

第4章

1	hydrocarbon	27	bridgehead
2	single bond	28	homologous series
3	cycloalkane	29	homolog
4	formic acid	30	X-ray diffraction
5	catalytic cracking	31	rotation
6	thermal cracking	32	conformation
7	octane rating	33	conformational analysis
8	straight-chain	34	staggered
9	unbranched	35	projection formula
10	branched	36	eclipsed
11	constitutional isomer	37	tortional strain
12	grain alcohol	38	stereochemistry
13	haloalkane	39	anti conformation
14	alkyl halide	40	gauche conformation
15	common name	41	ring strain
16	trivial name	42	heat of combustion
17	applied chemistry	43	enthalpy
18	terminal	44	calorimeter
19	radiocofunctional nomenclature	45	angle strain
20	substitutive nomenclature	46	chair conformation
21	parent compound	47	boat conformation
22	prefix	48	flag-pole repulsion
23	suffix	49	wire-frame model
24	hydroxyl group	50	line drawing
25	glycol	51	twist boat conformation
26	bicycloalkane	52	equator

1	炭化水素	27	橋頭位
2	単結合	28	同族列
3	シクロアルカン	29	同族体
4	ギ酸	30	X線回折
5	接触クラッキング	31	回転
6	熱クラッキング	32	立体配座(コンホメーション)
7	オクタン価	33	立体配座解析
8	直鎖	34	ねじれ形の
9	枝分かれしていない(分枝しない)	35	投影式
10	枝分かれしている(分枝した)	36	重なり形の
11	構造異性体	37	ねじれひずみ
12	穀物アルコール	38	立体化学
13	ハロアルカン	39	アンチ形配座
14	ハロゲン化アルキル	40	ゴーシュ形配座
15	一般名	41	環のひずみ
16	慣用名	42	燃焼熱
17	応用化学	43	エンタルピー(熱含量)
18	末端の	44	熱量計
19	基官能式命名法	45	角度ひずみ
20	置換式命名法	46	イス形配座
21	母核化合物	47	舟形配座
22	接頭語	48	旗ざお間反発
23	接尾語	49	炭素骨格モデル
24	ヒドロキシル基	50	結合一線式
25	グリコール(二価アルコール)	51	ねじれ舟形配座
26	ビスシクロアルカン(二環式アルカン)	52	赤道

53	equatorial
54	axial
55	1,3-diaxial interaction
56	stereoisomer
57	tricyclic
58	aggregation compound
59	paraffin
60	hydrogenation

53	エカトリアル
54	アキシアル
55	1,3-ジアキシアル相互作用
56	立体異性体
57	三環式の
58	集合化合物
59	パラフィン
60	水素化