

有機薬品

炭化水素類

*はP5註記参照

No.	品名	別名又は商品名	性 状			製造会社	入目(kg)		既存 化学物質 番 号	J I S *		適 用 法 規				その他
			比 重	沸点 °C	引火点 °C		D/M	C/N		番 号	番 号	露 点	腐 蝕	消 防 法		
														安 全	類 別	
1	n-ペンタン		0.626	36.1	-40	三菱石油 フィリップス	200ℓ	18ℓ	2-5	-	-	-	4	特		
2	イソペンタン	2-メチルブタン	0.660	27.9	-51	フィリップス	200ℓ	18ℓ	2-5	-	-	-	4	特		
3	n-ヘキサン	60%	0.678	69	-21.7	三菱石油 三井石油	200ℓ	12	2-6	-食	-	②	4	1	揮	
4	n-ヘキサン高純度	95%	0.665	68	-20	富士石油	200ℓ	18ℓ	2-6	K-0504	-	②	4	1	揮	
5	n-ヘプタン		0.684	98.4	-1	富士石油	200ℓ	18ℓ	2-7	-	-	-	4	1		
6	n-オクタン		0.707	125	22.2	フィリップス	200ℓ	18ℓ	2-8	K-0506	-	-	4	1		
7	イソオクタン	2-2-4トリメチルペンタン	0.696	99	-7.8	フィリップス	200ℓ	18ℓ	2-8	K-9703	-	-	4	1		
8	n-パラフィン	N-C10~C14	0.734~	170~	53~	日鉱石油	200ℓ	18ℓ	2-10	K-2235	-	-	4	2		
9	イソパラフィン	キヨーワゾール	0.658~	58~	-20~	協和発酵	200ℓ	18ℓ		-	-	-	4	1		
10	ベンゾール	ベンゼン	0.878	80	-11	三菱石油 三井石油	170	15	3-1	K-2435	-	●	4	1	大・特 揮	
11	トルオール	トルエン	0.866	110.6	4.4	三菱石油 三井石油	170	15	3-2	K-2435	刺	②	4	1	揮・臭	
12	キシロール	キシレン	0.864	139.1	27	三菱石油 三井石油	170	15	3-3	K-2435	刺	②	4	2	揮・臭	
13	ソルベントナフサ		0.860	120~	26	近畿タール	170	15	9-1731	K-2435	-	②	4	2	揮	
14	シクロヘキサン		0.780	81.4	-20	関東電化 三菱化学	150	13	3-2233	-	-	-	4	1	揮	
15	メチルシクロヘキサン	MCH	0.770	101.4	-3.9	丸善石化	160	15	3-2230	-	-	-	4	1	揮	
16	エチルシクロヘキサン	ECH	0.788	133.7	19	丸善石化	160	15	3-2231	-	-	-	4	1	揮	
17	ステレンモノマー		0.907	145.1	32	旭化成 三菱化学	180	15	3-4	K-6727	-	②	4	2	臭	
18	流動パラフィン		各		種	中日 中央石油	200ℓ	18ℓ	2-10	K-2231	-	-	4	4		
19	テトラヒドロナフタリン	テトラリン	0.981	207.2	77.2	ヘンケル	200	17	4-574	-	-	-	4	3		
20	デカヒドロナフタリン	デカリン	0.880	190	57	ヘンケル	185	15	4-575	-	-	-	4	2		
21	テレピン油		0.860	155	35	荒川化学	175	15	7-987	K-5908	-	-	4	2		
22	リモネン	D-リモネン	0.845	178	45	ヤスハラケミカル	160	15	3-2245	-	-	-	4	2		
23	工業用揮発油1号	ベンジン	0.730	30~ 150	-46	日本石油 日鉱石油	200ℓ	18ℓ		K-2201	-	③	4	1		
24	// 2号	ゴム揮発油	0.743	80~ 160	<-28	//	200ℓ	18ℓ	9-1694	K-2201	-	-	4	1		
25	// 3号	抽出揮発油	0.714	60~90	<-28	//	200ℓ	18ℓ		K-2201	-	③	4	1		
26	// 4号	ミネラルターベン・ニューソル	0.788	~205	41	//	200ℓ	18ℓ		K-2201	-	③	4	2		
27	// 5号	ドライクリーニング用	0.779	150~	41	//	200ℓ	18ℓ		K-2201	-	③	4	2		
28	芳香族混合炭化水素	イブゾール スーパーゾール	0.873~	160~	46~	出光石油 三菱石油	175	15	9-1694	-	-	③	4	2		
29	イソヘキサン	キヨーワゾール C-600	0.654	60	-20 以下	協和発酵	132	12	2-6	-	-	-	4	1		
30	イソオクタン系	キヨーワゾール C-800	0.713	116	9.9	//	144	13	2-8	-	-	-	4	1		
31	イソパラフィン系 飽和炭化水素	シェルゾール、IPソルベント アイソゾール	0.711~	100~	-12~	シェル石油 日本石油	200ℓ	18ℓ	9-1690	-	-	-	4	1~3		
32	n-パラフィン+イソパラフィン	シェルゾール、アイソパー 0号ソルベント	0.697~	97~	-7~	シェル石油 日本石油	200ℓ	18ℓ	9-1690	-	-	-	4	1~3		
33	パラフィン+ナフテン	エクソール、シェルゾール ナフテゾール	0.718~	82~	0~	エクソン化学 日本石油	200ℓ	18ℓ	9-1689	-	-	-	4	1~3		
34	リグロイン		0.715	75~ 120	-15.5	日本石油		18ℓ		-	-	-	4	1		
35	エチルベンゼン		0.867	136	15	丸善石化	170	15	3-28	-	-	-	4	2		
36	石油エーテル		0.645	30~60	-20	日本石油		18ℓ		-	-	-	4	1		
37	石油ベンジン		0.721	68~ 80.5	-20	//		18ℓ		-	-	-	4	1		