

## 皮膚吸収性有害物質一覧

| 通し番号 | 労働安全衛生法令の名称  | 備考           |
|------|--|--------------|
| 1    | アクリル酸  |              |
| 2    | アクリル酸 2-ヒドロキシプロピル                                      |              |
| 3    | アクリル酸メチル   |              |
| 4    | アクロレイン   |              |
| 5    | アジ化ナトリウム   |              |
| 6    | アジポニトリル  |              |
| 7    | アスファルト   |              |
| 8    | アセチルアセトン   |              |
| 9    | アセトニトリル  |              |
| 10   | アセトンシアノヒドリン  |              |
| 11   | アニリン   |              |
| 12   | アフラトキシン  |              |
| 13   | 3-アミノ-1H-1, 2, 4-トリアゾール (別名アミトロール)                     |              |
| 14   | 3-アミノ-1-プロペン   |              |
| 15   | アリルアルコール   |              |
| 16   | 1-アリルオキシ-2, 3-エポキシプロパン                                 |              |
| 17   | アリル=メタクリレート  | 国によるGHS分類の名称 |
| 18   | 3-(アルファ-アセチルベンジル)-4-ヒドロキシクマリン<br>(別名ワルファリン)            |              |
| 19   | 安息香酸   | 国によるGHS分類の名称 |
| 20   | 安息香酸カリウム塩  | 国によるGHS分類の名称 |
| 21   | イソオクタノール   | 国によるGHS分類の名称 |
| 22   | イソシアン酸メチル  |              |
| 23   | N-イソプロピルアニリン   |              |
| 24   | N-イソプロピルアミノホスホン酸O-エチル-O-(3-メチル-4-メチルチオフェニル) (別名フェナミホス) |              |
| 25   | イソプロピルアミン  |              |
| 26   | インデノ [1, 2, 3-c d] ピレン                                 | 国によるGHS分類の名称 |
| 27   | ウラン  |              |
| 28   | エチルアミン   |              |
| 29   | エチル=3-エトキシプロパノアート                                      | 国によるGHS分類の名称 |
| 30   | O-エチル=S, S-ジプロピル=ホスホロジチオアート (別名エトプロホス)                 |              |
| 31   | エチル-パラ-ニトロフェニルチオノベンゼンホスホネイト (別名E P N)                  |              |

|    |  |              |
|----|--|--------------|
| 32 | O－エチル－S－フェニル＝エチルホスホノチオロチオナート（別名ホノホス）                                 |              |
| 33 | （3S，4R）－3－エチル－4－[（1－メチル－1H－イミダゾール－5－イル）メチル]オキソラン－2－オン（別名ピロカルピ        |              |
| 34 | N－エチルモルホリン   |              |
| 35 | エチレングリコール  |              |
| 36 | エチレングリコールモノエチルエーテル（別名セロソルブ）  |              |
| 37 | エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート（別名セロソルブアセテート）                                |              |
| 38 | エチレングリコールモノ－ノルマル－ブチルエーテル（別名ブチルセロソルブ）                                 |              |
| 39 | エチレングリコールモノブチルエーテルアセテート  |              |
| 40 | エチレングリコールモノメチルエーテル（別名メチルセロソルブ）                                       |              |
| 41 | エチレングリコールモノメチルエーテルアセテート  |              |
| 42 | エチレンクロロヒドリン  |              |
| 43 | エチレンジアミン   |              |
| 44 | 1，1'－エチレン－2，2'－ビピリジニウム＝ジプロモド（別名ジクアット）                                |              |
| 45 | エピクロロヒドリン  |              |
| 46 | 2，3－エポキシ－1－プロパノール  |              |
| 47 | 2，3－エポキシプロピル＝フェニルエーテル  |              |
| 48 | 塩化アリル  |              |
| 49 | 塩素化カンフェン（別名トキサフェン）   |              |
| 50 | 塩素化ジフェニルオキシド   |              |
| 51 | オキシビス（チオホスホン酸）O，O，O'，O'－テトラエチル（別名スルホテップ）                             |              |
| 52 | オクタクロルテトラヒドロメタノフタラン  |              |
| 53 | オクタクロロナフタレン  |              |
| 54 | 1，2，4，5，6，7，8，8－オクタクロロ－2，3，3a，4，7，7a－ヘキサヒドロ－4，7－メタノ－1H－インデン（別名クロルデン） |              |
| 55 | 2－n－オクチル－4－イソチアゾリン－3－オン  | 国によるGHS分類の名称 |
| 56 | オルト－アニシジン  |              |
| 57 | オルト－ジクロロベンゼン   |              |
| 58 | オルト－セカンダリ－ブチルフェノール   |              |
| 59 | カテコール  |              |
| 60 | カルシウムシアナミド   |              |
| 61 | ぎ酸メチル  |              |
| 62 | キシリジン  |              |
| 63 | キシレン   |              |
| 64 | グリオキサール  | 国によるGHS分類の名称 |

|    |   |                     |
|----|---|---------------------|
| 65 | クリセン  | 国によるGHS分類の名称        |
| 66 | クレゾール   |                     |
| 67 | クロム及びその化合物  | オキシ塩化クロム（V I）に限る。   |
| 68 | クロルデコン  | 国によるGHS分類の名称        |
| 69 | クロロアセチル＝クロリド  |                     |
| 70 | クロロアセトアミド   | 国によるGHS分類の名称        |
| 71 | クロロアセトン   |                     |
| 72 | o－クロロアニリン   | 国によるGHS分類の名称        |
| 73 | クロロアニリン（3－クロロアニリン）／クロロアニリン                              | 国によるGHS分類の名称        |
| 74 | クロロ酢酸   |                     |
| 75 | クロロ酢酸メチル  | 国によるGHS分類の名称        |
| 76 | 1－クロロ－4－（トリクロロメチル）ベンゼン                                  |                     |
| 77 | 2－クロロニトロベンゼン  |                     |
| 78 | 3－（6－クロロピリジン－3－イルメチル）－1，3－チアゾリジン－2－イリデンシアナミド（別名チアクロプリド） |                     |
| 79 | 2－クロロ－1，3－ブタジエン   |                     |
| 80 | 1－クロロ－2－プロパノール  |                     |
| 81 | 2－クロロ－1－プロパノール  |                     |
| 82 | 2－クロロプロピオン酸   |                     |
| 83 | クロロメタン（別名塩化メチル）   |                     |
| 84 | 4－クロロ－2－メチルアニリン及びその塩酸塩                                  | 4－クロロ－2－メチルアニリンに限る。 |
| 85 | O－3－クロロ－4－メチル－2－オキソ－2H－クロメン－7－イル＝O'，O''－ジエチル＝ホスホロチオアート  |                     |
| 86 | 1，2－酸化ブチレン  |                     |
| 87 | シアナミド   |                     |
| 88 | 2，4－ジアミノアニソール   |                     |
| 89 | 2，4－ジアミノトルエン  |                     |
| 90 | シアン化カルシウム   |                     |
| 91 | ジイソプロピル－S－（エチルスルフィニルメチル）－ジチオホスフェイト                      |                     |
| 92 | ジエタノールアミン   |                     |
| 93 | N，N－ジエチル亜硝酸アミド  |                     |
| 94 | 2－（ジエチルアミノ）エタノール  |                     |
| 95 | ジエチルアミン   |                     |
| 96 | ジエチル－4－クロルフェニルメルカプトメチルジチオホスフェイト                         |                     |

|     |   |              |
|-----|---|--------------|
| 97  | ジエチル－１－（２′，４′－ジクロルフェニル）－２－クロルビニルホスフェイト                            |              |
| 98  | ジエチル－（１，３－ジチオシクロペンチリデン）－チオホスホルアミド                                 |              |
| 99  | ジエチル－パラ－ニトロフェニルチオホスフェイト（別名パラチオ                                    |              |
| 100 | ジエチレングリコールジメチルエーテル  | 国によるGHS分類の名称 |
| 101 | ジエチレントリアミン  |              |
| 102 | １，４－ジオキサン－２，３－ジイルジチオビス（チオホスホン酸）<br>Ｏ，Ｏ，Ｏ′，Ｏ′－テトラエチル（別名ジオキサチオン）    |              |
| 103 | シクロヘキサノール   |              |
| 104 | シクロヘキサノン  |              |
| 105 | ３，４－ジクロロアニリン  | 国によるGHS分類の名称 |
| 106 | ジクロロ酢酸  |              |
| 107 | １，２－ジクロロ－４－ニトロベンゼン  | 国によるGHS分類の名称 |
| 108 | ２，４－ジクロロフェノキシ酢酸   |              |
| 109 | １，４－ジクロロ－２－ブテン  |              |
| 110 | １，３－ジクロロプロペン  |              |
| 111 | ジシクロヘキシルアミン   | 国によるGHS分類の名称 |
| 112 | ジチオリン酸Ｏ－エチル－Ｏ－（４－メチルチオフェニル）－Ｓ－ノルマル－プロピル（別名スルプロホス）                 |              |
| 113 | ジチオリン酸Ｏ，Ｏ－ジエチル－Ｓ－（２－エチルチオエチル）（別名ジスルホトン）                           |              |
| 114 | ジチオリン酸Ｏ，Ｏ－ジエチル－Ｓ－エチルチオメチル（別名ホレート）                                 |              |
| 115 | ジチオリン酸Ｏ，Ｏ－ジエチル－Ｓ－（ターシャリーブチルチオメチル）（別名テルブホス）                        |              |
| 116 | ジチオリン酸Ｏ，Ｏ－ジメチル－Ｓ－〔（４－オキソ－１，２，３－ベンゾトリアジン－３（４Ｈ）－イル）メチル〕（別名アジンホスメチル） |              |
| 117 | ジチオリン酸Ｏ，Ｏ－ジメチル－Ｓ－１，２－ビス（エトキシカルボニル）エチル（別名マラチオン）                    |              |
| 118 | ジニトロトルエン  | 国によるGHS分類の名称 |
| 119 | ジニトロベンゼン  |              |
| 120 | ２，４－ジニトロ－６－（１－メチルプロピル）－フェノール                                      |              |
| 121 | ２－（ジーノルマル－ブチルアミノ）エタノール  |              |
| 122 | ジビニルスルホン（別名ビニルスルホン）   |              |
| 123 | ２－ジフェニルアセチル－１，３－インダンジオン   |              |
| 124 | １，２－ジブromoエタン（別名EDB）  |              |
| 125 | １，２－ジブromo－３－クロロプロパン  |              |

|     |   |              |
|-----|---|--------------|
| 126 | ジベンゾ [a, h] アントラセン (別名 1, 2 : 5, 6 -ジベンゾアントラセン)                                       |              |
| 127 | ジベンゾ [a, h] ピレン   | 国によるGHS分類の名称 |
| 128 | ジベンゾ [a, i] ピレン   | 国によるGHS分類の名称 |
| 129 | N, N -ジメチルアセトアミド  |              |
| 130 | N, N -ジメチルアニリン  |              |
| 131 | ジメチルエチルメルカプトエチルチオホスフェイト (別名メチルジメトン)   |              |
| 132 | 3, 7 -ジメチル - 2, 6 -オクタジエナール (別名シトラール)   | 国によるGHS分類の名称 |
| 133 | ジメチルカルバモイル = クロリド   |              |
| 134 | ジメチルジスルフィド  |              |
| 135 | ジメチルスルホキシド  | 国によるGHS分類の名称 |
| 136 | N, N -ジメチルニトロソアミン   |              |
| 137 | ジメチル - パラ - ニトロフェニルチオホスフェイト (別名メチルパラチオン)  |              |
| 138 | 1, 1' -ジメチル - 4, 4' -ビピリジニウム塩   |              |
| 139 | 2, 2 -ジメチル - 1, 3 -ベンゾジオキソール - 4 -イル - N -メチルカルバマート (別名ベンダイオカルブ)                      | 国によるGHS分類の名称 |
| 140 | N, N -ジメチルホルムアミド  |              |
| 141 | 臭化エチル   |              |
| 142 | すず及びその化合物   | テトラメチルスズに限る。 |
| 143 | 4 -ターシャリーブチルフェノール   | 国によるGHS分類の名称 |
| 144 | タリウム及びその化合物   | 国によるGHS分類の名称 |
| 145 | チオジ (パラ - フェニレン) - ジオキシ - ビス (チオホスホン酸) O, O, O', O' - テトラメチル (別名テメホス)                 |              |
| 146 | チオフェノール   |              |
| 147 | チオリン酸 O, O - ジエチル - O - (2 - イソプロピル - 6 - メチル - 4 - ピリミジニル) (別名ダイアジノン)                |              |
| 148 | チオリン酸 O, O - ジエチル - エチルチオエチル (別名ジメトン)   |              |
| 149 | チオリン酸 O, O - ジエチル - O - (6 - オキソ - 1 - フェニル - 1, 6 - ジヒドロ - 3 - ピリダジニル) (別名ピリダフェンチオン) |              |
| 150 | チオリン酸 O, O - ジエチル - O - (3, 5, 6 - トリクロロ - 2 - ピリジニル) (別名クロルピリホス)                     |              |
| 151 | チオリン酸 O, O - ジエチル - O - (2 - ピラジニル) (別名チオナジン)   |              |
| 152 | チオリン酸 O, O - ジエチル - O - [4 - (メチルスルフィニル) フェニル] (別名フェンスルホチオン)                          |              |

|     |  |                          |
|-----|--|--------------------------|
| 153 | チオリン酸O, O-ジメチル-O-(3-メチル-4-ニトロフェニル) (別名フェニトロチオン)                |                          |
| 154 | チオリン酸O, O-ジメチル-O-(3-メチル-4-メチルチオフェニル) (別名フェンチオン)                |                          |
| 155 | デカボラン  |                          |
| 156 | テトラエチルピロホスフェイト (別名TEPP)  |                          |
| 157 | N-(1, 1, 2, 2-テトラクロロエチルチオ)-1, 2, 3, 6-テトラヒドロフタルイミド (別名キャプタフォル) |                          |
| 158 | テトラヒドロフラン  |                          |
| 159 | テトラヒドロメチル無水フタル酸  |                          |
| 160 | テトラメチルこはく酸ニトリル   |                          |
| 161 | 灯油   |                          |
| 162 | トリエチルアミン   |                          |
| 163 | トリクロロエタン   |                          |
| 164 | トリクロロナフタレン   |                          |
| 165 | 1, 1, 1-トリクロロ-2, 2-ビス(4-メトキシフェニル)エタン (別名メトキシクロル)               |                          |
| 166 | 2, 4, 5-トリクロロフェノキシ酢酸   |                          |
| 167 | 2, 3, 4-トリクロロ-1-ブテン  | 国によるGHS分類の名称             |
| 168 | 1, 2, 3-トリクロロプロパン  |                          |
| 169 | 1, 2, 3-トリクロロベンゼン  | 国によるGHS分類の名称             |
| 170 | 1, 3, 5-トリクロロベンゼン  | 国によるGHS分類の名称             |
| 171 | トリニトロトルエン  | 2, 4, 6-トリニトロトルエンに限る。    |
| 172 | トルイジン  | オルト-トルイジンを除く。            |
| 173 | トルエン   |                          |
| 174 | ナトリウム=1-オキソ-1λ(5)-ピリジン-2-チオラート                                 | 国によるGHS分類の名称             |
| 175 | 1-ナフチルチオ尿素   |                          |
| 176 | 1-ナフチル-N-メチルカルバメート (別名カルバリル)                                   |                          |
| 177 | ニコチン   |                          |
| 178 | 二硝酸プロピレン   |                          |
| 179 | ニトログリセリン   |                          |
| 180 | N-ニトロソジエタノールアミン  | 国によるGHS分類の名称             |
| 181 | N-ニトロソモルホリン  |                          |
| 182 | ニトロトルエン  | 2-ニトロトルエン及び3-ニトロトルエンに限る。 |

|     |  |                |
|-----|--|----------------|
| 183 | ニトロプロパン  | 1-ニトロプロパンに限る。  |
| 184 | ニトロベンゼン  |                |
| 185 | 二硫化炭素  |                |
| 186 | ノルマルブチルアミン                                       |                |
| 187 | ノルマルブチル-2, 3-エポキシプロピルエーテル                        |                |
| 188 | ノルマルヘキサン   |                |
| 189 | パラアニシジン  |                |
| 190 | パラクロロアニリン  |                |
| 191 | パラターシャリーブチル安息香酸                                  |                |
| 192 | パラニトロアニリン  |                |
| 193 | ピクリン酸  |                |
| 194 | ビス(2-クロロエチル)エーテル                                 |                |
| 195 | ビス(2-クロロエチル)スルフィド(別名マスタードガス)                     |                |
| 196 | ビス(2-クロロエチル)メチルアミン(別名HN2)                        |                |
| 197 | ビス(ジチオリン酸)S, S'-メチレン-O, O, O', O'-テトラエチル(別名エチオン) |                |
| 198 | S, S-ビス(1-メチルプロピル)=O-エチル=ホスホロジチオアート(別名カズサホス)     |                |
| 199 | ヒドラジン及びその一水和物                                    | ヒドラジンに限る。      |
| 200 | ヒドロキノン   |                |
| 201 | 4-ビニルシクロヘキセンジオキシド                                |                |
| 202 | N-ビニル-2-ピロリドン                                    |                |
| 203 | ビフェニル  |                |
| 204 | ピリジン   |                |
| 205 | 2-ピリジンチオール-1-オキシドの亜鉛塩(別名ジンクピリチオン)                | 国によるGHS分類の名称   |
| 206 | フェナントレン  | 国によるGHS分類の名称   |
| 207 | フェニルオキシラン  |                |
| 208 | フェニルヒドラジン  |                |
| 209 | N-フェニル-1, 4-ベンゼンジアミン                             | 国によるGHS分類の名称   |
| 210 | フェニレンジアミン  | m-フェニレンジアミンに限る |
| 211 | フェノチアジン  |                |
| 212 | 1-ブタノール  |                |
| 213 | o-フタルアルデヒド                                       | 国によるGHS分類の名称   |
| 214 | フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)(別名DEHP)                        |                |
| 215 | ブタン-2-オン=オキシム                                    | 国によるGHS分類の名称   |
| 216 | 2, 3-ブタンジオン(別名ジアセチル)                             |                |
| 217 | 1-ブタンチオール  |                |

|     |   |                    |
|-----|---|--------------------|
| 218 | t e r t - ブチル=ヒドロペルオキシド   | 国によるGHS分類の名称       |
| 219 | 2 - ブテナール   |                    |
| 220 | フルオロ酢酸ナトリウム   |                    |
| 221 | フルフラール  |                    |
| 222 | フルフリルアルコール  |                    |
| 223 | プロピルアルコール   | ノルマル-プロピルアルコールに限る。 |
| 224 | プロピレンイミン  |                    |
| 225 | プロピレングリコールエチルエーテル (別名 1 - エトキシ- 2 - プロパノール)   | 国によるGHS分類の名称       |
| 226 | 2 - プロピン- 1 - オール   |                    |
| 227 | 2 - プロポキシエタノール  | 国によるGHS分類の名称       |
| 228 | プロモクロロメタン   |                    |
| 229 | プロモジクロロメタン  |                    |
| 230 | 2 - ブロモ- 2 - ニトロプロパン- 1, 3 - ジオール (別名ブロノポール)  | 国によるGHS分類の名称       |
| 231 | 2 - ブロモプロパン   |                    |
| 232 | 3 - ブロモ- 1 - プロペン (別名臭化アリル)   |                    |
| 233 | ヘキサクロロエタン   |                    |
| 234 | 1, 2, 3, 4, 10, 10 - ヘキサクロロ- 6, 7 - エポキシ- 1, 4, 4 a, 5, 6, 7, 8, 8 a - オクタヒドロ- エキソ- 1, 4 - エンド- 5, 8 - ジメタノナフタレン (別名ディルドリン) |                    |
| 235 | 1, 2, 3, 4, 10, 10 - ヘキサクロロ- 6, 7 - エポキシ- 1, 4, 4 a, 5, 6, 7, 8, 8 a - オクタヒドロ- エンド- 1, 4 - エンド- 5, 8 - ジメタノナフタレン (別名エンドリン)  |                    |
| 236 | 1, 2, 3, 4, 5, 6 - ヘキサクロロシクロヘキサン (別名リンデン)   |                    |
| 237 | ヘキサクロロナフタレン   |                    |
| 238 | 1, 2, 3, 4, 10, 10 - ヘキサクロロ- 1, 4, 4 a, 5, 8, 8 a - ヘキサヒドロ- エキソ- 1, 4 - エンド- 5, 8 - ジメタノナフタレン (別名アルドリン)                     |                    |
| 239 | ヘキサクロロヘキサヒドロメタノベンゾジオキサチエピンオキサイド (別名ベンゾエピン)  |                    |
| 240 | ヘキサクロロベンゼン  |                    |
| 241 | ヘキサヒドロ- 1, 3, 5 - トリニトロ- 1, 3, 5 - トリアジン (別名シクロナイト)   |                    |
| 242 | ヘキサフルオロアセトン   |                    |
| 243 | ヘキサメチルホスホリクトリアミド  |                    |
| 244 | 1, 4, 5, 6, 7, 8, 8 - ヘプタクロロ- 2, 3 - エポキシ- 2, 3, 3 a, 4, 7, 7 a - ヘキサヒドロ- 4, 7 - メタノ- 1 H - インデン (別名ヘプタクロルエポキシド)            |                    |



|     |  |              |
|-----|--|--------------|
| 245 | 1, 4, 5, 6, 7, 8, 8-ヘプタクロロ-3a, 4, 7, 7a-テトラヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン (別名ヘプタクロ |              |
| 246 | ペルフルオロオクタン酸及びそのアンモニウム塩   |              |
| 247 | ペルフルオロ (オクタン-1-スルホン酸) (別名P F O S)  |              |
| 248 | ベンジルアルコール  |              |
| 249 | 1, 2, 4-ベンゼントリカルボン酸1, 2-無水物  |              |
| 250 | ベンゾ [a] アントラセン   |              |
| 251 | ベンゾ [a] ピレン  |              |
| 252 | ベンゾ [e] フルオラセン   |              |
| 253 | ベンゾ [j] フルオランテン  | 国によるGHS分類の名称 |
| 254 | ベンゾ [k] フルオランテン  | 国によるGHS分類の名称 |
| 255 | ペンタクロロナフタレン  |              |
| 256 | ホルムアミド   |              |
| 257 | 無水フタル酸   |              |
| 258 | メタ-キシリレンジアミン   |              |
| 259 | メタクリル酸   |              |
| 260 | メタクリル酸2, 3-エポキシプロピル  |              |
| 261 | メタクリロニトリル  |              |
| 262 | メタノール  |              |
| 263 | N-メチルアニリン  |              |
| 264 | メチル=イソチオシアネート  |              |
| 265 | メチルエチルケトン  |              |
| 266 | N-メチルカルバミン酸2-セカンダリ-ブチルフェニル (別名フェノブカルブ)                                   |              |
| 267 | メチルシクロヘキサノン  |              |
| 268 | 2-メチル-4, 6-ジニトロフェノール   |              |
| 269 | 2-メチル-4- (2-トリルアゾ) アニリン  |              |
| 270 | メチルナフタレン   |              |
| 271 | メチル-ノルマル-ブチルケトン  |              |
| 271 | メチルヒドラジン   |              |
| 273 | メチルビニルケトン  |              |
| 274 | N-メチル-2-ピロリドン  |              |
| 275 | 3-メチル-1- (プロパン-2-イル) -1H-ピラゾール-5-イル=ジメチルカルバマート                           |              |
| 276 | 4-メチル-2-ペンタノール   |              |
| 277 | N-メチルホルムアミド  |              |
| 278 | S-メチル-N- (メチルカルバモイルオキシ) チオアセチミデート (別名メソミル)                               |              |
| 279 | 4, 4'-メチレンジアニリン  |              |
| 280 | メチレンビス (4, 1-フェニレン) =ジイソシアネート (別名MDI)                                    |              |
| 281 | 1- (2-メトキシ-2-メチルエトキシ) -2-プロパノール  |              |

|     |  |                    |
|-----|--|--------------------|
| 282 | メルカプト酢酸  |                    |
| 283 | モノフルオール酢酸パラブロムアニリド                                   |                    |
| 284 | モルホリン  |                    |
| 285 | ヨードホルム   |                    |
| 286 | ラクトニトリル（別名アセトアルデヒドシアンヒドリン）                           |                    |
| 287 | りん酸ジ－ノルマル－ブチル  |                    |
| 288 | りん酸ジ－ノルマル－ブチル＝フェニル                                   |                    |
| 289 | りん酸1，2－ジブロモ－2，2－ジクロロエチル＝ジメチル（別名ナレド）                  |                    |
| 290 | りん酸ジメチル＝（E）－1－（N，N－ジメチルカルバモイル）－1－プロペン－2－イル（別名ジクロトホス） |                    |
| 291 | りん酸ジメチル＝（E）－1－（N－メチルカルバモイル）－1－プロペン－2－イル（別名モノクロトホス）   |                    |
| 292 | りん酸ジメチル＝1－メトキシカルボニル－1－プロペン－2－イル（別名メビンホス）             |                    |
| 293 | りん酸トリトリル   | りん酸トリ（オルト－トリル）に限る。 |
| 294 | りん酸トリ－ノルマル－ブチル                                       |                    |
| 295 | 六塩化ブタジエン   |                    |
| 296 | ロテノン   |                    |