004/09										90	AV
BB制作所	中国工厂			Y	Y	Y	Y	N	Y	N	Y		80	AV

填写卡西欧购入品的厂家和生产工厂。若此处漏记, 则无法进行调查表2 / 3的评价。

[以yyyy / mm的格式回答]
若已取得ISO14001则填写取得年月, 若预定在1年之内取得则填写取得预计年月。

[回答Y或N]
对于自主着手组建环境管理系统的工厂, 请对照卡西欧绿色购入基准书对组建状况进行评价并根据结果回答Y (是) 或N (否)。此栏必须填写, 不可留为空栏。

根据回答内容自动表示合计评价分数和绿色工厂的等级。

卡西欧绿色采购调查表 (2 / 3)

填写要领

- : 调查委托单位 (卡西欧) 填写的栏位。
- : 客户填写的栏位。
- : 根据回答内容自动表示的栏位。(不能填写)

调查表1 / 3, 2 / 3, 3 / 3请以Excel数据形式提交。

绿色部件评价表 (含有化学物质之外)

编号	部件基本情报										产品评估											
	部件名	卡西欧型号	部件代码	是否是停产品或维护品	厂商型号	厂商名	生产工厂名	绿色生产工厂等级	卡西欧的规格	部件重量 (g)	(1) 材料	(2) 分解处理的容易化	(3) 省资源化	(4) 节能	(5) 捆包	(6) 不使用破坏臭氧层的物质	(7) 汞含量 (mg)	(8) 电池内含有的重金属				(9) 包装材料在重金属基准以下
				Y / N				半角数字										列表选择	列表选择	Y / N	半角数字	
	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0	10 / 0		
1	Li-ion电池	LI500AA	12345678	N	LI500	AA电机	东京工厂	SV	N	58	Y	Y	Y	Y	Y	Y	0	Y	Y	Y	N	Y
2	电缆组件	A23456-1	23456789	N	A23456-1	AA电机	东京工厂	SV	Y	35	Y	Y	Y	Y	N	Y	0	N	Y	Y	Y	Y
3	IC模块	ICM123-A01	34567890	Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	LCD组件	LCMZ456-AA	45678901	N	LCMZ456-AA	AA?机	大阪工厂	AV	Y	3	Y	Y	Y	N	Y	Y	0.23	N	Y	Y	Y	Y
5	按钮A	KEYZ456-1	56789012	N	KEYZ456-1	BB制作所	中国工厂	AV	Y	3	Y	Y	Y	N	Y	Y	0	N	Y	Y	Y	Y
6	电路板	BDZ456-1	67891234	N	BDZ456-1	BB制作所	中国工厂	AV	Y	540	Y	Y	Y	N	N	Y	0	N	Y	Y	Y	Y

希望调查和回答的部件 (卡西欧购入品) 列表将在我们填好后送交给您。

请填写部件的厂商型号 (产品目录中的名称)。若其符合卡西欧规格, 则请填写卡西欧型号。

[回答Y或N]
当委托调查的部件为只作为停产品或维护部件购入时请回答Y (是)。之后便不必回答这种部件的相关问题。右此处填入[Y], 之后的项目将都自动表示为[-] (之后不需要再回答)。

[单击单元格后从列表中选择]
单击单元格后, 在《调查表1 / 3》中填写的厂商名及生产工厂名的列表会出现, 请从列表中选择。未在《调查表1 / 3》中记载的厂商名及生产工厂名将不会表示在此列表中。

《调查表1 / 3》中绿色生产工厂的评价等级表示在此处。

[回答Y或N]
根据卡西欧绿色采购基准书上的评价基准, 用Y (是) 或N (否) 回答部件的产品评估实施结果。

[使用半角数字回答]
请填入部件重量 (单位: g)。

[回答Y或N]
若部件为卡西欧规格产品则填入[Y], 若为标准品则填入[N]。填入[Y]时, 产品评估中的 (1) 至 (3) 将自动填入[Y]。

[回答Y或N]
部件中含有电池时回答Y, 不含电池时回答N。若回答为N, 则[电池内含有的重金属]栏内所有项目都将表示为Y。

[使用半角数字回答]
请填入在部件中计划性添加的汞量 (mg)。未计划性添加汞时填入[0]。

卡西欧绿色采购调查表 (3 / 3)

调查表1 / 3, 2 / 3, 3 / 3请以Excel数据形式提交。

填写要领

: 客户填写的栏位。

: 根据回答内容自动表示的栏位。(不能填写)

绿色部件评价表 (含有化学物质)

产品列表编号	部件名称	卡西欧型号	厂商名	厂商型号	物质群编号	JGPSSI分类号	化学物质名 (物质群)	化学物质的含有部位 (将均质材料作为调查单位)	化学物质的使用目的	化学物质的含有率 (wt%)	例外用途: 2	完全废除计划年月日	备注
半角数字					列表选择					半角数字	半角数字	yyyy/mm//dd	
1	Li-ion电池	LI500AA	AA电机	LI500	17	A01	锑及其化合物	线材外皮	阻燃剂	7.5			
1	Li-ion电池	LI500AA	AA电机	LI500	19	A03	铍及其化合物	连接部的母合金	弹簧材料	1.85			
1	Li-ion电池	LI500AA	AA电机	LI500	9	A09	铅及其化合物	片式电阻器的电极	电极材料	40	2		铅玻璃
2	电缆组件	A23456-1	AA电机	A23456-1	23	B07	聚氯乙烯 (PVC)	线材外皮	线材外皮材料	65			
2	电缆组件	A23456-1	AA电机	A23456-1	24	C05	邻苯二甲酸盐 (DEHP、DE)	线材外皮	可塑剂	28			
2	电缆组件	A23456-1	AA电机	A23456-1	23	B07	聚氯乙烯 (PVC)	线材内部的绝缘体	绝缘体材料	65			
2	电缆组件	A23456-1	AA电机	A23456-1	34	-	特定邻苯二甲酸盐类 (DE)	线材内部的绝缘体	可塑剂	23		2017/01/01	
3	IC模块	TCM123-A01	-	-	0	-	无	-	-	-			
4	LCD组件	LCMZ456-AA	AA电机	LCMZ456-AA	9	A09	铅及其化合物	片式电阻器的电极	电极材料	35	2		铅玻璃
4	LCD组件	LCMZ456-AA	AA电机	LCMZ456-AA	20	A11	镍及其化合物	端子电镀	电镀材料	99			
5	按钮A	KEYZ456-1	BB制作所	KEYZ456-1	0	-	无	-	-	-			
6	电路板	BDZ456-1	BB制作所	BDZ456-1	6	-	五氯苯酚	粒子板	防虫剂	0.56			
6	电路板	BDZ456-1	BB制作所	BDZ456-1	26	-	甲醛	粒子板	粘着剂	0.12			

[使用半角数字回答]
 请将《调查表2 / 3》的部件列表编号从1开始顺序填入 (部件情报会自动表示在右边的四个单元格中)。
 即使是同一种部件, 但若化学物质不同使用的部位不同, 也请分别回答。部件里不存在含有化学物质的情况下, 请填入部件列表编号后, 在物质群编号中选择『0』。

根据《调查表2 / 3》的内容表示部件基本情报。

根据[卡西欧绿色部件化学物质目录 (一览表)]的内容, 自动表示JGPSSI分类号和化学物质名。

[从列表中选择]
 点击单元格, 从列表中选择化学物质的物质群编号。此列表和卡西欧绿色购入基准书的[卡西欧绿色部件化学物质目录 (一览表)]是一致的。对象化学物质不存在时选择[0(无)], 请不要留空白。

填写化学物质的含有部位和使用目的。作为杂质含有时, 在使用目的处填写『杂质』。

[用半角数字回答]
 将以化学物质的均质材料为单位的含有率 (wt%) 按照卡西欧绿色采购基准书上说明的要领填入。

[用yyyy/mm/dd的格式填写]
 有化学物质的完全废除计划时, 填入计划废除时间。只填写年月日。

[用半角数字回答]
 请在详细回答除外用途的化学物质的同时, 在“除外用途: 2”栏中填写“2”。另外, 请输入豁免的原因在“说明”单元。

[停止生产的产品或维修品]
 如果是停止生产的产品或维修品, 首先在sheet3上输入[产品清单编号], 然后把[化学物质名]选择为[0(无)]。

卡西欧集团 绿色采购 **调查表输入指南**

卡西欧计算机株式会社
生产资材统辖部

casio_green_procurement@casio.co.jp