

目 次

訳者のことば

第 1 章 有機化学変換の命名法	1
前文	2
0 あらゆる変換の命名に適用される一般則	9
1 置換	11
2 付加	18
3 脱離	29
4 付着および脱着の変換	36
5 簡単な転位	39
6 カップリングとアンカップリング	43
7 挿入と放出	48
8 閉環および開環	52
9 複雑な変換	64
付録 人名反応などの変換	72
第 2 章 反応機構の記号による表示	77
前文	78
規則	79
簡単な例	91
機構以外の情報を含めるための拡張規則	106
付録 A 構造変化を示すための記述に関する補助規則	108
付録 B 酸塩基触媒を表すための補助規則	108
付録 C 動力学的に区別できるさらに小さな分類区分を表す例	109
記号と用語の解説	115
反応分類の一覧	115
新しい用語の解説	116
文献と注	117
第 3 章 反応機構の線形表示	119
前文	120
第 1 節 基本変化の表示	121
第 2 節 素反応の表示	137
第 3 節 構造の表示	142
第 4 節 その他の適用例	149
第 5 節 記号と略号の表	151
第 6 節 表	153
文献	155
索引	157