

【その他の樹脂】：加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	CAS No.
81	トリス(ミックスド,モノ & ジニルフェニル)フォスファイト	38	54771-30-1
82	di- α -トコフェロール	37	19191-41-0
83	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)牛脂アルキルアミン	14	61791-44-4
84	インデン	2	95-13-6
85	エチレンジアミン	1	107-15-3
86	ビス(トリフェニルシリル)クロメート	1	1624-2-8

表2-1. 使用添加剤の關係業界ポジティブリストにおける収載の有無

[ポリ塩化ビニリデン] : 樹脂製造業者

使用 順位	化学物質名	使用料 (Kg)	ポジティブ リスト	用途
1	アセチルケエン酸トリブチル (ATBC)	1,845,500	C-2-2	可塑剤
2	エポキシ化アマニ油 (ELO)	740,000	D-16-4	安定剤
3	グリセリンジアセテートモノラウレート	540,000	E-2-2-1	界面活性剤
4	セバシン酸ジブチル	306,000	C-1-3	可塑剤
5	流動パラフィン	24,000	F-1-1	滑剤
6	ポリ1-ブテン	18,000	B-1-7	ポリマー添加剤
7	エポキシ化大豆油 (ESO)	15,600	D-16-1	安定剤
8	エチレンジアミン四酢酸2ナトリウム	15,000	D-17-2	安定剤
9	エポキシ樹脂 [2,2-bis(4-ヒドロキシフェニル)プロパン・エピクロルヒドリン共重合体]	14,000	B-2-8	ポリマー添加剤
10	クエン酸	13,000	D-3	安定剤
11	ピロリン酸ナトリウム	12,500	G-8-1	充てん剤
12	ジラウリル3,3'-チオジプロピオネート	11,700	D-10-3	安定剤
13	パラフィンワックス	7,400	F-1-5	滑剤
14	エポキシ化ステアリン酸オクチル	7,000	D-16-5	安定剤
15	シリカ (二酸化ケイ素)	6,400	G-1-3	充てん剤
16	カルナバワックス	2,600	F-7-3	滑剤
17	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール	1,300	E-2-8	界面活性剤
18	酸化アルミニウム/酸化ケイ素混合物	1,000	G-1	充てん剤
19	ステアリン酸アミド	900	F-5-1	滑剤
20	酸化マグネシウム	900	G-1-2	充てん剤

【ポリ塩化ビニリデン】：樹脂製造業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	用途
21	ポリオキシエチレンラウリルエーテル	760	E-2-11	界面活性剤
22	ジステアрилチオジプロピオネート	600	D-10-5	安定剤
23	リン酸	600	D-9-1	安定剤
24	エルカ酸アミド	300	F-5-1	滑剤
25	ジブチルヒドロキシトルエン (BHT)	300	D-11-2	安定剤
26	アジピン酸ジ-n-ブチル	140	C-1-1-2	可塑剤
27	アンモニア水	120		
28	ジ-2-エチルヘキシル-4,5-エポキシシクロロヘキサン-1,2-ジカルボキシレート	90	D-16-7-2	安定剤
29	タルク(含水珪酸マグネシウム)	40	G-10-3	充てん剤
30	ステアリン酸	20	D-1,F-3-1	安定剤
31	2-(2-ヒドロキシ-5'-メチルフエニル)ベンゾトリアゾール	9	D-18	安定剤

[ポリ塩化ビニリデン] : 加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	用途
1	セバシン酸ジブチル	335,530	C-1-3	可塑剤
2	エポキシ化アマニ油 (ELO)	122,793	D-16-4	安定剤
3	アセチルケエン酸トリブチル (ATBC)	88,304	C-2-2	可塑剤
4	メタアクリル酸グリシジル・メタアクリル酸メチル・スチレン・アクリル酸ブチル共重合体	49,159	B-1	ポリマー添加剤
5	ポリ1,3-ブタンジオールアジペート	39,830	C-4-2	可塑剤
6	モンタン・ワックスのCa塩	10,920	F-7-2	滑剤
7	珪藻土	5,158	G-10-5	充てん剤
8	ソルビタンモノベヘニレート	5,064	E-2-3	界面活性剤
9	ステアリン酸アミド	3,428	F-5-1	滑剤
10	ジステアリンチオジプロピオネート	2,711	D-10-5	安定剤
11	シリカ (二酸化ケイ素)	2,615	G-1-3	充てん剤
12	2-(2-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)ベンゾトリアゾール	2,143	D-11-6	安定剤
13	パラフィンワックス	2,000	F-1-5	滑剤
14	グリセリンモノステアリン酸エステル	1,770	E-2-2	界面活性剤
15	ネフェリンサイナイト	1,400		
16	9,10-エポキシ化ステアリン酸-2-エチルヘキシル	1,000	D-16-5	安定剤
17	硬化牛脂アミド(水素化タロウアミド)	500	F-7-1	滑剤
18	エチレンジグリコール ソルビタンモノオレイン酸エステル	485	E-2-9-2	界面活性剤
19	ソルビタンモノステアレート	438	E-2-3-3	界面活性剤
20	ヘキサグリセリンペンタステアレート	400		

[ポリ塩化ビニリデン] : 加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料 (Kg)	ポジティブ リスト	用途
21	シリカゲル(非晶シリカ)	400	G-1-3	充てん剤
22	エルカ酸アミド	200	F-5-1	滑剤
23	エポキシヘキサヒドロフタル酸ジオクチル	150		
24	ステアリン酸	100	D-1,F-3-1	安定剤
25	2-(2'-ヒドロキシ-3'-t-ブチル-5'-メチルフェニル)-5-クロロベンゾトリアゾール	50	D-18	安定剤
26	7-[2H-ナフト-(1,2-di)トリアゾール-2イル]3-フェニルケマリン	28		
27	テトラキス[メチレン-3-(3',5'-ジ-t-ブチル-4'-ヒドロキシフェニル)プロピオネート]メタン	20	D-11-7	安定剤
28	ジラウリル3,3'-チオジプロピオネート	1	D-10-2	安定剤

表2-2. 使用添加剤の関係業界ポジティブリストにおける収載の有無

[ポリプロピレン] : 樹脂製造業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	用途
1	グリセリンモノステアリン酸エステル	222,000	B-1-1	界面活性剤
2	テトラキス[メチレン-3-(3,5'-ジ-tert-ブチル-4'-ヒドロキシフェニル)プロピオネート]メタン	198,280	A-6-4-2	安定剤
3	トリス(2,4-ジ-tert-ブチルフェニル)フォスファイト	139,890	A-4-2	安定剤
4	ステアリン酸カルシウム	126,300	C-3-2	滑剤
5	シリカ (二酸化ケイ素)	86,900	D-1-3	充てん剤
6	エルカ酸アミド	77,240	C-8-2	滑剤
7	オレイン酸アミド	74,050	C-8-2	滑剤
8	ジブチルヒドロキソトルエン (BHT)	72,500	A-6-1-1	安定剤
9	リシノール酸カルシウム	63,000	C-3-2	滑剤
10	ステアリン酸2-[(2-ヒドロキシエチル)オクタデシルアミノ]エチルエステル	41,000	B-1-20	界面活性剤
11	ヒドロキシ-ジ-p-tert-ブチル安息香酸アルミニウム	24,000		
12	アルキルジエタノールアミン	18,000	B-1-15	界面活性剤
13	ビス(p-エチルベンジリデン)ソルビトール	12,500		その他
14	タルク(含水珪酸マグネシウム)	12,000	D-6-4	充てん剤
15	1,3,2,4,ジベンジリデン-D-ソルビトール	11,800		その他
16	アルミニウムヒドロキシビス[2,2'-メチレンビス[4,6-ジ(tert-ブチル)フェニル]フォスフェイト]	11,600		
17	酸化亜鉛	10,000	D-1-8	充てん剤
18	ピグメント ホワイト 22 (硫酸バリウム)	10,000	D-4-3	充てん剤
19	ピグメント ホワイト 6 (酸化チタン)	10,000	D-1-5	充てん剤
20	1,3,2,4,ジ(p-メチルベンジリデン)ソルビトール	9,000		その他

【ポリプロピレン】：樹脂製造業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	用途
21	ステアリン酸アミド	8,600	C-8-2	滑剤
22	ポリオキシエチレンオクチルフェノールエーテル硫酸ソーダ	7,600	B-1-14	界面活性剤
23	1,3,2,4,ジ(p-メチルベンジリデン)ソルビトール	7,300		その他
24	メラミン・ホルムアルデヒド樹脂	6,700	F-6-10	ポリマー添加剤
25	塩基性12-ヒドロキシステアリン酸マグネシウム	6,000		
26	フッ化ビニリデン・ヘキサフルオロプロピレン共重合体	6,000	F-6-20	ポリマー添加剤
27	ポリエチレングリコール	6,000	B-1-18	界面活性剤
28	ステアリン酸亜鉛	5,950	C-3-4	滑剤
29	4,4'-ビフェニレン-ジ-ホスフィン酸テトラキス(2,4-ジ-tert-ブチルフェニル)	5,560	A-4-9	安定剤
30	サイクリックネオペンタンテトライルビス(4,4-ジ-tert-ブチルフォスファイト)	5,000	A-4-11	安定剤
31	マグネシウム・アルミニウム・ハイドロオキサイド・カーボネート・ハイドレート	4,000		
32	1,3,2,4,ジ(p-メチルベンジリデン)ソルビトール	3,500		その他
33	ケイ酸マグネシウム (MgO・2SiO2・H2O)	3,500	D-5-2	充てん剤
34	ビス(2,6-ジ-tert-ブチル-4-メチルフェニル)ペンタエリスリトール-ジ-ホスファイト	3,400		安定剤
35	1,3,5-トリメチル-2,4,6-トリス(3,5-ジ-tert-ブチル-4-ヒドロキシベンジル)ベンゼン	3,000	A-6-4-1	安定剤
36	マグネシウム・アルミニウム・ハイドロオキシ・カーボネート・ハイドレート	2,500		
37	ジメチルポリシロキサン	2,500	C-9-2	滑剤
38	ベヘン酸アミド	2,400	C-8-2	滑剤
39	3,3'-チオジプロピオン酸ジメリスチル	2,250	A-5-3	安定剤
40	ナトリウムアルミノシリケート水和物	2,000		

[ポリプロピレン]：樹脂製造業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	用途
41	2,5-ジ-メチル-2,5-ジ(t-ブチルパーオキシ)ヘキサン	1,800	H-1-4	その他
42	2,5-ジ-メチル-2,5-ジ(t-ブチルパーオキシ)ヘキサン-3	1,200	H-1-5	その他
43	1,3-ビス(t-ブチルパーオキシ)イソプロピルベンゼン	1,000	H-1-3	その他
44	炭酸リチウム	870	D-3-4	充てん剤
45	水酸化アルミニウム	870	D-2-2	充てん剤
46	ステアリン酸アルミニウム	800		
47	アルミニウムオキサイドシリケート	400		
48	2,2'-オキサミドビス-[エチル3-(3,5-ジ- <i>t</i> -ブチル-4-ヒドロキシフェニル)プロピオネート]	350	A-6-2-11	安定剤
49	n-オクタデシル- β -(4'-ヒドロキシ-3',5'-ジ- <i>t</i> -ブチルフェニル)プロピオネート	300	A-6-1-5	安定剤
50	3,9-ビス[2-[3-(3- <i>t</i> -ブチル-4-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)-プロピオニルオキシ]-1,-ジメチ エチル]-2, 4,8,10-テトラオキサースピロ[5,5]ウンデカン	300		
51	エチレンビスオレイン酸アミド	200	C-8-1	滑剤
52	ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)セバケート	200		
53	ポリエチレングリコール ソルビタンモノレイン酸エステル	98		
54	脂肪酸(C12-C18)とジエタノールアミンによる縮合生成物	57		
55	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル	40	B-1-14	界面活性剤
56	アルキル(C9-C20)ベンゼンスルホン酸塩(Na,K,NH4)	34	B-2-2	界面活性剤
57	パラオキシ安息香酸メチル	10	A-8-2a	安定剤
58	ソルビン酸	4	A-8-4	安定剤
59	パラオキシ安息香酸プロピル	3	A-8-2b	安定剤
60	炭酸ナトリウム	3	G-2-2	その他
61	ソルビタン脂肪酸(C8-C22)エステル	2	B-1-2	界面活性剤

[ポリプロピレン] : 加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	用途
1	ポリエチレン	5,016,000	F-1-1	ポリマー添加剤
2	ステアリン酸2-[(2-ヒドロキエチル)オクタデシルアミノ]エチルエステル	690,000	B-1-20	界面活性剤
3	エチレン・酢酸ビニル共重合体 (EVA)	215,000		ポリマー添加剤
4	テトラキス[メチレン-3-(3',5'-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4'-ヒドロキシフェニル)プロピオネート]メタン	124,070	A-6-4-2	安定剤
5	ジブチルヒドロキシトルエン (BHT)	89,200	A-6-1-1	安定剤
6	二酸化ケイ素	72,000	D-1-3	充てん剤
7	トリス(2,4-ジ- <i>tert</i> -ブチルフェニル)フォスファイト	64,200	A-4-2	安定剤
8	オレイン酸アミド	60,500	C-8-2	滑剤
9	ステアリン酸カルシウム	56,320	C-3-2	滑剤
10	ジメチルポリシロキサン	50,006	C-9-2	滑剤
11	シリカ(二酸化ケイ素)	42,020	D-1-3	充てん剤
12	ジステアリンペンタエリスリトールジブオスファイト	33,000	A-4-4	安定剤
13	グリセリンモノステアリン酸エステル	20,007	B-1-1	界面活性剤
14	ポリオキシエチレン- <i>n</i> -オクチルアミド	20,000	C-8-2	滑剤
15	ステアリン酸アルミニウム	17,000	C-3-1	滑剤
16	<i>n</i> -オクタデシル- β -(4'-ヒドロキシ-3',5'-ジ- <i>tert</i> -ブチルフェニル)プロピオネート	10,150	A-6-1-5	安定剤
17	ステアリン酸アルミニウム	10,000	C-3-1	滑剤
18	ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)セバケート	10,000	A-3-9	安定剤
19	珪藻土	7,000	D-6-2	充てん剤
20	鉄粉	6,000		

【ポリプロピレン】：加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	用途
21	トリエチルアルミニウム (ヘキサン希釈)	3,977		
22	ステアリン酸亜鉛	3,530	C-3-4	滑剤
23	ステアリン酸マグネシウム	3,260	C-3-3	滑剤
24	三塩化チタン	818		
25	塩化カルシウム	500	G-3-5	その他
26	塩化ビニリデン・アクリル酸メチル共重合体	300		
27	クエン酸	100	E-2-4	発泡剤
28	炭酸水素ナトリウム	100	E-2-1	発泡剤
29	MMA・1,1,1-トリメチロールプロパントリメタクリレート共重合体	100		
30	ソルビタン脂肪酸(C8-C22)エステル	7	B-1-2	界面活性剤

表2-3. 使用添加剤の関係業界ポジティブリストにおける収載の有無

[ポリエチレンテレフタレート] : 樹脂製造業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	用途
1	リン酸	28,700		触媒
2	ピグメント ホワイト 6(酸化チタン)	11,000	D-1-5	充てん剤
3	酸化亜鉛	1,000	D-1-8	充てん剤
4	ピグメント ホワイト 22(硫酸バリウム)	1,000	D-4-3	充てん剤

【ポリエチレンテレフタレート】：加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	用途
1	ジエチレングリコール	21,339	B-1-18	界面活性剤
2	エチレンビスステアリン酸アミド	2,400	C-8-1	滑剤
3	ホワイトクレー (カオリン)	1,200	D-6-3	充てん剤
4	ステアリン酸マグネシウム	80	C-3-3	滑剤

表2-4. 使用添加剤の関係業界ポジティブリストにおける収載の有無

[その他の樹脂] : 樹脂製造業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	樹脂	用途
1	流動パラフィン	1,300,000	C-1-1	PMP	滑剤
2	n-オクタデシル-β-(4'-ヒドロキシ-3',5'-ジ-tert-ブチルフェニル)プロピオネート	141,011	A-6-1-5	PMP	安定剤
3	エポキシ化大豆油 (ESO)	102,950	A-2-1	BDR	安定剤
4	トリス(ノニルフェニル)フオスファイト	35,305	A-4-1	PMP	安定剤
5	ステアリン酸	30,000	C-8-2	ABS	滑剤
6	2-[1-(2-ヒドロキシ-3,5-ジ-tert-ブチルフェニル)エチル]-4,6-ジ-tert-ブチルフェニルアクリレート	25,000			安定剤
7	ジラウリル3,3'-チオジプロピオネート	22,030	A-5-2	PMP	安定剤
8	2,2,4-トリメチル-1,3-ペンタンジオールモノイソブチレート	20,000			
9	エチレンビスステアリン酸アミド	8,000	C-8-1	PMP	滑剤
10	D,L-リンゴ酸	8,000	E-2-9	PS	発泡剤
11	ピロリン酸ナトリウム	7,610	G-5-6	ABS	その他
12	ポリオキシエチレンモノフェニルエーテル	6,800	B-1-14	PMP	界面活性剤
13	トリス(ジニルフェニル)フオスファイト	4,655	A-4-2	PMP	安定剤
14	2,6-ジ-tert-ブチル-4-[4,6-ビス(オクチルチオ)-1,3,5-トリアジン-2-イル-アミノ]フェニル	4,500			その他
15	ステアリン酸亜鉛	4,000	C-3-4	PMP	安定剤
16	炭酸ナトリウム	3,163	G-2-1	PVA	その他
17	トリエチレングリコールビス-3-(3-tert-ブチル-4-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)プロピオネート	2,850	A-6-2-10	POM	安定剤
18	ジメチルポリシロキサン	2,500	C-9-2	PMP	滑剤
19	ジブチルヒドロキシトルエン (BHT)	1,680	A-6-1-1	PMP	安定剤
20	ステアリン酸ナトリウム	1,525			安定剤

【 その他の樹脂 】 : 樹脂製造業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	樹脂	用途
21	テトラキス[メチレン-3-(ドデシルチオ)プロピオネート]メタン (ペンタエリスリトール テトラキス [3-(ドデシルチオ)プロピオネート])	1,400	A-6-4-2	PMP	安定剤
22	ジオクチルスルホコハク酸ナトリウム	1,160			
23	トリエタノールアミン	1,100			
24	ノニルフェノールエトキシレート	1,030			
25	ビス(2-ヒドロキシ-3-ヘプチル-5-エチルフェノール)メタン	1,000			
26	ホウ砂	440			
27	アジピン酸ジヒドРАЗド	400			
28	ワラストナイト	400			
29	4,4'-イソプロピリデンビス(フェノール2-エチルヘキシルフォスファイト)	360	A-4-5	ABS	安定剤
30	塩化カルシウム	303			
31	ガラスファイバー	300			
32	芳香族カルボジイミド	150			
33	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル	140	B-1-14	BDR	界面活性剤
34	ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム	140	B-2-2	AS	界面活性剤
35	塩化ナトリウム	100			
36	ポリエチレングリコール ソルビタンモノオレイン酸エステル	98	B-1-10	AS	界面活性剤
37	ビス(2,2,6,6-テトラメチル-4-ピペリジル)セバケート	60	A-3-9	ABS	安定剤
38	脂肪酸(C12-C18)とジエタノールアミンによる縮合生成物	57	B-1-16	AS	界面活性剤
39	アルキル(C9-C20)ベンゼンスルホン酸塩(Na,K,NH4)	34	B-2-2	AS	界面活性剤
40	2,2'-ジヒドロキシ-3,3'-ビス(α -メチルヘキシル)-5,5'-ジメチルジフェニルメタン	30			

【その他の樹脂】：樹脂製造業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	樹脂	用途
41	次亜リン酸	25			
42	パラオキシ安息香酸メチル	10	A-8-2a	AS	安定剤
43	ソルビン酸	4			
44	パラオキシ安息香酸プロピル	3	A-8-2b	AS	安定剤
45	ソルビタン脂肪酸(C8-C22)エステル	2	B-1-2	AS	界面活性剤

【その他の樹脂】：加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジタイプ リスト	樹脂	用途
1	タルク(含水珪酸マグネシウム)	4,584,278	D-6-4	PMP	充てん剤
2	アジピン酸ジイソニル (DINA)	1,300,000			
3	水添イソブレン-スチレンブロック共重合体	1,050,000			
4	アジピン酸ジ-n-アルキル	700,000			
5	水添石油樹脂	654,000	F-6-2-15	BDR	ポリマー-添加剤
6	エポキシ化大豆油 (ESO)	500,000	A-2-1	PB	安定剤
7	エチレン・プロピレン共重合体	410,000			
8	トリエチレングリコール	330,000			
9	ポリエチレン (LLDPE) (エチレン・1-ブテン共重合体)	237,000	F-1-12	PMP	ポリマー-添加剤
10	エポキシ化アマニ油 (ELO)	200,000	A-2-2	AS	安定剤
11	グリセリン	180,000	C-4-2	AS	滑剤
12	ポリ-ブテン	173,622	F-1-12	ABS	ポリマー-添加剤
13	非晶性ポリプロピレン	150,000	F-1-10	PMP	ポリマー-添加剤
14	尿素	100,000			
15	グリセリンモノステアリン酸エステル	95,604	B-1-1	PMP	界面活性剤
16	合成イソパラフィン系炭化水素	65,765	C-1-4	ABS	滑剤
17	トリス(ニルフェニル)フォスファイト	40,000	A-4-2	ABS	安定剤
18	イソパラフィン系炭化水素(C6-C14)	39,780	C-1-4	ABS	滑剤
19	イソパラフィン系炭化水素(C10-C12)	37,132	C-1-4	ABS	滑剤
20	スチレン・ブタジエン共重合体の水添物	36,488			

【その他の樹脂】：加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	樹脂	用途
21	プロピレングリコール	23,000	C-4-4	AS	滑剤
22	ステアリルアルコール	21,282	C-4-1	AS	
23	ステアリン酸	20,000	C-2-1	AS	滑剤
24	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (DOP)	20,000	C-6-4	AS	滑剤
25	ポリエチレングリコール ソルビタンモノステアリン酸エステル	20,000			
26	ハイドロタルサイト	20,000			
27	n-オクタデシル-β-(4-ヒドロキシ-3,5'-ジ-tert-ブチルフェニル)プロピオネート	12,156	A-6-1-5	PMP	安定剤
28	メタクリル酸ブチル・ブタジエン・スチレン重合体 (MBS樹脂)	10,000			
29	ジブチルヒドロキソトルエン (BHT)	7,505	A-6-1-1	PMP	安定剤
30	ジグリセリンオレエート	6,000			
31	t-ブチルパーオキシピパレート	5,999	H-3-6	AS	反応開始剤
32	t-ブチルパーオキシアセテート	4,790	H-3-1	AS	反応開始剤
33	t-ブチルパーオキシネオデカノエート	4,631			
34	トリス(2,4-ジ-tert-ブチルフェニル)フォスファイト	4,303	A-4-6	AS	安定剤
35	モノエタノールアミン	4,004			
36	ポリグリセリン脂肪酸エステル(L-71D)	4,000	B-1-8	AS	界面活性剤
37	アルミノ珪酸塩	3,836	D-5-6	PMP	充てん剤
38	ジミリスチルチオジプロピオネート	3,783	A-5-3	PMP	安定剤
39	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)ラウリルアミン	3,356	B-1-15	PMP	界面活性剤
40	12-ヒドロキシステアリン酸カルシウム	3,251			

【その他の樹脂】：加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	樹脂	用途
41	グリセリンモノステアレート	2,400	B-1-1	PMP	界面活性剤
42	マグネシウム・アルミニウム・ハイドロオキシド・カーボネート・ハイドレート	2,230			
43	ビス(p-エチルベンジリデン)ソルビトール	1,817			
44	1,3,2,4-ジ(p-メチルベンジリデン)ソルビトール	1,539			
45	イソプロパノール	1,530			
46	N-(2-ヒドロキシドデシル)エタノールアミン	1,530			
47	トリアルキルベンジルアンモニウム塩	1,400			
48	ゼオライト(アルミノケイ酸塩)	1,326	D-5-6	AS	充てん剤
49	ジエチルアルミニウムクロライド	1,262			
50	トリソプチアルミニウム	1,250			
51	ステアリン酸リチウム	1,129			
52	オレイン酸アミド	1,051	C-8-2	PMP	滑剤
53	塩化マグネシウム	981			
54	ナトリウム2,2'-メチレンビス(4,6-ジ-tert-ブチルフェニル)フオスフェイト	956			
55	イソペンタン	816	E-3-1	AS	発泡剤
56	ヒドロキシ-ジ-p-tert-ブチル安息香酸アルミニウム	700			
57	ジステアリルチオジプロピオネート	631	A-5-3	PMP	安定剤
58	3,9-ビス[2-[3-(3-tert-ブチル-4-ヒドロキシ-5-メチルフェニル)-プロピオニル オキシ]-1,-ジメチルエチル]-2,4,8,10-テトラオキサスピロ [5,5]ウンデカン	502			
59	ペンタエリスリトールビス(2,4-ジ-tert-ブチルフェニル)フオスファイト	413			
60	エルカ酸アミド	400	C-8-2	PMP	滑剤

【その他の樹脂】： 加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	樹脂	用途
61	1,3,5-トリメチル-2,4,6-トリス(3,5-ジ- <i>t</i> -ブチル-4-ヒドロキシベンジル)ベンゼン	344	A-6-4-1	PMP	安定剤
62	ステアリン酸アミド	324	C-8-2	PMP	滑剤
63	ジラウリル3,3'-チオジプロピオネート	251	A-5-1	PMP	安定剤
64	炭酸マグネシウム・水酸化マグネシウム混合物	170			
65	珪藻土	164	D-6-2	PMP	充てん剤
66	シクロヘキシルメチルジメトキシシラン	153			
67	<i>t</i> -ブチルパーオキシイソプロピルカーボネート	146	H-4-6	AS	反応開始剤
68	ベヘン酸アミド	130	C-8-2	PMP	滑剤
69	2,4-ジ- <i>t</i> -ブチルフェニル-3,5-ジ- <i>t</i> -ブチル-4-ヒドロキシベンゾエート	129	A-7-5	PMP	安定剤
70	ビス(2,6-ジ- <i>t</i> -ブチル-4-メチルフェニル)ペンタエリスリトールジフオスファイト	109			
71	酸化ポリエチレン	100	F-1-8	BDR	ポリマー添加剤
72	硬化牛脂アミド(水素化タロウアミド)	97			
73	ナトリウムアルミノシリケート水和物	84			
74	1,3,2,4-ジベンジリデン-D-ソルビトール	80			
75	カルシウムジエチルビス[[3,5-ビス(1,1-ジメチルエチル)-4-ヒドロキシメチル]メチル] フオスフォネート	71			
76	ポリメチルアミノキサン	71			
77	テトラエトキシシラン	64			
78	N,N-ビス[3(3,5-ジ- <i>t</i> -ブチル-4-ヒドロキシフェニル)プロピオニル]ヒドランジン	44			
79	1,3,5-トリス(3,5-ジ- <i>t</i> -ブチル-4-ヒドロキシベンジル)-1,3,5-トリアジン -2,4,6-(1H,3H,5H)トリオン	43	A-6-5-2	PMP	安定剤
80	ジステアリルペンタエリスリトールジフオスファイト	41	A-4-4	PMP	安定剤

【 その他の樹脂 】 : 加工業者

使用 順位	化学物質名	使用料(Kg)	ポジティブ リスト	樹脂	用途
81	トリス(ミックスド,モノ & ジノニルフェニル)フอสファイト	38	A-4-2	PMP	安定剤
82	dl- α -トコフェロール	37			
83	N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)牛脂アルキルアミン	14	B-1-15	PB	界面活性剤
84	インデン	2			
85	エチレンジアミン	1			
86	ビス(トリフェニルシリル)クロメート	1			