


【F】

- (E)-β-Farnesene / (E)-β-ファルネセン

$C_{15}H_{24} = 204.36$

0600-1330 100ml 7,670

- Fast blue B salt / ファストブルー B ソルト

 危5 $C_{14}H_{12}Cl_2N_4O_2 \cdot ZnCl_2 \cdot ZnSO_4 = 636.89$ [91-91-8]

0600-1332 25g 16,000

- Fast green FCF / ファストグリーン FCF

$C_{37}H_{34}N_2Na_2O_{10}S_3 = 808.84$ [2353-45-9]

0600-2322 1g 3,500

0600-3322 10g 8,170

- Fast red A / ファストレッド A

$C_{20}H_{13}N_2NaO_4S = 400.38$ [1658-56-6]

0600-4332 25g 12,500


- Fehling's solution A / フェーリング試液 A(銅液)

[指針番号:171 * 国連番号:3082]

0600-5940 100ml 1,000

0600-5950 500ml 2,250

- Fehling's solution B / フェーリング試液 B(アルカリ性酒石酸塩液)

 劇

[指針番号:154 * 国連番号:1824]

0600-6940 100ml 1,000

0600-6950 500ml 2,670

- (-)-Fenchone / (-)-フェンコン

危4-2 $C_{10}H_{16}O = 152.24$ [7787-20-4]

[指針番号:127 * 国連番号:1224]

0600-2330 98%..... 25ml 5,000

- Ferric ~→ Iron(III)

- Ferritin, horse spleen / フェリチン, 馬ひ臓製





[9007-73-2]

0600-3320 1ml 51,000

- Ferrocene / フェロセン

$(C_5H_5)_2Fe = 186.04$ [102-54-5]

0600-7332 95%..... 25g 3,840

- (Ferrocenylmethyl) dodecyldimethylammonium bromide /
 (フェロセニルメチル) ドデシルジメチルアンモニウムブロミド
-  $C_{25}H_{42}FeN \cdot Br = 492.37$ [98778-40-6]
 0600-5322 97%..... 5g 32,670
- (Ferrocenylmethyl) trimethylammonium iodide /
 (フェロセニルメチル) トリメチルアンモニウムアイオダイド
- $[C_5H_5FeC_5H_4CH_2N(CH_3)_3] I = 385.07$ [12086-40-7]
 0600-6220 95%..... 5g 18,840
- M/40 Ferroin solution / M/40 フェロイン溶液
- 1607-4940 酸化還元指示溶液..... 100ml 6,670
- ◆ Ferron (7-Iodo-8-hydroxyquinoline-5-sulfonic acid) /
 フェロン (7-ヨード-8-ヒドロキシキノリン-5-スルホン酸)
- [547-91-1]
 0906-5321 95%..... 5g 9,670
 0906-5331 95%..... 25g 20,340
- Ferrosilicon, grain / フェロシリコン, 粒状 [第一]
- $FeSi = 83.94$ [8049-17-0]
 7260-3738 99.9%..... 25g
- Ferrosilicon, Powder / フェロシリコン, 粉末 [第一]
- 7260-4738 99.9%..... 25g
- Ferrous ~→ Iron (II)
- Fibrinogen, bovine fraction I / フィブリノーゲン, 牛血清製
- [9001-32-5]
 0600-4320 1g 16,840
- Ficin, fig tree latex / フィシン, いちじく原木の乳液製
- [9001-33-6]
 0600-7130 25g 17,670
- Flavianic acid / フラビアン酸
-    $C_{10}H_6N_2O_8S \cdot 2H_2O = 350.26$ [483-84-1]
 0601-0132 特級..... 25g 9,340
- Flavin adenine dinucleotide disodium salt n-hydrate /
 フラビンアデニンジヌクレオチド二ナトリウム n 水和物
- $C_{27}H_{31}N_9O_{15}P_2Na_2 \cdot nH_2O$ [146-14-5]
 0602-1311 100mg 28,340

● Flavianic acid disodium salt → Naphthol yellow S

● Flavin → Riboflavin

■ Flavone / フラボン



0607-1122 98% 特級..... 1g 4,170

■ Florisil / フロリジール

[1343-88-0]

0601-2331 60~100mesh..... 25g 4,340

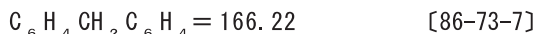
0601-3331 100~200mesh..... 25g 4,340

■ Florisil PR / フロリジール PR

[1343-88-0]

0601-4351 60~100mesh..... 500g 23,340

■ Fluorene / フルオレン



[指針番号:171 * 国連番号:3077]

0601-5232 95% 一級..... 25g 3,500

● 9-Fluorenlol → 9-Hydroxyfluorene

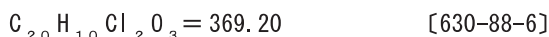
■ Fluorescein / フルオレセイン



0601-6330 25g 4,840

0601-7350 500g

■ Fluorescein chloride / 塩化フルオレセイン



0600-8220 一級..... 1g 4,340

◆ Fluorescein sodium (Uranine) / フルオレセインナトリウム(ウラニン)

[518-47-8]

0601-8330 25g 3,000

0601-9350 500g

■ 2-Fluoroaniline / 2-フルオロアニリン



危4-2



[指針番号:153 * 国連番号:2941]

0607-2232 99% 一級..... 25g 5,000

■ 3-Fluoroaniline / 3-フルオロアニリン



危4-3



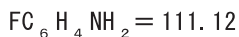
[指針番号:153 * 国連番号:2941]

0607-3232 98% 一級..... 25g 14,340

■ 4-Fluoroaniline / 4-フルオロアニリン



危4-3



[371-40-4]

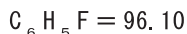
[指針番号:153 * 国連番号:2941]

0607-4232 99% 一級. 25ml 5,670

■ Fluorobenzene / フルオロベンゼン



危4-1



[462-06-6]

[指針番号:130 * 国連番号:2387]

0602-0132 99% 特級. 25g 3,170

■ 2-Fluorobenzoic acid / 2-フルオロ安息香酸



[445-29-4]

0602-1232 98% 一級. 25g 8,170

■ 4-Fluorobenzoic acid / 4-フルオロ安息香酸



[456-22-4]

0602-2222 97% 一級. 25g 7,170

■ 4-Fluorobenzylamine / 4-フルオロベンジルアミン



危4-2

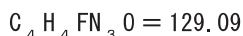


[140-75-0]

[指針番号:153 * 国連番号:2735]

0605-5322 95%. 25g 14,340

■ 5-Fluorocytosine / 5-フルオロシトシン



[2022-85-7]

0600-9120 98% 特級. 1g 5,170

■ 1-Fluoro-2,4-dinitrobenzene / 1-フルオロ-2,4-ジニトロベンゼン



危5



[70-34-8]

[指針番号:154 * 国連番号:2811]

0429-7232 99% 一級. 25g 6,500

● 1-Fluoro-2,4-dinitrobenzene → 2,4-Dinitrofluorobenzene

■ 4-Fluorophenethylamine / 4-フルオロフェネチルアミン



危4-3

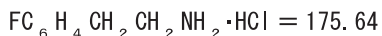


[1583-88-6]

[指針番号:153 * 国連番号:2735]

0605-3329 99%. 10g

■ 4-Fluorophenethylamine hydrochloride / 4-フルオロフェネチルアミン塩酸塩



[459-19-8]

0605-4329 97%. 1g

■ N-(2-Fluorophenyl)piperazine hydrochloride /

N-(2-フルオロフェニル)ピペラジン塩酸塩

$C_{10}H_{13}FN_2 \cdot HCl = 216.69$ [1011-16-1]
0600-8332 98%..... 25g 44,500

■ 2-Fluoropyridine / 2-フルオロピリジン



危4-2

$C_5H_4FN = 97.09$ [372-48-5]

[指針番号:128 * 国連番号:1993]

0601-0330 97%..... 25g 13,500

■ 2-Fluorotoluene / 2-フルオロトルエン



危4-1

$FC_6H_4CH_3 = 110.13$ [95-52-3]

[指針番号:130 * 国連番号:2388]

0602-3132 99% 特級..... 25ml 5,170

■ 3-Fluorotoluene / 3-フルオロトルエン



危4-1

$FC_6H_4CH_3 = 110.13$ [352-70-5]

[指針番号:130 * 国連番号:2388]

0602-4132 99% 特級..... 25ml 4,500

■ 4-Fluorotoluene / 4-フルオロトルエン



危4-1

$FC_6H_4CH_3 = 110.13$ [352-32-9]

[指針番号:130 * 国連番号:2388]

0602-5132 99% 特級..... 25ml 4,340

■ Folic acid / 葉酸

$C_{19}H_{19}N_7O_6 = 441.40$ [59-30-3]

0602-6121 98% 特級..... 1g 3,840

0602-7131 98% 特級..... 25g 7,170

■ Food red No.2 CI 16185 amarance / 食用赤色 2号アマランス

$C_{20}H_{11}O_{10}N_2S_3Na_3 = 604.46$ [915-67-3]

0608-0432 25g 14,340

■ Food red No.3 CI 45430 erythrosine / 食用赤色 3号エリスロシン

$C_{20}H_6O_5I_4Na_2 \cdot H_2O = 897.88$ [16423-68-0]

0608-1432 25g 19,840

■ Food red No.102 CI 16255 new coccine / 食用赤色 102号ニューコクシン

$C_{20}H_{11}O_{10}N_2S_3Na_3 = 604.46$ [2611-82-7]

0608-2432 25g 14,340

■	Food red No.104	CI 45410	phloxine / 食用赤色 104号フロキシン		
				$C_{20}H_{20}O_5Br_4Cl_4Na_2 = 829.63$	[18472-87-2]
		0608-3432	25g	19,840
■	Food red No.105	CI 45440	rose bengal / 食用赤色 105号ローズベンガル		
				$C_{20}H_{20}O_5Cl_4I_4Na_2 = 1017.63$	[632-69-9]
		0608-4432	25g	19,840
■	Food red No.106	CI 45100	acid red / 食用赤色 106号アシッドレッド		
				$C_{27}H_{29}O_7N_2S_2Na = 580.65$	[3520-42-1]
		0608-5432	25g	19,840
■	Food yellow No.4	CI 19140	tartrazine / 食用黄色 4号タートラジン		
				$C_{16}H_9O_9N_4S_2Na_3 = 534.36$	[1934-21-0]
		0608-6432	25g	14,340
■	Food yellow No.5	CI 15985	sunset yellow FCF /		
			食用黄色 5号サンセットエローFCF		
				$C_{16}H_{10}O_7N_2S_2Na_2 = 452.38$	[2783-94-0]
		0608-7432	25g	14,340
■	Food green No.3	CI 42053	fast green FCF /		
			食用緑色 3号ファーストグリーンFCF		
				$C_{37}H_{34}O_{10}N_2S_3Na_2 = 808.84$	[2353-45-9]
		0608-8422	10g	19,840
■	Food blue No.1	CI 42090	brilliant blue FCF /		
			食用青色 1号ブリリアントブルーFCF		
				$C_{37}H_{34}O_9N_2S_3Na_2 = 792.84$	[3844-45-9]
		0608-9432	25g	14,340
■	Food blue No.2	CI 73015	indigo carmine / 食用青色 2号 インジゴカルミン		
				$C_{16}H_8O_8N_2S_2Na_2 = 466.35$	[860-22-0]
		0609-0432	25g	14,340
■	Food red No.102		diluted with starch / 食用赤色製剤		
		0609-5429	10g	750
■	Food yellow No.4		diluted with starch / 食用黄色製剤		
		0609-6429	10g	750
■	Food green No.1	No.2	No.4	diluted with starch / 食用緑色製剤	
		0609-7429	10g	750

- Formal → Methylal
- Formaldehyde dimethylacetal → Methylal
- Formaldehyde sodium sulfoxylate → Rongalit
- Formaldehyde solution / ホルムアルデヒド液

危険	劇	HCHO = 30.03	[50-00-0]
		[指針番号:132 * 国連番号:2209]	
		0602-8150 36% [特級]	500ml 970
		0602-9170 36% [特級]	3L 4,200
		0603-0250 35% 一級.....	500ml 840
		0603-1270 35% 一級.....	3L 3,920
		0603-1280 35% 一級.....	20kg
		0603-1380	20kg

- Formalin → Formaldehyde solution

- Formamide / ホルムアミド

	危4-3	HCONH ₂ = 45.04	[75-12-7]
		0603-2132 98.5% 特級.....	25g 1,840
		0603-3250 98% 一級.....	500ml 3,000

- Formamidine acetate / 酢酸ホルムアミジン

		NH:CHNH ₂ · CH ₃ COOH = 104.11	[3473-63-0]
		0601-1230 98% 一級.....	25g 5,500

- Formamidine hydrochloride / 塩酸ホルムアミジン

		NH:CHNH ₂ · HCl = 80.52	[6313-33-3]
		0600-9222 95% 一級.....	5g 7,500

- Formic acid / ぎ酸 98%

	劇	危4-2	HCOOH = 46.03	[64-18-6]
		[指針番号:153 * 国連番号:1779]		
			0603-4156 98~100% [特級]	500ml 2,670
			0603-4160 98~100% [特級]	1kg

- Formic acid / ぎ酸 88%

	危4-2	HCOOH = 46.03	[64-18-6]
		[指針番号:153 * 国連番号:1779]	
		0603-5150 88~92% [特級]	500ml
		0603-5160 88~92% [特級]	1000ml
		0603-6250 88~92% 一級.....	500ml 1,500
		0603-6260 88~92% 一級.....	1kg

● Formylbenzene → Benzaldehyde

● 2-Formylfuran → Furfural

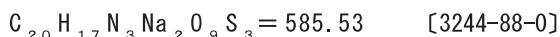
■ D-(−)-Fructose / D(−)-フルクトース



0603-7130 特級..... 25g 1,500

0603-8150 特級..... 500g 4,000

■ Fuchsine, acid (Acid fuchine) / フクシン酸性



0603-8232 25g 10,840

■ Fuchsine, basic / 塩基性フクシン



[632-99-5]



0603-9130 特級..... 25g 13,840

0603-9230 一級..... 25g 4,000

■ D-(+) - Fucose / D-(+) - フコース



0601-2120 98%..... 1g 15,670

■ L-(+) - Fucose / L-(+) - フコース



0601-3320 97% 一級..... 1g 7,840

■ Fumaric acid / フマル酸



0604-0132 99% 特級..... 25g 2,670

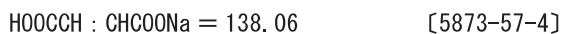
0604-0230 99% 一級..... 25g

0604-1250 99% 一級..... 500g 1,500

■ Fumaric acid monosodium salt / フマル酸ナトリウム



刺激性



1925-6232 98% 一級..... 25g 3,500

■ Furan / フラン



極引火性



有害性

危4-特



[指針番号:128 * 国連番号:2389]

0604-5132 99% 特級..... 25ml 3,170

■ 2-Furancarboxylic acid / 2-フランカルボン酸



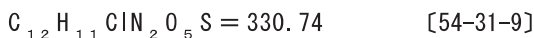
有害性



0601-4130 98% 特級..... 25g 4,170

● 2-Furanmethanol → Furfuryl alcohol

■ Furosemide / フロセミド



0602-0130 99% 特級..... 25g 19,340

■ Furfural / フルフラール



[指針番号:132P * 国連番号:1199]

0604-3132 98% 特級..... 25g 3,670

0604-3150 98% 特級..... 500ml 7,500

0604-3250 一級..... 500ml

● Furfuran → Furan

● Furfurol → Furfural

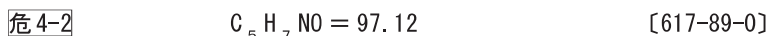
■ Furfuryl alcohol / フルフリルアルコール



[指針番号:153 * 国連番号:2874]

0604-4350 97%..... 500ml 3,340

■ Furfurylamine / フルフリルアミン



[指針番号:132 * 国連番号:2526]

0601-5230 98% 25ml 2,670

◆ 6-(Furfurylamino)purine [Kinetin] / 6-(フルフリルアミノ)プリン [キネチン]

[525-79-1]

1102-8110 99% 100mg 4,340

1102-9122 99% 1g 6,500

■ Fusel oil / フーゼル油



[指針番号:127 * 国連番号:1201]

0607-5351 500ml 23,340

F