(注意)

以下の翻訳は公定訳ではない。法的効力を有するのは日本語の法令自体であり、翻訳はあくまでその理解を助けるための参考資料であることを考慮されたい。

(Notice)

The following translation is an unofficial translation. It should be noted that only the original Japanese texts of the laws and regulations are legally valid, and the translation is to be used solely as a reference material to aid in the understanding of Japanese laws and regulations.

- ○有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律(昭和四十八年法律第百十二号)
- OAct on Control of Household Products Containing Harmful Substances (Act No. 112 of 1973)
 Refer to Japanese Law Translation.
- ○有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律第二条第二項の物質を定める政令(昭和四十九年政 令第三百三十四号)
- Cabinet Order Specifying the Substances Provided for in Article 2, Paragraph (2) of the Act on Control of Household Products Containing Harmful Substances (Cabinet Order No. 334 of 1974)

英訳 (text in English)

Cabinet Order Specifying the Substances Provided for in Article 2, paragraph (2) of the Act on Control of Household Products Containing Harmful Substances (Cabinet Order No. 334 of 1974)

The Cabinet enacts the Order pursuant to the provisions of Article 2, paragraph (2) of the Act on Control of Household Products Containing Harmful Substances (Act No. 112 of 1973).

The substances specified by the Order provided for in Article 2, paragraph (2) of the Act on Control of Household Products Containing Harmful Substances are follows:

- (i) Azo compounds (limited to those that readily produce the following substances through chemical changes)
 - (a) 4-Aminodipheny
 - (b) ortho-Anisidine
 - (c) ortho-Toluidine
 - (d) 4-Chrolo-2 methylaniline
 - (e) 2,4-Diaminoanisole
 - (f) 4,4'-Diaminodiphenyl ether
 - (g) 4,4'-Diaminodiphenyl sulfide
 - (h) 4,4'-Diamino-3,3'-dimethyldiphenyl methane

和文 (original text)

有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律第二条第二項の物質を定める政令 (昭和四十九年政令第三百三十四号)

内閣は、有害物質を含有する家庭用品の 規制に関する法律(昭和四十八年法律第百 十二号)第二条第二項の規定に基づき、こ の政令を制定する。

有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律第二条第二項の政令で定める物質 は、次に掲げる物質とする。

- 一アゾ化合物(化学的変化により容易に 次に掲げる物質を生成するものに限る。)
 - イ 四一アミノジフエニル
 - ロ オルトーアニシジン
 - ハ オルトートルイジン
 - ニ 四一クロローニーメチルアニリン
 - ホ 二・四一ジアミノアニソール
 - 四・四'一ジアミノジフエニルエー テル
 - ト 四・四'一ジアミノジフエニルスル フイド
 - チ 四・四′ージアミノー三・三′ージ メチルジフエニルメタン

- (i) 2,4-diaminotoluene
- (j) 3,3'-Dichloro-4,4'-diaminodiphenylmethane
- (k) 3,3'-Dichlorobenzidine
- (1) 2,4-Dimethylaniline
- (m) 2,6-Dimethylaniline
- (n) 3,3'-Dimethylbenzidine (also known as ortho-Tolidine)
- (o) 3,3'-Dimethoxybenzidine
- (p) 2,4,5-Trimethylaniline
- (q) 2-Naphthylamine (also known as beta-Naphthylamine)
- (r) para-Chloroaniline
- (s) para-Phenylazoaniline
- (t) Benzidine
- (u) 2-Methyl-4-(2-tolylazo) aniline
- (v) 2-Methyl-5-Nitroaniline
- (w) 4,4'-Methylenedianiline
- (x) 2-Methoxy-5-methylaniline

- (ii) Hydrogen chloride
- (iii) Vinyl chloride
- (iv) 4, 6-Dichloro-7-(2, 4, 5-trichlorophenoxy)-2-trifluoromethyl benzimidazole
- (v) Dibenz[a,h]anthracene
- (vi) Potassium hydroxide
- (vii) Sodium hydroxide
- (viii) Tetrachloroethylene
- (ix) Trichloroethylene
- (x) Tris (1-aziridinyl) phosphine oxide
- (xi) Tris (2, 3-dibromopropyl) phosphate
- (xii) Triphenyltin compounds
- (xiii) Tributyltin compounds
- (xiv) Bis (2, 3-dibromopropyl) phosphate compounds

- リ 二・四一ジアミノトルエン
- ヌ 三・三′ージクロロー四・四′ージ アミノジフエニルメタン
- ル 三・三' ―ジクロロベンジジン
- ヲ 二・四一ジメチルアニリン
- ワ 二・六一ジメチルアニリン
- カ 三・三'ージメチルベンジジン(別 名オルトートリジン)
- ョ 三・三′ージメトキシベンジジン
- タ 二・四・五一トリメチルアニリン
- レ 二一ナフチルアミン (別名ベーター ナフチルアミン)
- ソ パラークロロアニリン
- ツ パラーフエニルアゾアニリン
- ネ ベンジジン
- ナ 二一メチル一四一(二一トリルアゾ) アニリン
- ラ ニーメチル―五―ニトロアニリン
- ム 四・四′ーメチレンジアニリン
- ウ ニーメトキシー五一メチルアニリン
- 二 塩化水素
- 三 塩化ビニル
- 四 四・六一ジクロル一七一(二・四・五 ートリクロルフエノキシ)一二一トリフ ルオルメチルベンズイミダゾール
- 五 ジベンゾ「a・h] アントラセン
- 六 水酸化カリウム
- 七 水酸化ナトリウム
- 八 テトラクロロエチレン
- 九トリクロロエチレン
- 十 トリス (一一アジリジニル) ホスフイ ンオキシド
- 十一 トリス (二・三一ジブロムプロピル) ホスフエイト
- 十二 トリフエニル錫化合物
- 十三 トリブチル錫化合物
- 十四 ビス (二・三一ジブロムプロピル) ホスフエイト化合物

(xv) Hexachloroepoxyoctahydro-endo, 十五 ヘキサクロルエポキシオクタヒドロ exodimethanonaphthalene (also known as Dieldrin) エンドエキソジメタノナフタリン(別名 (xvi) Benz[a]anthracene デイルドリン) (xvii) Benz[a]pyrene (xviii) Formaldehyde 十六 ベンゾ [a] アントラセン (xix) Methanol 十七 ベンゾ [a] ピレン (xx) Organomercury compounds 十八 ホルムアルデヒド (xxi) Sulfuric acid 十九 メタノール 二十 有機水銀化合物 二十一 硫酸 附則 **Supplementary Provision** (Omitted) (略)

- ○有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律施行規則(昭和四十九年厚生省令第三十四号)
- ORegulation for Enforcement of the Act on Control of Household Products Containing Harmful Substances (Order of the Ministry of Health and Welfare No. 34 of 1974)

英訳 (text in English)

Regulation for Enforcement of the Act on Control of Household Products Containing Harmful Substances (Order of the Ministry of Health and Welfare No. 34 of 1974)

Pursuant to the provisions of Article 4, paragraphs (1) and (2) and Article 8, paragraph (2) of the Act on Control of Household Products Containing Harmful Substances (Act No. 112 of 1973) and for the purpose of the enforcement of the Act, the Regulation for Enforcement of the Act on Control of Household Products Containing Harmful Substances is established as follows.

(Criteria for Household Products)

Article 1 The household products designated and the criteria established, under the provisions of Article 4, paragraph (1) of the Act on Control of Household Products Containing Harmful Substances (Act No. 112 of 1973, hereinafter referred to as "the Act"), shall be listed in Appended Table 1, according to the columns of harmful substances and household products, respectively.

Article 2 The household products designated and the criteria established, under the provisions of Article 4, paragraph (2) of the Act, shall be listed in Appended Table 2, according to the columns of harmful substances and household products, respectively.

(Officials specified by the Order of Ministry of Health, Labour and Welfare provided for in Article 7, paragraph (1) of the Act) Article 3 An official specified by the Order of Ministry of Health, Labour and Welfare provided for in Article 7, paragraph (1) of the Act shall be a person who falls under any of the following items.

(i) Food Sanitation Inspector [limited to the person who falls under Article 9, paragraph (1), item (ii) or (iii) of the Order for Enforcement of the Food Sanitation Act (Cabinet Order No. 229 of 1953)].

和文 (original text)

有害物質を含有する家庭用品の規制に関す る法律施行規則(昭和四十九年厚生省令第 三十四号)

有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律(昭和四十八年法律第百十二号)第四条第一項及び第二項並びに第八条第二項の規定に基づき、並びに同法を実施するため、有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律施行規則を次のように定める。

(家庭用品の基準)

- 第一条 有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律(昭和四十八年法律第百十二号。以下「法」という。)第四条第一項の規定により指定する家庭用品は、別表第一の有害物質の欄の区分に応じ同表の家庭用品の欄に掲げるとおりとし、同項の規定により定める基準は、同表の家庭用品の欄の区分に応じ同表の基準の欄に掲げるとおりとする。
- 第二条 法第四条第二項の規定により指定 する家庭用品は、別表第二の家庭用品の 欄に掲げるとおりとし、同項の規定によ り定める基準は、同表の基準の欄に掲げ るとおりとする。

(法第七条第一項の厚生労働省令で定める 職員)

- 第三条 法第七条第一項の厚生労働省令で 定める職員は、次の各号のいずれかに該 当する者とする。
 - 一 食品衛生監視員(食品衛生法施行令 (昭和二十八年政令第二百二十九号) 第九条

第一項第二号又は第三号に該当する者に限る。)

- (ii) Pharmaceutical Affairs Inspector [limited to a person who falls under Article 68, item (i) or (ii) of the Order for Enforcement of the Act on Securing Quality, Efficacy and Safety of Products Including Pharmaceuticals and Medical Devices (Cabinet Order No. 11 of 1961)]
- (iii) An official who falls under any of the following (a) A physician, dentist, pharmacist, or veterinarian
 - (b) A person who has graduated from a university or a college of technology under the School Education Act (Act No. 26 of 1947), a university under the old University Order (Imperial Order No. 388 of 1918), or a vocational training school under the old Vocational Training School Order (Imperial Order No. 61 of 1903) after completing a course of study in medical science, dentistry, pharmacy, veterinary medicine, agricultural science, fisheries science, natural sciences, engineering, health science, hygienics, or domestic science (including a person who has completed that course and has completed the first semester course of a professional university under the same Act)

(Certificate for Removal)

Article 4 When a household products sanitation inspector intends to remove household products pursuant to the provisions of Article 7, paragraph (1) of the Act, the inspector must issue a certificate for removal according to Form 1 to the person whose household products are removed.

(Identification Card)

Article 5 An identification card provided in Article 7, paragraph (3) of the Act shall be according to Form 2.

Supplementary Provision (Omitted)

Form 1 (Re: Article 4) (Omitted)

Form 2 (Re: Article 5)

(Omitted)

- 二 薬事監視員(医薬品、医療機器等の品 質、有効性及び安全性の確保等に関する法律施行令(昭和三十六年政令第十一号)第六十八条第一号又は第二号に該当する者に限る。)
- 三 次のいずれかに該当する職員 イ 医師、歯科医師、薬剤師又は獣 医師
 - ロ 学校教育法(昭和二十二年法律第 二十六号)に基づく大学若しくは高 等専門学校、旧大学令(大正七年勅 令第三 百八十八号)に基づく大学又 は旧専門学校令(明治三十六年勅令第 六十一号)に基づく専門学校におい て、医学、歯学、薬学、獣医学、農 学、水産学、理学、工学、保健学、 衛生学又は家政学の課程を修めて卒 業した者(当該課程を修めて同法に 基づく専門職大学の前期課程を修了 した者を含む。)

(収去証)

第四条 家庭用品衛生監視員は、法第七条 第一項の規定により家庭用品を収去しよ うとするときは、その相手方に、様式第 一による収去証を交付しなければならな い。

(身分を示す証明書)

第五条 法第七条第三項に規定する証明書 は、様式第二によるものとする。

附則

(略)

様式第1(第4条関係)

(略)

様式第2(第5条関係)

(略)

Appended Table 1 (Re: Article 1)

Harmful substances: Azo compounds (limited to those that readily produce 4-aminodipheny, ortho-anisidine, orthotoluidine, 4-chrolo-2 methylaniline, 2,4-diaminoanisole, 4,4'-diaminodiphenyl ether, 4,4'-diaminodiphenyl sulfide, 4,4'-diamino-3,3'-dimethyldiphenyl methane, 2,4-diaminotoluene, 3,3'-dichloro-4,4'-diaminodiphenylmethane, 3,3'-dichlorobenzidine, 2,4-dimethylaniline, 2,6-dimethylaniline, 3,3'-dimethylbenzidine (also known as ortho-tolidine), 3,3'-dimethoxybenzidine, 2,4,5-trimethylaniline, 2-naphthylamine (also known as beta-naphthylamine), para-chloroaniline, benzidine, 2-methyl-4-(2-tolylazo)aniline, 2-methyl-5-nitroaniline, 4,4'-methylenedianiline, 2-methoxy-5-methylaniline, or para-phenylazoaniline through chemical changes)

Household products:

- (1) Textile products in which dyes containing azo compounds are used, including diapers, diaper covers, underwear, nightclothes, gloves, hosiery, intermediate wear, outer wear, headwear, bedding, floor mats, tablecloths, collar ornaments, handkerchief, towels, bath mats, and related products
- (2) Leather products (including fur products) in which dyes containing azo compounds are used, including underwear, gloves, intermediate wear, outer wear, headwear, and floor mats

別表第1(第1条関係)

有害物質:アゾ化合物(化学的変化により 容易に4一アミノジフエニル、オルトー アニシジン、オルトートルイジン、4-クロロー2ーメチルアニリン、2、4ー ジアミノアニソール、4.4′ージアミ ノジフエニルエーテル、4.4′ ―ジア ミノジフエニルスルフイド、4.4′ー ジアミノー3, 3′ —ジメチルジフエニ ルメタン、2、4-ジアミノトルエン、 3, 3' -ジクロロ-4, 4' -ジアミ ノジフエニルメタン、3,3'一ジクロ ロベンジジン、2、4-ジメチルアニリ ン、2, 6-ジメチルアニリン、3, 3' ―ジメチルベンジジン(別名オルトート リジン)、3、3′ —ジメトキシベンジジ ン、2,4,5-トリメチルアニリン、 2-ナフチルアミン(別名ベーターナフ チルアミン)、パラークロロアニリン、ベ ンジジン、2-メチル-4-(2-トリ ルアゾ) アニリン、2-メチル-5-ニ トロアニリン、4,4′ーメチレンジア ニリン、2-メトキシ-5-メチルアニ リン又はパラーフエニルアゾアニリンを 生成するものに限る。)

家庭用品:

- (1) アゾ化合物を含有する染料が使用されている繊維製品のうち、おしめ、おしめカバー、下着、寝衣、手袋、くつした、中衣、外衣、帽子、寝具、床敷物、テーブル掛け、えり飾り、ハンカチーフ並びにタオル、バスマツト及び関連製品
- (2) アゾ化合物を含有する染料が使用されている革製品(毛皮製品を含む。)のうち、下着、手袋、中衣、外衣、帽子及び床敷物

Criteria:

The amount of each of 4-aminodipheny, ortho-anisidine, ortho-toluidine, 4-chrolo-2 methylaniline, 2,4-diaminoanisole, 4,4'-diaminodiphenyl ether, 4,4'-diaminodiphenyl sulfide, 4,4'-diamino-3,3'-dimethyldiphenyl methane, 2,4-diaminotoluene, 3,3'-dichloro-4,4'-diaminodiphenylmethane, 3,3'-dichlorobenzidine, 2,4-dimethylaniline, 2,6-dimethylaniline, 3,3'-dimethylbenzidine (also known as ortho-tolidine), 3,3'-dimethoxybenzidine, 2,4,5-trimethylaniline, 2-naphthylamine (also known as betanaphthylamine), para-chloroaniline, benzidine, 2-methyl-4-(2-tolylazo)aniline, 2-methyl-5-nitroaniline, 4,4'-methylenedianiline, 2-methoxy-5-methylaniline, or paraphenylazoaniline readily produced through chemical changes in 1 g of sample shall be not more than 30 μg .

Harmful substances: Hydrogen chloride or sulfuric acid Household products:

Liquid cleaners for residence use (excluding deleterious substances such as products containing hydrogen chloride or sulfuric acid)

Criteria:

The amount of acid shall be not more than 10%.

Harmful substances: Vinyl chloride

Household products:

Aerosol products for household use

Criteria:

Not detected.

基準:

試料1gあたり化学的変化により容易に 生成する4-アミノジフエニル、オルト ーアニシジン、オルトートルイジン、4 −クロロー2−メチルアニリン、2、4 ージアミノアニソール、4, 4' ージア ミノジフエニルエーテル、4,4′-ジ アミノジフエニルスルフイド、4.4′ ージアミノー3、3′ージメチルジフエ ニルメタン、2、4一ジアミノトルエン、 3, 3' ージクロロー4, 4' ージアミ ノジフエニルメタン、3.3′ージクロ ロベンジジン、2、4-ジメチルアニリ ン、2, 6-ジメチルアニリン、3, 3' -ジメチルベンジジン(別名オルトート リジン)、3、3′ —ジメトキシベンジジ ン、2、4、5ートリメチルアニリン、 2-ナフチルアミン(別名ベーターナフ チルアミン)、パラークロロアニリン、ベ ンジジン、2-メチル-4-(2-トリ ルアゾ) アニリン、2-メチル-5-ニ トロアニリン、4,4′ーメチレンジア ニリン、2-メトキシ-5-メチルアニ リン又はパラーフエニルアゾアニリンの それぞれの量は30μg以下であるこ と。

有害物質:塩化水素又は硫酸

家庭用品:

住宅用の洗浄剤で液体状のもの(塩化水 素又は硫酸を含有する製剤たる劇物を除 く。)

基準:

酸の量として10%以下であること。

有害物質:塩化ビニル

家庭用品:

家庭用エアゾール製品

基準:

検出されないこと。

Harmful substances: 4, 6-Dichloro-7-(2, 4, 5-trichlorophenoxy)-2-trifluoromethyl benzimidazole

Household products:

Textile products, including diaper covers, underwear, nightclothes, gloves, hosiery, intermediate wear, outer wear, headwear, bedding, and floor mats

Knitting woolen yarn

Criteria:

The amount in 1 g of sample shall be not more than 30 µg.

Harmful substances: Dibenz[a,h]anthracene

Household products:

(1) Wood preservatives and termiticides containing creosote oil, for household use

Criteria:

The amount in 1 g of sample shall be not more than $10 \mu g$.

Household products:

(2) Wood treated with antiseptics and termiticides, treated with creosote oil and mixture of creosote oil, for household use

Criteria:

The amount in 1 g of sample shall be not more than 3 µg.

Harmful substances: Potassium hydroxide or sodium hydroxide Household products:

Liquid cleaners for household use (excluding deleterious substances such as products containing potassium hydroxide or sodium hydroxide)

Criteria:

The amount of alkali shall be not more than 5%.

有害物質:4, 6 — ジクロル-7 — (2, 4, 5 — トリクロルフエノキシ) -2 — トリフルオルメチルベンズイミダゾール

家庭用品:

繊維製品のうち、おしめカバー、下着、 寝衣、手袋、くつした、中衣、外衣、帽 子、寝具及び床敷物

家庭用毛糸

基準:

試料 1 g あたり 3 0 μ g 以下であること。

有害物質:ジベンゾ [a, h] アントラセン

家庭用品:

(1) クレオソート油を含有する家庭用の 木材防腐剤及び木材防虫剤

基準:

試料 1 g あたり 1 0 μ g 以下であること。

家庭用品:

(2) クレオソート油及びその混合物で処理された家庭用の防腐木材及び防虫木材 基準:

試料1gあたり3μg以下であること。

有害物質:水酸化カリウム又は水酸化ナト リウム

家庭用品:

家庭用の洗浄剤で液体状のもの(水酸化 カリウム又は水酸化ナトリウムを含有す る製剤たる劇物を除く。)

基準:

アルカリの量として5%以下であること。

Harmful substances: Tetrachloroethylene

Household products:

Aerosol products for household use

Cleaners for household use

Criteria:

The amount shall be not more than 0.1 w/w%.

Harmful substances: Trichloroethylene

Household products:

Aerosol products for household use

Cleaners for household use

Criteria:

The amount shall be not more than 0.1 w/w%.

Harmful substances: Tris (1-aziridinyl) phosphine oxide Household products:

Textile products, including nightclothes, bedding, curtains, and floor mats

Criteria:

Not detected.

Harmful substances: Tris (2, 3-dibromopropyl) phosphate Household products:

Textile products, including nightclothes, bedding, curtains, and floor mats

Criteria:

The amount in 1 g of sample shall be not more than 8 µg.

Harmful substances: Triphenyltin compounds

Household products:

Textile products, including diapers, diaper covers, bibs, underwear, sanitary bands, sanitary panties, gloves, and hosiery

Adhesives for household use

Paints for household use

Waxes for household use

Shoe polishes and shoe creams

Criteria:

The amount of tin in 1 g of sample shall be not more than 1.0 μ g.

有害物質:テトラクロロエチレン

家庭用品:

家庭用エアゾール製品

家庭用の洗浄剤

基準:

0. 1W/W%以下であること。

有害物質:トリクロロエチレン

家庭用品:

家庭用エアゾール製品

家庭用の洗浄剤

基準:

0. 1W/W%以下であること。

有害物質:トリス(1ーアジリジニル)ホ

スフインオキシド

家庭用品:

繊維製品のうち、寝衣、寝具、カーテン

及び床敷物

基準:

検出されないこと。

有害物質:トリス(2、3一ジブロムプロ

ピル) ホスフエイト

家庭用品:

繊維製品のうち、寝衣、寝具、カーテン

及び床敷物

基準:

試料1gあたり8 μ g以下であること。

有害物質:トリフエニル錫化合物

家庭用品:

繊維製品のうち、おしめ、おしめカバー、 よだれ掛け、下着、衛生バンド、衛生パ

ンツ、手袋及びくつした

家庭用接着剤

家庭用塗料

家庭用ワツクス

くつ墨及びくつクリーム

基準:

試料 1 g あたり錫として 1 . 0 μ g 以下 であること。

Harmful substances: Tributyltin compounds

Household products:

Textile products, including diapers, diaper covers, bibs, underwear, sanitary bands, sanitary panties, gloves, and hosiery

Adhesives for household use

Paints for household use

Waxes for household use

Shoe polishes and shoe creams

Criteria:

The amount of tin in 1 g of sample shall be not more than 1.0 µg.

Harmful substances: Bis (2, 3-dibromopropyl) phosphate compounds

Household products:

Textile products, including nightclothes, bedding, curtains, and floor mats

Criteria:

The amount in 1 g of sample shall be not more than 10 µg.

Harmful substances: Hexachloroepoxyoctahydro-endo, exodimethanonaphthalene (also known as Dieldrin)

Household products:

Textile products, including diaper covers, underwear, nightclothes, gloves, hosiery, intermediate wear, outer wear, headwear, bedding, and floor mats

Knitting woolen yarn

Criteria:

The amount in 1 g of sample shall be not more than 30 µg.

有害物質:トリブチル錫化合物

家庭用品:

繊維製品のうち、おしめ、おしめカバー、 よだれ掛け、下着、衛生バンド、衛生パ ンツ、手袋及びくつした

家庭用接着剤

家庭用塗料

家庭用ワツクス

くつ墨及びくつクリーム

基準:

試料 1 g あたり錫として 1.0 μ g 以下 であること。

有害物質:ビス(2, 3 — ジブロムプロピル) ホスフエイト化合物

家庭用品:

繊維製品のうち、寝衣、寝具、カーテン 及び床敷物

基準:

試料1gあたり10μg以下であること。

有害物質: ヘキサクロルエポキシオクタヒ ドロエンドエキソジメタノナフタリン (別名デイルドリン)

家庭用品:

繊維製品のうち、おしめカバー、下着、 寝衣、手袋、くつした、中衣、外衣、帽 子、寝具及び床敷物

家庭用毛糸

基準:

試料 1 g あたり 3 0 μ g 以下であること。

Harmful substances: Benz[a]anthracene

Household products:

(1) Wood preservatives and termiticides containing creosote oil, for household use

Criteria:

The amount in 1 g of sample shall be not more than 10 µg.

Household products:

(2) Wood treated with antiseptics and termiticides, treated with creosote oil and a mixture of creosote oil, for household use

Criteria:

The amount in 1 g of sample shall be not more than 3 µg.

Harmful substances: Formaldehyde

Household products:

(1) Textile products, including diapers, diaper covers, bibs, underwear, nightclothes, gloves, hosiery, intermediate wear, outer wear, headwear, and bedding for babies or infants within 24 months after birth

Criteria:

The difference in absorption as separately defined in a test shall be not more than 0.05 or the amount in 1 g of sample shall be not more than $16 \mu g$.

Household products:

(2) Textile products, including underwear, nightclothes, gloves and hosiery (excluding those for babies or infants within 24 months after birth), and Japanese socks (tabi), and adhesives for wigs, artificial eyelashes, false mustaches (beards), or garters

Criteria:

The amount in 1 g of sample shall be not more than 75µg.

Harmful substances: Methanol

Household products:

Aerosol products for household use

Criteria:

The amount shall be not more than 5 w/w%.

有害物質:ベンゾ [a] アントラセン

家庭用品:

(1) クレオソート油を含有する家庭用の 木材防腐剤及び木材防虫剤

基準:

試料 1 g あたり 1 0 μ g 以下であること。

家庭用品:

(2) クレオソート油及びその混合物で処理された家庭用の防腐木材及び防虫木材 基準:

: **毕**•

試料 1 g あたり 3 μ g 以下であること。

有害物質:ホルムアルデヒド

家庭用品:

(1)繊維製品のうち、おしめ、おしめカバー、よだれ掛け、下着、寝衣、手袋、くつした、中衣、外衣、帽子、寝具であって、出生後24月以内の乳幼児用のもの

基準:

別に試験法で定める吸光度差が 0.05 以下又は試料 1gあたり 16μg以下であること。

家庭用品:

(2)繊維製品のうち、下着、寝衣、手袋 及びくつした(出生後24月以内の乳幼 児用のものを除く。)、たび並びにかつら、 つけまつげ、つけひげ又はくつしたどめ に使用される接着剤

基準:

試料 1 g あたり 7 5 μ g 以下であること。

有害物質:メタノール

家庭用品:

家庭用エアゾール製品

基準:

5W/W%以下であること。

Harmful substances: Organomercury compounds

Household products:

Textile products, including diapers, diaper covers, bibs, underwear, sanitary bands, sanitary panties, gloves, and hosiery

Adhesives for household use

Paints for household use

Waxes for household use

Shoe polishes and shoe creams

Criteria:

The amount of mercury in 1 g of sample shall be not more than 1 μ g.

Appended Table 2 (Re: Article 2)

Household products:

Liquid cleaners for residence use containing hydrogen chloride or sulfuric acid (excluding deleterious substances such as products containing hydrogen chloride or sulfuric acid)

Criteria:

Any container or package used for the above-mentioned household products must conform to the following test in terms of its quality and structure.

1. Leak test

No leakage shall be observed when residential cleaning agent filled with the labeled amount of content is put into the normal use state, the container cap is tightly closed, and the container is inverted and allowed to stand for 24 hours.

2. Drop test

No breakage or leakage shall be observed when residential cleaning agent filled with the labeled amount of content is put into the normal use state, the container cap is tightly closed, and the sample is dropped twice from a height of 120 cm so that the bottom and side of the container impact a concrete surface.

有害物質:有機水銀化合物

家庭用品:

繊維製品のうち、おしめ、おしめカバー、 よだれ掛け、下着、衛生バンド、衛生パ ンツ、手袋及びくつした

家庭用接着剤

家庭用塗料

家庭用ワツクス

くつ墨及びくつクリーム

基進:

試料 1 g あたり水銀として 1 μ g 以下であること。

別表第2(第2条関係)

家庭用品:

塩化水素又は硫酸を含有する住宅用の洗 浄剤で液体状のもの(塩化水素又は硫酸 を含有する製剤たる劇物を除く。)

基準:

左に掲げる家庭用品の容器又は被包は、 その品質及び構造が、次の試験に適合し なければならない。

1 漏水試験

呼び内容量の内容液で満たされた住宅 用の洗浄剤を通常使用する状態にした 後、せんを締め、倒立して24時間放置 するとき、漏れを認めてはならない。

2 落下試験

呼び内容量の内容液で満たされた住宅 用の洗浄剤を通常使用する状態にした 後、せんを締め、120cmの高さか らコンクリート面上に、側面及び底面 を衝撃点とするようにして1回ずつ落 下させるとき、破損又は漏れを認めて はならない。

3. Acid resistance test

No breakage or leakage shall be observed when residential cleaning agent filled with the labeled amount of content is allowed to stand at $20 \pm 5^{\circ}$ C for 30 days and then subjected to the test specified in "2. Drop test".

4. Compressive deformation test

Soak sample in a thermostatic water bath filled with water and adjusted to $20 \pm 2^{\circ} C$ for 30 minutes. Connect the sample with a L-shaped glass tube (internal diameter of 2 mm) with a rubber stopper. Place the sample on a rubber stopper (diameter of 25 mm) as shown in the figure, and read the water level H_0 (cm) at 2 minutes. Next, gently compress a site that is usually pressed or a flexible site of the sample with a 1 kilogram-force load applied to a compressive surface (diameter of 12.5 mm), then read the water level H (cm) at 2 minutes. In this case, the centers of the rubber stopper of the base and the compressive surface must align. The bottom of the container or package may be supported as needed, unless the test results are affected. At this time, the value $(H-H_0)$ (cm) must be not more than 60 cm.

Household products:

Liquid cleaners for household use containing potassium hydroxide or sodium hydroxide (excluding deleterious substances such as products containing potassium hydroxide or sodium hydroxide)

Criteria:

A container or package used for the above-mentioned household products shall conform to the tests described in the Criteria column under "Liquid cleaners for residential use containing hydrogen chloride or sulfuric acid (excluding deleterious substances such as products containing hydrogen chloride or sulfuric acid)" in terms of its quality and structure.

In this case, the terms "Liquid cleaners for residential use" and "Acid resistance test" shall be deemed to be replaced with "Liquid cleaners for household use" and "Alkali resistance test", respectively.

3 耐酸性試験

呼び内容量の内容液で満たされた住宅 用の洗浄剤を 20 ± 5 °Cで30日間放置 した後、2落下試験に定める試験を行 うとき、破損又は漏れを認めてはならな い。

4 圧縮変形試験

水を満たし、20±2℃に調節した恒 温水槽そうに30分間浸す。次に直角に 曲げた内径2mmのガラス管とゴムせん で連結した後、これを直径25mmのゴ ムせん上に図のように載せ、2分後に水 位Ho(cm)を読む。次に通常押圧す る部位又は柔軟な部位を、直径12.5 mmの圧縮面で1重量kgの荷重を加え て静かに圧縮し、2分後に水位H(cm) を読む。この場合において、台座のゴム せん及び圧縮面の中心は合致しなければ ならない。また、試験の結果に影響を及 ぼす場合を除き、必要に応じて容器又は 被包の底部を支えてもよい。このとき、 (H-Ho)(cm)は、60cm以下で なければならない。

家庭用品:

水酸化カリウム又は水酸化ナトリウムを 含有する家庭用の洗浄剤で液体状のもの (水酸化カリウム又は水酸化ナトリウム を含有する製剤たる劇物を除く。)

基準:

左に掲げる家庭用品の容器又は被包は、 その品質及び構造が、塩化水素又は硫酸 を含有する住宅用の洗浄剤で液体状のも の(塩化水素又は硫酸を含有する製剤た る劇物を除く。)の項基準の欄に掲げる試 験に適合しなければならない。

この場合において、「住宅用の洗浄剤」と あるのは「家庭用の洗浄剤」と、「耐酸性 試験」とあるのは「耐アルカリ性試験」 と読み替えるものとする。