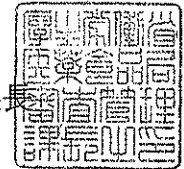




薬食審査発第 0331028 号
平成 18 年 3 月 31 日

各都道府県衛生主管部（局）長 殿
各地方厚生局長 殿

厚生労働省医薬食品局審査管理課長



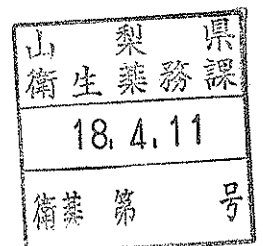
「フレキシブルディスク等を利用した申請等の記録項目、
コード表等について」の一部改正について

標記については、平成17年3月31日付け薬食審査発第 0331025 号医薬食品局審査管理課長通知「フレキシブルディスク等を利用した申請等の記録項目、コード表等について」により通知したところであるが、今般、平成18年4月1日から下記のとおり通知の一部を改正するので、御了知の上、その実施に当たり、遺漏のないよう取り扱われたい。

なお、本通知の写しについて、別紙の関係団体の長あてに送付するので、念のため申し添える。

記

別添1 医薬品等新申請・審査システムコード表の医薬品等の CODE 106 成分コード（別添2）に次のように加える



(別 紙)

独立行政法人医薬品医療機器総合機構理事長
日本製薬団体連合会長
（社）日本薬業貿易協会会長
日本化粧品工業連合会長
日本輸入化粧品協会理事長
日本医療機器産業連合会長
（社）日本臨床検査薬協会会長
欧州製薬団体連合会在日執行委員会会長
欧州ビジネス協会化粧品部会委員長
欧州ビジネス協会医療機器委員会委員長
欧州ビジネス協会診断薬委員会委員長
米国研究製薬工業協会在日技術委員会代表
在日米国商工会議所化粧品委員会委員長
在日米国商工会議所医療機器・IVD小委員会委員長
（社）日本衛生材料工業連合会長

成分コード	成分名
130001	クロスカルメロースナトリウム
130002	ゴナドレリン酢酸塩
130003	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン
130004	タムスロシン塩酸塩
130005	チモロールマレイン酸塩
130006	メプロロール酒石酸塩
130007	メホルミン塩酸塩
130008	メフロキン塩酸塩
130009	リシノプリル水和物
130010	リトドリン塩酸塩
130011	リマプロスト アルファデクス
130012	ロキサチジン酢酸エステル塩酸塩
130013	柴苓湯エキス
130014	シゴカ
130015	亜鉛華デンブシ
130016	亜鉛華軟膏
130017	アジスロマイシン水和物
130018	亜ヒ酸パスタ
130019	アフロクアロン
130020	セファゾリンナトリウム水和物
130021	ブシ末
130022	ヒプロメロース
130023	アクリルピシチン塩酸塩
130024	アクリノール水和物
130025	アストロマイシン硫酸塩
130026	アスポキシシリン水和物
130027	アセチルコリン塩化物
130028	アセプトロール塩酸塩
130029	アドレナリン
130030	アトロピン硫酸塩水和物
130031	アヘンアルカロイド塩酸塩
130032	アマンタジン塩酸塩
130033	アミカシン硫酸塩
130034	アミトリプチリン塩酸塩
130035	アミノフィリン水和物
130036	アモキシシリン水和物
130037	アリメマジン酒石酸塩
130038	アルプレノロール塩酸塩
130039	アルベカシン硫酸塩
130040	アロチノロール塩酸塩
130041	アンピシリン水和物
130042	アンベノニウム塩化物
130043	イセパマイシン硫酸塩
130044	l-イソプレナリン塩酸塩
130045	イダルピシチン塩酸塩
130046	イフェンプロジル酒石酸塩
130047	イプラトロピウム臭化物水和物
130048	イミプラミン塩酸塩
130049	イミペネム水和物
130050	インデノロール塩酸塩
130051	エコチオパートヨウ化物
130052	エストラジオール安息香酸エステル
130053	エタンブトール塩酸塩
130054	L-エチルシステイン塩酸塩
130055	エチルモルヒネ塩酸塩水和物
130056	エチレフリン塩酸塩

130057	エデト酸ナトリウム水和物
130058	エドロホニウム塩化物
130059	エノキサシン水和物
130060	エピルピシン塩酸塩
130061	エフェドリン塩酸塩
130062	エペリゾン塩酸塩
130063	エリスロマイシンエチルコハク酸エステル
130064	エリスロマイシンステアリン酸塩
130065	エリスロマイシンラクトビオン酸塩
130066	エルゴタミン酒石酸塩
130067	エルゴメトリンマレイン酸塩
130068	塩化カルシウム水和物
130069	エンピオマイシン硫酸塩
130070	オキサピウムヨウ化物
130071	オキシコドン塩酸塩水和物
130072	オキシテトラサイクリン塩酸塩
130073	オキシプロカイン塩酸塩
130074	オクスプレノール塩酸塩
130075	オルシプレナリン硫酸塩
130076	カイニン酸水和物
130077	カナマイシン一硫酸塩
130078	カナマイシン硫酸塩
130079	カフェイン水和物
130080	ガベキサートメシル酸塩
130081	カモスタットメシル酸塩
130082	カルテオロール塩酸塩
130083	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物
130084	カルビドパ水和物
130085	キササマイシン酢酸エステル
130086	キササマイシン酒石酸塩
130087	キニジン硫酸塩水和物
130088	キニーネエチル炭酸エステル
130089	キニーネ塩酸塩水和物
130090	キニーネ硫酸塩水和物
130091	グアナベンズ酢酸塩
130092	グアネチジン硫酸塩
130093	クエン酸水和物
130094	クエン酸ナトリウム水和物
130095	クリンダマイシン塩酸塩
130096	クリンダマイシンリン酸エステル
130097	グルコン酸カルシウム水和物
130098	クレマスチンフマル酸塩
130099	クロカブラミン塩酸塩水和物
130100	クロキサシリンナトリウム水和物
130101	クロコナゾール塩酸塩
130102	クロニジン塩酸塩
130103	クロフェダノール塩酸塩
130104	クロペラスチン塩酸塩
130105	クロミフェンクエン酸塩
130106	クロミプラミン塩酸塩
130107	クロラムフェニコールコハク酸エステルナトリウム
130108	クロラムフェニコールパルミチン酸エステル
130109	クロルフェニラミンマレイン酸塩
130110	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩
130111	クロルフェネシンカルバミン酸エステル
130112	クロルプロマジン塩酸塩
130113	クロルヘキシジン塩酸塩

130114	クロルヘキシジングルコン酸塩液
130115	クロルマジノン酢酸エステル
130116	ケタミン塩酸塩
130117	ケトチフェンフマル酸塩
130118	ゲンタマイシン硫酸塩
130119	コカイン塩酸塩
130120	コデインリン酸塩水和物
130121	コリスチン硫酸塩
130122	コルチゾン酢酸エステル
130123	酢酸ナトリウム水和物
130124	サッカリンナトリウム水和物
130125	サルブタモール硫酸塩
130126	ジエチルカルバマジンクエン酸塩
130127	ジクロキサシリンナトリウム水和物
130128	シクロペントラート塩酸塩
130129	シクロホスファミド水和物
130130	ジスチグミン臭化物
130131	シソマイシン硫酸塩
130132	ジヒドロエルゴタミンメシル酸塩
130133	ジヒドロエルゴトキシンメシル酸塩
130134	ジヒドロコデインリン酸塩
130135	ジフェンドール塩酸塩
130136	ジフェンヒドラミン塩酸塩
130137	ジブカイン塩酸塩
130138	シプロヘプタジン塩酸塩水和物
130139	ジベカシン硫酸塩
130140	ジメモルファンリン酸塩
130141	ジョサマイシンプロピオン酸エステル
130142	ジラゼブ塩酸塩水和物
130143	ジルチアゼム塩酸塩
130144	スキサメニウム塩化物水和物
130145	スクラルファート水和物
130146	スコポラミン臭化水素酸塩水和物
130147	ストレプトマイシン硫酸塩
130148	スピラマイシン酢酸エステル
130149	スペクチノマイシン塩酸塩水和物
130150	スルタミシリントシル酸塩水和物
130151	スルピリン水和物
130152	スルファモノメキシシン水和物
130153	ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン
130154	セトラキサート塩酸塩
130155	セフェピム塩酸塩水和物
130156	セフォゾラン塩酸塩
130157	セフォチアム塩酸塩
130158	セフォチアム ヘキシセチル塩酸塩
130159	セフカペン ピボキシル塩酸塩水和物
130160	セフタジジム水和物
130161	セフチブテン水和物
130162	セフトリアキソンナトリウム水和物
130163	セフピロム硫酸塩
130164	セフミノクスナトリウム水和物
130165	セフメノキシム塩酸塩
130166	セフロキサジン水和物
130167	セラセフェート
130168	ソルピタンセスキオレイン酸エステル
130169	ダウノルビシン塩酸塩
130170	タランピシリン塩酸塩

130171	ダントロレンナトリウム水和物
130172	チアミン塩化物塩酸塩
130173	チアミン硝化物
130174	チアラミド塩酸塩
130175	チオリダジン塩酸塩
130176	チオ硫酸ナトリウム水和物
130177	チクロピジン塩酸塩
130178	チザニジン塩酸塩
130179	チペピジンヒベンズ酸塩
130180	チメピジウム臭化物水和物
130181	ツボクラリン塩化物塩酸塩水和物
130182	ツロブテロール塩酸塩
130183	デキストロメトर्फアン臭化水素酸塩水和物
130184	テストステロンエナント酸エステル
130185	テストステロンプロピオン酸エステル
130186	テトラカイン塩酸塩
130187	テトラサイクリン塩酸塩
130188	デフェロキサミンメシル酸塩
130189	デメチルクロルテトラサイクリン塩酸塩
130190	テルブタリン硫酸塩
130191	ドキサプラム塩酸塩水和物
130192	ドキシサイクリン塩酸塩水和物
130193	ドキソルピシン塩酸塩
130194	トコフェロールコハク酸エステルカルシウム
130195	トコフェロール酢酸エステル
130196	トコフェロールニコチン酸エステル
130197	トドララジン塩酸塩水和物
130198	ドバミン塩酸塩
130199	ドブタミン塩酸塩
130200	トリヘキシフェニジル塩酸塩
130201	トリメタジジン塩酸塩
130202	トリメキノール塩酸塩水和物
130203	トリメブチンマレイン酸塩
130204	トルペリゾン塩酸塩
130205	ナファゾリン塩酸塩
130206	ナファゾリン硝酸塩
130207	ナロキソン塩酸塩
130208	ニカルジピン塩酸塩
130209	乳酸カルシウム水和物
130210	乳糖水和物
130211	ネオスチグミンメチル硫酸塩
130212	ネチルマイシン硫酸塩
130213	ノスカピン塩酸塩水和物
130214	ノルアドレナリン
130215	ノルトリプチリン塩酸塩
130216	バカンピシリン塩酸塩
130217	パパベリン塩酸塩
130218	バメタン硫酸塩
130219	パラアミノサリチル酸カルシウム水和物
130220	パンクロニウム臭化物
130221	パンコマイシン塩酸塩
130222	ピコスルファートナトリウム水和物
130223	ヒドララジン塩酸塩
130224	ヒドロキシジン塩酸塩
130225	ヒドロキシジンパモ酸塩
130226	ヒドロキシコバラミン酢酸塩
130227	ヒドロコタルニン塩酸塩水和物

130228	ヒドロコルチゾンコハク酸エステル
130229	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム
130230	ヒドロコルチゾン酢酸エステル
130231	ヒドロコルチゾン酪酸エステル
130232	ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム
130233	ピブメシリナム塩酸塩
130234	ヒプロメロースフタル酸エステル
130235	ピペミド酸水和物
130236	ピペラジンアジピン酸塩
130237	ピペラジンリン酸塩水和物
130238	ピペリデン塩酸塩
130239	ピランテルパモ酸塩
130240	ピリドキシン塩酸塩
130241	ピリドスチグミン臭化物
130242	ピレンゼピン塩酸塩水和物
130243	ピロカルピン塩酸塩
130244	ピンクリスチン硫酸塩
130245	ピンブラスチン硫酸塩
130246	ファロペネムナトリウム水和物
130247	フェニレフリン塩酸塩
130248	フェンタニルクエン酸塩
130249	ブクモロール塩酸塩
130250	ブチルスコポラミン臭化物
130251	ブトロピウム臭化物
130252	ブナゾシン塩酸塩
130253	ブフェトロール塩酸塩
130254	ブプラノロール塩酸塩
130255	ブラジオマイシン硫酸塩
130256	プラステロン硫酸エステルナトリウム水和物
130257	フラボキサート塩酸塩
130258	フルスルチアミン塩酸塩
130259	フルフェナジンエナント酸エステル
130260	フルラゼパム塩酸塩
130261	ブレオマイシン塩酸塩
130262	ブレオマイシン硫酸塩
130263	プレドニゾンコハク酸エステル
130264	プレドニゾン酢酸エステル
130265	プロカイン塩酸塩
130266	プロカインアミド塩酸塩
130267	プロカテロール塩酸塩水和物
130268	プロカルバジン塩酸塩
130269	プロクロルペラジンマレイン酸塩
130270	プロタミン硫酸塩
130271	プロチレリン酒石酸塩水和物
130272	プロパンテリン臭化物
130273	プロプラノロール塩酸塩
130274	プロムヘキシシン塩酸塩
130275	プロメタジン塩酸塩
130276	プロモクリプチンメシル酸塩
130277	プロモバレリル尿素
130278	ペカナマイシン硫酸塩
130279	ベクロメタゾンプロピオン酸エステル
130280	ベタネコール塩化物
130281	ベタヒスチンメシル酸塩
130282	ベタメタゾン吉草酸エステル
130283	ベタメタゾンジプロピオン酸エステル
130284	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム

130285	ペチジン塩酸塩
130286	ベニジピン塩酸塩
130287	ペプロマイシン硫酸塩
130288	ベラパミル塩酸塩
130289	ペルフェナジンマレイン酸塩
130290	ベルベリン塩化物水和物
130291	ベンザルコニウム塩化物
130292	濃ベンザルコニウム塩化物液50
130293	ベンジルペニシリンベンザチン水和物
130294	ベンゼトニウム塩化物
130295	ベンゼトニウム塩化物液
130296	ベンセラジド塩酸塩
130297	ペントキシベリンクエン酸塩
130298	ペンブトロール硫酸塩
130299	ホスホマイシンカルシウム水和物
130300	ホマトロピン臭化水素酸塩
130301	ホモクロルシクリジン塩酸塩
130302	ポリミキシンB硫酸塩
130303	ホルモテロールフマル酸塩水和物
130304	マプロチリン塩酸塩
130305	ミクロノマイシン硫酸塩
130306	ミコナゾール硝酸塩
130307	ミデカマイシン酢酸エステル
130308	ミノサイクリン塩酸塩
130309	ムピロシンカルシウム水和物
130310	メキシレチン塩酸塩
130311	メクロフェノキサート塩酸塩
130312	メタンフェタミン塩酸塩
130313	d1-メチルエフェドリン塩酸塩
130314	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩
130315	メチルドパ水和物
130316	メチルプレドニゾンコハク酸エステル
130317	メチルペナクチジウム臭化物
130318	メチルロザニリン塩化物
130319	メテノロンエナント酸エステル
130320	メテノロン酢酸エステル
130321	メピバカイン塩酸塩
130322	メペンゾラート臭化物
130323	メルカプトプリン水和物
130324	メロペネム水和物
130325	モルヒネ塩酸塩水和物
130326	ラニチジン塩酸塩
130327	リゾチーム塩酸塩
130328	リボスタマイシン硫酸塩
130329	リボフラビンリン酸エステルナトリウム
130330	硫酸亜鉛水和物
130331	硫酸アルミニウムカリウム水和物
130332	硫酸鉄水和物
130333	硫酸マグネシウム水和物
130334	リンコマイシン塩酸塩水和物
130335	リン酸水素カルシウム水和物
130336	リン酸水素ナトリウム水和物
130337	リン酸二水素カルシウム水和物
130338	レチノール酢酸エステル
130339	レチノールパルミチン酸エステル
130340	レナンピシリン塩酸塩
130341	レパロルファン酒石酸塩

130342	レボチロキシジンナトリウム水和物
130343	レボメプロマジンマレイン酸塩
130344	ロキソプロフェンナトリウム水和物

成分コード	成分名
540001	12-ステアロイルステアリン酸2-ヘキシルデシル
540002	2-エチルヘキサン酸2-ヘキシルデシル
540003	2-エチルヘキサン酸ポリエチレングリコール(4E. O.)・ポリオキシエチレンニルフェニルエーテル(14E. O.)混合物
540004	2-オクチルドデカノール
540005	2-デシルテトラデカノール
540006	DL-ピロリドンカルボン酸
540007	DL-ピロリドンカルボン酸ナトリウム液
540008	L-グルタミン酸・DL-アラニン液
540009	N-メタクリロイルエチルN, N-ジメチルアンモニウム・ α -N-メチルカルボキシベタイン・N-メタクリロイルエチル-N, N, N-トリメチルアンモニウムクロライド, 2-ヒドロキシエチルメタクリレート共重合体液
540010	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-L-アルギニンエチル・DL-ピロリドンカルボン酸塩
540011	N-ヤシ油脂脂肪酸アシル-N'-カルボキシエトキシエチル-N'-カルボキシエチルエチレンジアミンナトリウム液
540012	N-ラウロイル-L-グルタミン酸・マグネシウム
540013	N-ラウロイル-N'-カルボキシメチル-N'-ヒドロキシエチルエチレンジアミンナトリウム液
540014	アクリル酸アルキル・メタクリル酸アルキル・メタクリル酸ポリオキシエチレンステアリルエーテル(20E. O.)共重合体エマルジョン
540015	アジピン酸ジ2-エチルヘキシル
540016	アラントインアセチルDL-メチオニン
540017	アルキル(11, 13, 15)硫酸ナトリウム液
540018	アルギン酸メチルシラノールエステル液
540019	イソステアリン酸ポリオキシエチレン硬化ヒマシ油
540020	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(2)
540021	イソステアロイル加水分解コラーゲン液(3)
540022	イソパルミチン酸2-エチルヘキシル
540023	ウンデシルヒドロキシエチルイミダゾリニウムベタインナトリウム液
540024	ウンデシレノイル加水分解コラーゲンカリウム液
540025	エチル硫酸ラノリン脂肪酸アミノプロピルエチルジメチルアンモニウム液
540026	オクチルフェノキシジエトキシエチルスルホン酸ナトリウム液
540027	オレイルジメチルアミノオキッド液
540028	オレイン酸・リノール酸・リノレン酸混合物
540029	オレイン酸2-オクチルドデシル
540030	オレイン酸グリセリル(1)
540031	オレイン酸グリセリル(2)
540032	クチナシ青液
540033	グリセリンモノ2-エチルヘキシルエーテル
540034	グリチルレチン酸グリセリル
540035	グルタミン酸グルコース液
540036	ケイ皮エキス
540037	ケイ酸・ケイ酸アルミニウム焼成物
540038	コムギ胚芽油脂肪酸グリセリル
540039	混合脂肪酸2-エチルヘキシル
540040	サリチル酸2-エチルヘキシル
540041	ジ2-エチルヘキサン酸エチレングリコール
540042	ジ2-エチルヘキサン酸ネオペンチルグリコール
540043	ジ2-エチルヘキシルアミン
540044	ジ-dl-ピロリドンカルボン酸アルミニウム液
540045	ジオレイン酸ヘキサグリセリル
540046	ジパラメキシケイ皮酸モノ2-エチルヘキサン酸グリセリル
540047	スチレン・ブタジエン共重合体エマルジョン
540048	ステアリルトリメチルアンモニウムサッカリン液
540049	ステアリン酸2-エチルヘキシル

540050	ステアリン酸2-ヘキシルデシル
540051	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム
540052	スルホコハク酸ジ(2-エチルヘキシル)ナトリウム液
540053	スルホコハク酸ポリオキシエチレンラウロイルエタノールアミドナトリウム(5E. O.)液
540054	セバシン酸ジ2-エチルヘキシル
540055	チオ硫酸ナトリウム(無水)
540056	デオキシリボ核酸カリウム
540057	デカイソステアリン酸デカグリセリル
540058	テトラ2-エチルヘキサ酸ペンタエリトリット
540059	テトライソステアリン酸ジグリセリル
540060	テトライソステアリン酸ペンタエリトリット
540061	テトラステアリン酸ポリオキシエチレンペンタエリトリット
540062	テトラミスチン酸ペンタエリトリット
540063	ドデシルベンゼンスルホン酸トリエタノールアミン液
540064	ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム液
540065	トリ(カプリル・カプリン・ミスチン・ステアリン酸)グリセリル
540066	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル
540067	トリ(カプリル・カプリン酸)グリセリル・トリステアリン酸グリセリル混合物
540068	トリ(リシノレイン・カプロン・カプリル・カプリン酸)グリセリル
540069	トリウンデカン酸グリセリル
540070	トリクロロヒドロキシジフェニルエーテル
540071	トリステアリン酸デカグリセリル
540072	トリミスチン酸グリセリル
540073	パイロフェライト質クレイ
540074	パルミチン酸2-エチルヘキシル
540075	ヒドロキシエタンジホスホン酸液
540076	ヒドロキシエタンジホスホン酸四ナトリウム液
540077	ヒマシ油・オリブ油エステル交換物
540078	ヒマシ油脂肪酸ナトリウム液
540079	ベニバナエキス(3)
540080	ペラルゴン酸2-エチルヘキシル
540081	ペンタ2-エチルヘキサ酸ジグリセロールソルビタン
540082	ペンタエリトリールクエン酸高級脂肪酸エステル・ミツロウ・ノニオン乳化剤混合物
540083	ポリエチレンイミン液
540084	ポリエチレングリコール・エピクロルヒドリン・ヤシ油アルキルアミン・ジプロピレントリアミン液
540085	ポリオキシエチレン2-ヘキシルデシルエーテル
540086	ポリオキシエチレンカプリル酸グリセリル
540087	ポリオキシエチレンスルホコハク酸ラウリル二ナトリウム液
540088	ポリオキシエチレンドデシルフェニルエーテル
540089	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル硫酸アンモニウム(4E. O.)液
540090	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレン2-エチルヘキシルエーテルリン酸(4E. O.)(30 P. O.)
540091	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(10E. O.)(2P. O.)
540092	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(10E. O.)(30P. O.)
540093	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(10E. O.)(65P. O.)
540094	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(10E. O.)(70P. O.)
540095	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(12E. O.)(35P. O.)
540096	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(150E. O.)(35 P. O.)
540097	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(160E. O.)(30 P. O.)
540098	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(16E. O.)(17P. O.)
540099	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(16E. O.)(30P. O.)
540100	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(1E. O.)(2E. O.)

540101	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(200E. O.)(40 P. O.)
540102	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(200E. O.)(70 P. O.)
540103	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E. O.)(20P.
540104	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(20E. O.)(65P.
540105	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(23E. O.)(17P.
540106	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(25E. O.)(30P.
540107	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(300E. O.)(55 P. O.)
540108	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(30E. O.)(33P.
540109	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(30E. O.)(35P.
540110	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(30E. O.)(55P.
540111	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(35E. O.)(40P.
540112	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(3E. O.)(17P.
540113	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(4E. O.)(2P.
540114	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(50E. O.)(40P.
540115	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(5E. O.)(30P.
540116	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(5E. O.)(35P.
540117	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(6E. O.)(2P.
540118	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(6E. O.)(30P.
540119	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(7E. O.)(50P.
540120	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(8E. O.)(17P.
540121	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール(8E. O.)(55P.
540122	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンステアリルエーテル
540123	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(10E. O.)(1 P. O.)
540124	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(10E. O.)(2 P. O.)
540125	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(10E. O.)(4 P. O.)
540126	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(10E. O.)(8 P. O.)
540127	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(1E. O.)(1 P. O.)
540128	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(1E. O.)(2 P. O.)
540129	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(1E. O.)(4 P. O.)
540130	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(1E. O.)(8 P. O.)
540131	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E. O.)(1 P. O.)
540132	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E. O.)(2 P. O.)
540133	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E. O.)(4 P. O.)
540134	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(20E. O.)(8 P. O.)
540135	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(5E. O.)(1 P. O.)
540136	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(5E. O.)(2 P. O.)
540137	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(5E. O.)(4 P. O.)
540138	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンセチルエーテル(5E. O.)(8 P. O.)

540139	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(10E. O.)(7P. O.)
540140	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(12E. O.)(12P. O.)
540141	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(17E. O.)(17P. O.)
540142	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(20E. O.)(15P. O.)
540143	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(2E. O.)(2P. O.)
540144	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(30E. O.)(30P. O.)
540145	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(35E. O.)(28P. O.)
540146	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(36E. O.)(36P. O.)
540147	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(37E. O.)(38P. O.)
540148	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(45E. O.)(33P. O.)
540149	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(4E. O.)(4P. O.)
540150	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(5E. O.)(5P. O.)
540151	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンブチルエーテル(9E. O.)(10P. O.)
540152	ポリオキシエチレンポリオキシプロピレンペンタエリトリールエーテル(5E. O.)(65P. O.)
540153	ポリオキシエチレンミリスチルエーテル硫酸ナトリウム(3E. O.)液
540154	ポリオキシエチレンヤシ油アルキルジメチルアミノキシド液
540155	ポリオキシエチレンヤシ油脂肪酸モノエタノールアミド
540156	ポリオキシエチレンラノリンアルコール(2)
540157	ポリオキシエチレン還元ラノリン
540158	ポリオキシエチレン飽和脂肪酸(10~18)グリセリル
540159	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(1)
540160	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(2)
540161	ポリオキシプロピレンブチルエーテル(3)
540162	ポリスチレン樹脂エマルジョン
540163	マレイン酸ジ2-エチルヘキシル
540164	ミリスチン酸2-ヘキシルデシル
540165	ミリスチン酸ラフィノース
540166	モノオレイン酸ポリプロピレングリコール(36P. O.)
540167	モノステアリン酸ポリオキシエチレングリセリル
540168	モノステアリン酸ポリオキシエチレンソルビタン
540169	モノミリスチン酸デカグリセリル
540170	ヤシ油アルキル硫酸マグネシウム・トリエタノールアミン液
540171	ヤシ油脂肪酸サルコシンナトリウム液
540172	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンカリウム液
540173	ヤシ油脂肪酸メチルタウリンナトリウム液
540174	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲン液
540175	ヤシ油脂肪酸加水分解コラーゲントリエタノールアミン液
540176	ラウリルアミノジプロピオン酸ナトリウム液
540177	ラウリン酸マルチトール
540178	ラウリン酸加水分解コラーゲンナトリウム液
540179	ラウロイル-L-グルタミン酸トリエタノールアミン液
540180	リノール酸ラノリンアルコール
540181	リン酸トリセチル(2)

540182	レイシ培養液エキス
540183	ロジン酸ペンタエリトリット
540184	塩化 γ -グルコンアミドプロピルジメチルヒドロキシエチルアンモニウム
540185	塩化アルキル(16, 18)トリメチルアンモニウム液
540186	塩化アルキルトリメチルアンモニウム液
540187	塩化ラウリルトリメチルアンモニウム液
540188	塩酸ジオクチルアミノエチルグリシン液
540189	塩酸モノエタノールアミン液
540190	塩素化パラフィン
540191	加水分解コラーゲン・N-ミリスチルアラニン縮合物
540192	加水分解コラーゲン液(3)
540193	加水分解コラーゲンヘキサデシル液
540194	合成ゼオライト
540195	混合脂肪酸トリグリセリル
540196	自己乳化型モノステアリン酸グリセリル
540197	臭化セチルトリメチルアンモニウム液
540198	小麦粉酵素分解粉末
540199	親油型モノオレイン酸グリセリル
540200	親油型モノステアリン酸グリセリル
540201	酢酸DL- α -トコフェロール
540202	水素添加卵黄油
540203	大豆たん白加水分解物
540204	二炭酸一水素三ナトリウム
540205	硫酸ナトリウム(乾燥)