

1. ワコー精密株式会社に納入する物品への含有を禁止する化学物質

| 大分類 | 物質名 | 英語名 |
|--|--|--|
| 有機ハロゲン化合物 | ポリ塩化ビフェニル類 (PCB類) 及びその代替物質 | Polychlorinated Biphenyls (PCBs) and Alternative Substances of PCBs |
| | ポリ塩化ターフェニル類 (PCT類) | Polychlorinated Terphenyls (PCTs) |
| | ポリ塩化ナフタレン (PCN, 塩素数が1以上) | Polychloronaphthalenes (PCN, Cl=>1) |
| | ポリ臭化ビフェニル類 (PBB類) | Polybrominated Biphenyls (PBBs) |
| | ポリ臭化ジフェニルエーテル類 (PBDE類) (decaBDEを含む) | Polybrominated Diphenyl Ethers (PBDEs) (including decaBDE) |
| | 短鎖型塩化パラフィン (SCCP, 炭素鎖長10~13) | Short-Chain Chlorinated Paraffins (SCCP, C=10-13) |
| | その他塩化パラフィン | Other Chlorinated Paraffins |
| | マイレックス | Mirex |
| | ポリ塩化ビニル (PVC) を含むポリマー、添加剤 | Poly Vinyl Chloride (PVC) 、 Other Halogenated Polymers |
| | ヘキサブロモシクロドデカン (HBCDD) 及びジアステレオ異性体 (α -HBCDD、 β -HBCDD、 γ -HBCDD) | Hexabromocyclododecane (HBCDD) and Diastereoisomers (α -HBCDD、 β -HBCDD、 γ -HBCDD) |
| | 塩素系難燃剤 | Chlorinated Flame Retardants |
| | 臭素系難燃剤 (PBB類、PBDE類、HBCDDを除く) | Brominated Flame Retardants (Except for PBBs、PBDEs、HBCDD) |
| | ハロゲン系難燃剤 | Halogenated Flame Retardants |
| | パーフルオロオクタンスルホン酸とその塩 (PFOS) | Perfluorooctane Sulfonate (PFOS) and its Salts and Esters of PFOS |
| | パーフルオロオクタンスルホン酸フルオリド (PFOSF) | Perfluorooctane-1-Sulfonyl Fluoride |
| | パーフルオロオクタン酸 (PFOA) とその塩及びPFOA関連物質 | Perfluorooctanoic Acid (PFOA) and its Salts and related Substances of PFOA |
| | ペルフルオロヘキサンスルホン酸 (PFHxS) とその塩及びPFHxS関連物質 | Perfluorohexane-1-Sulphonic Acid (PFHxS) and its Salts and related Substances of PFHxS |
| ペルフルオロカルボン酸 (C9-C14、C9-C20 PFCAs) 、その塩及び関連物質 | Perfluorocarboxylic Acids containing 9 to 14 and 9 to 20 Carbon Atoms in the chain (C9-C14、C9-C20 PFCAs) , their Salts and PFCa-related Substances | |
| 金属及び金属化合物 | 三置換有機スズ化合物 ビス(トリブチルスズ)オキシド (TBTO) トリブチルスズ類 (TBT類) トリフェニルスズ類 (TPT類) その他の三置換有機スズ化合物 | Tri-Substituted Organostannic Compounds Tributyl Tin Oxide (TBTO) Tributyl Tins (TBTs) Triphenyl Tins (TPTs) Other Tri-Substituted Organostannic Compounds |
| | ジブチルスズ化合物 (DBT) | Dibutyltin (DBT) Compounds |
| | ジオクチルスズ化合物 (DOT) | Dioctyltin (DOT) Compounds |
| | ジブチルスズ水酸化ホウ素 (DBB) | Dibutyltin Hydrogen Borate (DBB) |
| | カドミウム及びその化合物 | Cadmium and its Compounds |
| | 六価クロム及びその化合物 | Hexavalent Chromium and its Compounds |
| | 鉛及びその化合物 | Lead and Lead Compounds |
| | 水銀及びその化合物 | Mercury and Mercury Compounds |
| | アンチモン及びその化合物 (三酸化アンチモン) | Antimony Trioxide and its Compounds |
| | ヒ素及びその化合物 | Arsenic and its Compounds |

1. ワコー精密株式会社に納入する物品への含有を禁止する化学物質 (前ページからの続き)

| 大分類 | 物質名 | 英語名 |
|---|---|--|
| 金属及び金属化合物 | セレン及びその化合物 | Selenium and its Compounds |
| | ニッケル及びその化合物 | Nickel and its Compounds |
| その他 | オゾン層破壊物質 (ODS類) | Ozone Depleting Substances (ODS類) ※1 |
| | クロロフルオロカーボン (CFC) | Chlorofluorocarbon (CFC) |
| | ハロン | Halon |
| | 四塩化炭素 | Carbon Tetrachloride |
| | 1,1,1-トリクロロエタン | 1,1,1-Trichloroethane |
| | 1,1,2-トリクロロエタン | 1,1,2-Trichloroethane |
| | HBFC | HBFC |
| | ブロモクロロメタン | Bromochloromethane |
| | 臭化メチル | Methyl Bromide |
| | ハイドロクロロフルオロカーボン (HCFC) | Hydrochlorofluorocarbon (HCFC) |
| | その他のオゾン層破壊物質 | Other Ozone Depleting Substances |
| | フッ素系温室効果ガス (PFC, SF6, HFC) | Fluorinated Greenhouse Gases (PFC, SF6, HFC) |
| | 放射性物質 | Radioactive Substances |
| | 発がん性物質 | Carcinogenic Substances |
| | 変異原性物質 | Mutagenic Substances |
| | 生殖毒性物質 | Reproductive Toxic Substances |
| | アスベスト類 | Asbestos |
| | シアン化合物 | Cyanide Compounds |
| | 特定アミンを形成するアゾ染料・顔料 | Certain Azocolourants and Azodyes |
| | 特定フタル酸エステル類 | Specified Phthalate Esters |
| | フタル酸ビス (2-エチルヘキシル) (DEHP) | Bis (2-ethylhexyl) Phthalate |
| | フタル酸ブチルベンジル (BBP) | Bis (butylbenzyl) Phthalate |
| | フタル酸ジブチル (DBP) | Dibutyl Phthalate |
| | フタル酸ジイソブチル (DIBP) | Diisobutyl Phthalate |
| | フタル酸ジイシデシル (DIDP) | Diisodecyl Phthalate |
| | フタル酸ジイソノニル (DINP) | Diisononyl Phthalate |
| | フタル酸ジ-n-オクチル (DNOP) | Di-n-octyl Phthalate |
| | フタル酸ジ-n-ヘキシル (DnHP) | Di-n-Hexyl Phthalate |
| | 塩化リン酸エステル系難燃剤 | Chlorinated Phosphate Ester Flame Retardants |
| リン酸トリス (1,3-ジクロロ-2-プロピル) (TDCPP) | Tris (1,3-dichloro-2-propyl) Phosphate (TDCPP) | |
| リン酸トリス (2-クロロエチル) (TCEP) | Tris (2-chloroethyl) Phosphate (TCEP) | |
| リン酸トリス (1-クロロ-2-プロピル) (TCPP) | Tris (1-chloro-2-propyl) Phosphate (TCPP) | |
| リン酸トリス (イソプロピルフェニル) (PIP (3:1)) | Phenol, Isopropylated Phosphate (3:1) (PIP (3:1)) | |
| N-フェニルベンゼンジアミンとスチレン、2,4,4-トリメチルペンタンの反応物 (BNST) | N-Phenyl-Benzenamine Reaction Products with Styrene and 2,4,4-Trimethylpentene (BNST) | |
| ベンゼン | Benzene | |
| ヘキサクロロベンゼン | Hexachlorobenzene | |
| 2-(2H-1,2,3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4,6-ジ-tert-ブチルフェノール | 2-Benzotriazol-2-yl-4,6-di-tert-Butylphenol | |

1. ワコー精密株式会社に納入する物品への含有を禁止する化学物質 (前ページからの続き)

| 大分類 | 物質名 | 英語名 |
|-------------------------|---|---|
| その他 | フマル酸ジメチル (DMF) | Dimethyl Fumarate (DMF) |
| | 5-tert-ブチル-2, 4, 6-トリニトロ-m-キシレン (ムスクキシレン) | 5-tert-Butyl-2, 4, 6-Trinitro-m-Xylene (Musk Xylene) |
| | 4, 4'-ジアミノジフェニルメタン | 4, 4'-Diaminodiphenylmethane |
| | 2, 4-ジニトロトルエン | 2, 4-Dinitrotoluene |
| | 多環芳香族炭化水素 (PAHs) | Polycyclic Aromatic Hydrocarbons |
| | 1~7個の芳香環を含む鉱物油芳香族炭化水素 (MOAH) | Mineral Oil Aromatic Hydrocarbons (MOAH) |
| | 16~35個の炭素原子を含む飽和した炭化水素鉱油 (MOSH) | Mineral Oil Saturated Hydrocarbons (MOSH) |
| | トリクロロエチレン (トリクレン) | Trichloroethylene |
| | テトラクロロエチレン | Tetrachloroethylene |
| | ジクロロメタン (塩化メチレン) | Dichloromethane |
| | 1, 2-ジクロロエタン | 1, 2-Dichloroethane |
| | 1, 1-ジクロロエチレン | Vinylidene (di) Chloride |
| | シス-1, 2-ジクロロエチレン | cis-1, 2-Dichloroethylene |
| | 1, 3-ジクロロプロペン | 1, 3-dichloropropene |
| | ペンタクロロエタン | Pentachloroethane |
| | クロロホルム | Chloroform |
| | 3-アミノ-1H-1, 2, 4-トリアゾール | 3-Amino-1, 2, 4-Triazole |
| | 4-アミノビフェニル及びその塩 | 4-Aminobiphenyl and its Salts |
| | 4-ニトロビフェニル及びその塩 | 4-Nitrobiphenyl and its Salts |
| | β -ナフチルアミン及びその塩 | β -Naphthylamine and its Salts |
| | トリブチル及びトリフェニルスズ化合物 | Tributyltin and Triphenyltin Compounds |
| | ベンジジン及びその塩 | Benzidine and its Salts |
| | クロロエチレン | Chloroethylene |
| | 塩化コバルト | Cobalt Chloride |
| | 黄リン | Yellow Phosphorus |
| | 赤リン | Red Phosphorus |
| | ハロゲンを構造内に含むポリマー及びハロゲン化合物を添加したポリマー | Polymers in which Halogens are Contained Structurally and Polymers to which Halogenated Compounds are Added |
| | ペンタクロロフェノール (PCP) とその塩及びエステル類 | Pentachlorophenol (PCP) and its Salts and Esters of PCP |
| | ホルムアルデヒド | Formaldehyde |
| | セラミック繊維 | Ceramic Fiber |
| | ベリリウム及びその化合物 (酸化ベリリウム) | Beryllium and its Compounds (Beryllium oxide) |
| | アルドリン | Aldrin |
| | ディルドリン | Dieldrin |
| | エンドリン | Endrin |
| | ジクロロジフェニルトリクロロエタン (DDT) | Dichlorodiphenyltrichloroethane (DDT) |
| | クロルデン | Chlordane |
| | ヘプタクロル | Heptachlor |
| | トキサフェン | Toxaphene |
| | ヘキサクロロブタジエン (別名: ヘキサクロロブタ-1, 3-ジエン) | Hexachlorobutadiene |
| | ペンタクロロベンゼン | Pentachlorobenzene |
| α -ヘキサクロロシクロヘキサン | α -Hexachlorocyclohexane | |

1. ワコー精密株式会社に納入する物品への含有を禁止する化学物質 (前ページからの続き)

| 大分類 | 物質名 | 英語名 |
|-----|--|--|
| その他 | β-ヘキサクロロシクロヘキサン | β-Hexachlorocyclohexane |
| | γ-ヘキサクロロシクロヘキサン (別名：リンデン) | γ-Hexachlorocyclohexane (Lindane) |
| | クロルデコン | Chlordecone |
| | ヘキサブロモビフェニル | Hexabromobiphenyl |
| | テトラブロモジフェニルエーテル及びペンタブロモジフェニルエーテル | Tetrabromodiphenyl Ether and Pentabromodiphenyl Ether |
| | ヘキサブロモジフェニルエーテル及びヘプタブロモジフェニルエーテル | Hexabromodiphenyl Ether and Heptabromodiphenyl Ether |
| | エンドスルファン | Technical Endosulfan and its Related Isomers |
| | デカブロモジフェニルエーテル (DecaBDE) | Decabromodiphenyl Ether (Commercial Mixture, c-DecaBDE) |
| | ビス (クロロメチル) エーテル | Bis (Chloromethyl) Ether |
| | ペンタクロロチオフェノール (PGTP) | Pentachlorothiophenol (PGTP) |
| | 2- (2H-ベンゾトリアゾール-2-イル) -4, 6-ジ-tert-ペンチルフェノール (UV-328) | 2- (2H-1, 2, 3-Benzotriazol-2-yl) -4, 6-di-tert-Pentylphenol |
| | ペルクロロブタ-1, 3-ジエン (HCBd) | Perchlorobuta-1, 3-diene (HCBd) |
| | ビスフェノールA (BPA) | Bisphenol A (BPA) |
| | 2, 4, 6-トリ-tert-ブチルフェノール (2, 4, 6-TTBP) | 2, 4, 6-Tri-tert-butylphenol (2, 4, 6-TTBP) |

WES-120-2N (4/4)

