

「香料」 No. 191 (1996. 9)

◇ 目 次 ◇

「香料用語説明」特集号		インフュージョン	40
の発刊に際して	小林米治郎	ヴァン ヴェール	41
29		ウィティヒ反応	41
監修・編集・執筆者名一覧	31	ヴィルスマイヤー反応	41
本書の使い方 凡例	32	ウェーバー・フェヒナーの法則	41
IOFI	33	WONF	41
アイソレート	33	ウッディノート	42
EINECS	33	エージング	42
アクセント	33	ADI	42
アコード	33	エーテル	42
アセタール	34	エキストラクト	43
圧搾法	34	液糖	43
アナイス アナイス	34	エスケープ	43
アニマルノート	35	エステル	43
アブソリュート	35	エステル化反応	44
アマドリ転位	35	エタニティ	44
アミノカルボニル反応	35	エチニル化反応	44
アラミス	35	エッセンシャルオイル	44
アルキル化反応	36	エッセンス	44
アルコール	36	NI	44
アルデヒド	36	エバリュエーター	44
アルデヒドノート	37	EFFA	45
アルドール縮合	37	FCC	45
アレルギー	37	FDA	45
アロマ	37	MSDS	45
アロマセラピー	37	LD ₅₀	46
安衛法	38	オーソバージュ	46
アンバーノート	38	オーデコロン	46
アンフルラージュ	38	オードジバンシー	46
閾値	39	オードトワレ	46
異性化 (反応)	39	オードパルファン	47
異性体	39	オーバードーズ	47
一対二比較法	40	オゾンノート	47
一対比較法	40	オピウム	47
IFRA	40	オブセッション	47
因子分析	40		

オフフレーバー	48	香粧品	56
オリエンタルノート	48	香粧品香料	56
オレオレジン	48	香水	56
回収フレーバー	48	合成香料	56
核磁気共鳴スペクトル	48	酵素フレーバー	56
学習効果	48	向流抽出法	56
化審法	48	香料	57
加水反応	49	コピー食品	57
加水分解	49	コンクリート	57
ガスクロマトグラフィー	49	再結晶	57
ガスクロマトグラフ/質量分析計	49	酸化反応	57
褐変反応	50	三大フローラルノート	58
加熱フレーバー	50	三点比較法	58
カルボン酸	50	CE	58
環境フレグランス	50	CAC	58
還元反応	50	CFR	58
含窒素化合物	50	CCFAC	59
眼粘膜刺激(試験)	51	JECFA	59
官能試験	51	紫外線吸収スペクトル	59
含硫化合物	51	質量分析(MS)	60
キー成分	51	シトラスノート	60
忌避剤	52	シプレ	60
虐待テスト	52	シプレノート	60
CAS ナンバー	52	CIVO	60
キャメイ	52	シャネル N° 5	61
キュアリング	52	シャネル N° 19	61
嗅覚順応	53	シャリマー	61
嗅盲	53	重合および解重合	61
クライゼン(縮合)反応	53	縮合反応	61
クライゼン転位	53	ジョイ	62
クラウディー	53	粧原基	62
GRAS	53	粧配規	62
グリーンノート	54	消防法	62
グリニヤール反応	54	蒸留	62
クロマトグラフィー	54	食品衛生法	63
経口急性毒性(試験)	55	食品香料	63
経口慢性毒性(試験)	55	食品添加物	63
経時変化テスト	55	飼料フレーバー	63
経皮毒性	55	シングルフローラルノート	64
ケーシングソース	55	森林浴	64
ケトン	55	深冷分離法(冷凍分離法)	64
ケルク フルール	55	水蒸気蒸留	64
交換反応	56	水溶性香料	64

ストレッカー反応	64	乳化香料	73
スパイシーノート	65	ネガティブリスト	73
スパイスフレーバー	65	ノート	73
スペシャリティー	65	ハーバルノート	73
生物濃縮性試験	65	バイヤービリガー反応	73
生分解性試験	65	ハウスホールド製品	74
セイボリーフレーバー	66	パウダリーノート	74
精油	66	パコ ラバン プル オーム	74
赤外線吸収スペクトル	66	バックグラウンド	74
接触皮膚炎	66	パネル	74
前駆物質	66	バルサミックノート	74
ソーコールドアルデヒド	66	バルサム	75
タバコノート	67	ヒトパッチテスト	75
WHO	67	皮膚一次刺激 (試験)	75
多変量解析 (法)	67	皮膚感作 (試験)	75
炭化水素	67	皮膚光毒性 (試験)	75
炭酸ガス抽出	68	皮膚光感作 (試験)	75
単離香料	68	FAO	76
置換反応	68	ファッティノート	76
調合香料	68	フィジー	76
調香師	68	フィトンチッド	76
超臨界抽出	69	フェノール	76
チンキ	69	FEMA	77
T&T オルファクトメーター	69	フェロモン	77
ディールスアルダー反応	69	付加反応	77
デオリシモ	69	賦形剤	77
ディフュージョン	69	付香・付香率	77
テクスチャー	69	付臭剤	78
テナシティー	70	フゼアノート	78
テルペン合成	70	不斉合成	78
テルペン類	70	物理/化学恒数 (香料の)	78
転位反応	71	フラン	79
天然香料 (植物性香料・動物性香料)	71	フリーデル-クラフツ反応	79
トイレットリー製品	71	フルーティノート	79
凍結乾燥	71	ブルート	79
糖度	71	フレーバー	79
トーン	72	フレーバーエンハンサー	80
TSCA	72	フレーバリスト	80
トップドレッシング	72	フレグランス	80
トップノート	72	フローラルアルデヒドノート	80
トレゾア	72	フローラルグリーンノート	80
匂い紙	73	フローラルノート	80
日本香料工業会	73	フローラルブーケノート	81

フロリエントナルノート	81	モディファイヤー	85
プワゾン	81	聞香	85
焚香	81	薬事法	85
粉末香料	81	有意差検定	85
噴霧乾燥	81	誘引剤	86
閉環反応	82	油性香料	86
ベース	82	溶剤	86
ベースノート	82	溶剤抽出	86
ヘッドスペース分析	82	4711	87
変異原性試験	82	ラクトン	87
芳香消臭剤	83	ラックス	87
ポジティブリスト	83	リフティング	87
ボディーデオドラント	83	RIFM	87
ポマード	83	レール デュ タン	88
保留剤	83	レザーノート	88
ホワイトフローラルノート	84	レジノイド	88
マイケル反応	84	劣化	88
マキシミゼーションテスト	84	レフォルマトスキー反応	88
マスキング	84	ロリガン	88
マリンノート	84	和文索引	89
ミス ディオール	84	欧文索引	101
ミツコ	84	広告索引	137
ミドルノート	85	協会通信	138
無作用量/無毒性量	85		