### <附属資料>

# グリーン調達基準 第5.1版 調査回答用紙

- 1. 様式-E 不使用保証書
- 2. 様式-F 化学物質調査表

2019年10月7日

三木プーリ株式会社

作成日	午	В	В
TEDX. 🗆		$\boldsymbol{H}$	

	_
75	₹.
~	١.

## 製品に関する化学物質不使用保証書 【22 物質】

会社名	
部署名	EΠ
責任者名	

当社は、三木プーリグループに納入している以下の調査対象品に、( 三木プーリ株式会社 ) 指定の下記化学物質が含まれていないことを保証いたします。

#### 表1. 禁止化学物質

No	化学物質	最大許容濃度	No	化学物質	最大許容濃度
1	アスベスト類	意図的添加		三置換有機スズ化合物(トリブチ	意図的添加又は
2	カドミウム/カドミウム化合物	均質材料中 100ppm	13	ルスズ <sup>*</sup> 類(TBT 類)/トリフェニル スズ類(TPT 類)含む)	思呂門派加スは 部品中のスズ元素 1,000ppm
3	六価クロム/六価クロム化合物	均質材料中 1,000ppm	14	トリブチルスズ=オキシド TBTO)	部品中のスズ元素 1,000ppm
4	鉛/鉛化合物	均質材料中 1,000ppm	15	ジブチルスズ化合物(DBT)	部品中のスズ元素 1,000ppm
5	水銀/水銀化合物	均質材料中 1,000ppm	16	ジオクチルスズ化合物(DOT) (皮膚と接触する用途に対して)	部品中のスズ元素 1,000ppm
6	オゾン層破壊物質(CFCs、 HCFCs、HBFCs、四塩化炭素等)	意図的添加	17	パーフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS)及びその塩	意図的添加又は部品中 1,000ppm
7	ポリ臭化ビフェニル類(PBB 類)	均質材料中 1,000ppm	18	パーフルオロオクタン酸(PFOA)、 その塩及び関連物質	PFOA 及びその塩は部品中 25ppb 未満 PFOA 関連物質は部品中 1,000ppb 未満
8	ポリ臭化ジフェニルエーテル類 (PBDE 類)	均質材料中 1,000ppm	19	2-(2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール -2-イル)-4,6-ジーtert-ブチルフ ェノール	意図的添加
9	ポリ塩化ビフェニル類(PCB 類)	意図的添加	20	塩化コバルト	意図的添加
10	ポリ塩化ターフェニル類(PCT 類)	材料中 50ppm	21	ヘキ サブロモシクロドデカン (HBCDD)(異性体を含む)	意図的添加又は部品中 100ppm
11	ポリ塩化ナフタレン	意図的添加		性ウラクリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
12	短鎖型塩化パラフィン (C10-C13)	意図的添加又は 部品中 1,000ppm	22	特定フタル酸エステル類4物質 (DEHP、BBP、DBP、DIBP)	均質材料中 1,000ppm

記

調査対象品			保証欄 ✔印記入)		
品番	品名	保証	保証外	備考	

04-00107 様式-E09 Ver.5.1

#### 〔化学物質調査表〕【禁止 22 物質+管理 3 物質】

#### 1.【回答元】

	記入日	年	月	日				
回	会社名							
回答元	住所							
元	部署名				電話番号			
	担当者名	<u> </u>			FAX 番号	•	•	

#### 2.【調査対象製品】

品番	品名	メーカ名	材質	調査単位 (個、Kg、g、 c㎡,m 等)	調査 質量
		型番	処理名	, .,	

(注)材料、処理が同様で対象製品が多い場合は別紙リストを添付していただいて結構です。

#### 3.【含有化学物質情報および含有判定】

#### (1)禁止物質

#### 

No.	化学物質	最大許容濃度	含有判定		含有量(g)/	物質名、使用目的、
INO.		取入計分版/支	非含有	含有	含有率(ppm)	使用部位
1	アスベスト類	意図的添加				
2	カドミウム/カドミウム化合物	均質材料中 100ppm				
3	六価クロム/六価クロム化合物	均質材料中 1,000ppm				
4	鉛/鉛化合物	均質材料中 1,000ppm				
5	水銀/水銀化合物	均質材料中 1,000ppm				
6	オゾン層破壊物質(CFCs、HCFCs、 HBFCs、四塩化炭素等)	意図的添加				
7	ポリ臭化ビフェニル類(PBB 類)	均質材料中 1,000ppm				
8	ポリ臭 化ジフェニルエーテル 類 (PBDE 類)	均質材料中 1,000ppm				
9	ポリ塩化ビフェニル類(PCB 類)	意図的添加				
10	ポリ塩化ターフェニル類(PCT 類)	材料中 50ppm				
11	ポリ塩化ナフタレン	意図的添加				
12	短鎖型塩化パラフィン(C10ーC13)	意図的添加又は部品中 1,000ppm				
13	三置換有機スズ化合物((トリブチルス   ズ類(TBT 類)/トリフェニルスズ <sup>*</sup> 類   (TPT 類)含む)	意図的添加又は 部品中のスズ元素 1,000ppm				
14	トリブチルスズ=オキシド(TBTO)	部品中のスズ元素 1,000ppm				
15	ジブチルスズ化合物(DBT)	部品中のスズ元素 1,000ppm				
16	ジオクチルスズ化合物(DOT) (皮膚と接触する用途に対して)	部品中のスズ元素 1,000ppm				
17	パーフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS)及びその塩	意図的添加 又は部品中 1,000ppm				
18	パーフルオロオクタン酸(PFOA)、 その塩及び関連物質	PFOA 及びその塩は部品中 25ppb 未満 PFOA 関連物質は部品中 1,000ppb 未満				
19	2-(2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジーtert-ブチルフェノール	意図的添加				
20	塩化コバルト	意図的添加				
21	ヘキサブロモシクロドデカン(HBCDD) (異性体を含む)	意図的添加又は部品中 100ppm				
22	特定フタル酸エステル類4物質 (DEHP、BBP、DBP、DIBP)	均質材料中 1,000ppm				

#### (2)管理物質(報告対象(禁止物質ではありませんが含有の有無等の報告をお願いいたします))

	THE ENDOGRAPH OF THE PROPERTY							
No. 化学物質	化学物質		含有判定		含有量(g)/	物質名、使用目的、		
INO.	11.子初貝	化学物質 閾値		含有	含有率(ppm)	使用部位		
1	その他のフタル酸エステル類	意図的添加						
	(特定フタル酸エステル類4物質以外)	又は材料中 1,000ppm						
2	臭素系難燃剤	プラスチック材料中 1,000ppm						
	(PBB 類、PBDE 類を除く)	フラヘテックが料中 1,000ppm						
3	ポリ塩化ビニル類	プラスチック材料中 1.000ppm						

三木プーリグループ グリーン調達基準 第 5.1 版

改訂日: 2019 年 10 月 1 日 発効日: 2019 年 10 月 7 日 発 行: 三木プーリ株式会社

神奈川県座間市小松原1-39-7