

## シソーラス改訂対象語リスト一覧抜粋

### リスト1. 降格語一覧

リスト1. 降格語一覧(1,710語)

今回の改訂にともない、シソーラス用語(ディスクリプタ)からシソーラス用語(非ディスクリプタ)降格となる用語一覧です。08シソーラスには引き続き収録されますが、これらの用語によるシソーラス用語フィールドへの索引は行われなくなります。

.STPlusファイル、JMEDPlusファイルのシソーラス用語フィールドに変更前の語が付与されていた場合は、シソーラス用語フィールドから削除され、準シソーラス用語フィールドに移動しますので、検索結果によっては検索結果に影響が出る場合があります。

**降格(1,636語)**・・・シソーラス用語(ディスクリプタ)からシソーラス用語(非ディスクリプタ)へ降格  
**降格 & 表記修正(67語)**・・・シソーラス用語(ディスクリプタ)からシソーラス用語(非ディスクリプタ)へ降格(かつ表記修正も行う)  
**削除(7語)**・・・シソーラスからの削除

区分	99シソーラス	08シソーラス	カテゴリコード
降格	3FDAポリミド	99シソーラスと同一表記	CC19
降格	a2中間子1320	"	PA10
降格	Acetivibrio	"	LS07
降格	Acheta domesticus	"	LS06
降格	Achlya	"	LS07
降格	Achromatium	"	LS07
降格	ACI【鉄道】	"	MN01
降格	AGT【交通】	"	MN01
降格	ALGOL	"	EG01
降格	Anabaena cylindrica	"	LS06
降格	Anacytis nidulans	"	LS06
降格	Anemonia sulcata	"	LS06
降格	Ankistrodesmus	"	LS06
降格	ANNNI模型	"	PA09
降格	APL【計算機】	"	EG01
降格	AQL【品質管理】	"	BI01
降格	Arbacia	"	LS06
降格	Argandダイヤグラム	"	PA11
降格	ASEA-SKF法	"	GA13
降格	Ashkin-Teller模型	"	PA09
降格	Astacus	"	LS06
降格	A型粒子	"	LS07
降格	b1中間子1235	"	PA10
降格	Bacterionema	"	LS07
降格	Baxter模型	"	PA08

### リスト2. 入替・表記修正語一覧

リスト2. 入替・表記修正語一覧(2,137語)

今回の改訂にともない、シソーラス用語(ディスクリプタ)が入替・表記修正となる用語一覧です。

.STPlusファイル、JMEDPlusファイルのシソーラス用語フィールドに変更前の語が付与されていた場合は、変更後の語に置き換えが行われますので、検索結果によっては検索結果に影響が出る場合があります。

**入替(674語)**・・・シソーラス用語(ディスクリプタ)の入替、変更前の語はシソーラス用語(非ディスクリプタ)へ  
**表記修正(1463語)**・・・シソーラス用語(ディスクリプタ)の表記修正

区分	99シソーラス	08シソーラス	カテゴリコード
入替	ACH【ホルモン】	副腎皮質ホルモン	LS37
入替	ARPA	自動衝突予防援助装置	MR01
入替	ASEAN	東南アジア諸国連合	IA02
入替	ASME	米国機械学会	IA02
入替	ASTM	米国材料試験協会	IA02
入替	ATC【鉄道】	自動列車制御	MN01
入替	ATO【鉄道】	自動列車運転	MN01
入替	ATS【鉄道】	自動列車停止装置	MN01
入替	AUC【薬物動力学】	血中濃度-時間曲線下面積	LS41
入替	CAM【蛋白質】	細胞接着分子	LS33
入替	CAPD	CAPD【透析】	LS52
入替	CARS法	コヒーレント反Stokes分光法	PA04
入替	CAS【米国】	ケミカルアブストラクツサービス	IA02
入替	CIS【ソ連】	独立国家共同体	IA01
入替	CSTR	連続攪拌槽反応器	CC03
入替	CTC【鉄道】	列車集中制御	MN01
入替	Curie点	Curie温度	PA02
入替	DIC【病態】	汎発性血管内凝固	LS51
入替	DLA【殺菌】	拡散律速凝集	CA24
入替	DNAシクターゼ	DNAリガーゼ	LS38
入替	DOE【米国】	米国エネルギー省	IA02
入替	EBIC	電子線誘起電流	PA05
入替	ECディスプレイ	エレクトロクロミックディスプレイ	EA17
入替	EPA【米国】	米国環境保護庁	IA02
入替	ERCP	内視鏡的逆行性胆道膵管造影	LS52
入替	ESA【欧州】	欧州宇宙機関	IA02
入替	ESD【脱着】	電子刺激脱離	CA24
入替	FAA【米国】	米国連邦航空局	IA02
入替	FAO【国連】	国連食糧農業機関	IA02
入替	FCC【米国】	米国連邦通信委員会	IA02
入替	FDA【米国】	米国食品医薬品局	IA02

### リスト3. 統合・分割語

リスト3. 統合・分割(41語)  
今回の改訂にともない、シソーラス用語が統合・分割されたリストです。

**統合(37語)**……複数あったシソーラス用語(ディスクリプタ)を一つのシソーラス用語に統合  
**分割(4語)**……シソーラス用語(ディスクリプタ)が複数のシソーラス用語(ディスクリプタ)に分割

区分	09シソーラス	08シソーラス	カテゴリコード
統合	危機管理	リスク管理	BH01
統合	リスク管理	リスク管理	
統合	神経細胞	ニューロン	LS17
統合	ニューロン	ニューロン	
統合	老人性変化	老化	LS51
統合	老化	老化	
統合	神経検査	神経学的検査	LS52
統合	神経学的検査	神経学的検査	
統合	Hopfieldネットワーク	Hopfield模型	MB02
統合	Hopfield模型	Hopfield模型	
統合	ムラサキマゴヤシ	アルファルファ	LS06
統合	アルファルファ	アルファルファ	
統合	キラーT細胞	細胞傷害性T細胞	LS17
統合	細胞傷害性T細胞	細胞傷害性T細胞	
統合	神経節興奮薬	コリン作動薬	LS44
統合	コリン作動薬	コリン作動薬	
統合	カルシウムチャンネル遮断薬	カルシウム拮抗薬	LS44
統合	カルシウム拮抗薬	カルシウム拮抗薬	
統合	人工歯	義歯	LS54
統合	義歯	義歯	
統合	HIP【プレス】	HIP【ホットプレス】	GA04
統合	HIP【鋳造】	HIP【ホットプレス】	GA03
統合	カーエアコン	カーエアコン	MP01
統合	カークーラ	カーエアコン	MP01
統合	カーヒータ	カーエアコン	MP01
統合	デジタル信号プロセッサ	デジタル信号プロセッサ	EA16
統合	DSP【プロセッサ】	デジタル信号プロセッサ	EA16
統合	リタニンベルオキシダーゼ	リタニンベルオキシダーゼ	LS38
統合	リタニナーゼ	リタニンベルオキシダーゼ	LS38
統合	固体電解質燃料電池	固体電解質燃料電池	CA23
統合	固体燃料電池	固体電解質燃料電池	CA23
統合	失認	失認	LS51
統合	認知障害	失認	LS51

### リスト4. 新語・昇格語

リスト4. 新語・昇格語一覧(1345語)  
今回の改訂にともない、シソーラス用語(ディスクリプタ)に昇格した用語一覧です。  
 .STPlusファイル、JMEDPlusファイルの準シソーラス用語フィールドにこれらの語が付与されていた場合は、準シソーラス用語フィールドから削除され、シソーラス用語フィールドに移動しますので、検索式によっては検索結果に影響が出る場合があります。

**昇格(45語)**……シソーラス用語(非ディスクリプタ)→シソーラス用語(ディスクリプタ)に昇格  
**新語(1300語)**……シソーラス用語(ディスクリプタ)として新規に登録

区分	09シソーラス	08シソーラス	カテゴリコード
昇格	08シソーラスと同一表記	DC-DCコンバータ	EA12
昇格	"	Ethernet	EG01
昇格	"	HQMO	PA07
昇格	"	LUMO	PA07
昇格	"	ウインドファーム	EC11
昇格	"	腫血	LS51
昇格	"	応答特性	BE01
昇格	"	オキシダーゼ	LS38
昇格	"	外観検査	IE10
昇格	"	回路モデル	EA11
昇格	"	企業経営	BD01
昇格	"	結晶粒径	PA08
昇格	"	言語理論	BA01
昇格	"	工業廃棄物	KA01
昇格	"	混交調	EA16
昇格	"	殺菌料	LS71
昇格	"	障害者	ID01
昇格	蒸気【一般】	蒸気	PA08
昇格	08シソーラスと同一表記	消毒	LS71
昇格	"	食塩	LS72
昇格	"	ゼオライト	GC08
昇格	"	総合ビタミン剤	LS36
昇格	"	対イオン	CA01
昇格	"	耐雑音性	EA18
昇格	"	地域社会	ID01
昇格	"	チトクロームcオキシダーゼ	LS38
昇格	"	潮流計算	EC11
昇格	"	底質	GC04
昇格	"	展示会	BL01