

### 3. その他(化学物質等)

(例)

名 称	他 名 等	部 位 等
亜鉛		
アスタキサンチン		ヘマトコッカス藻の主成分
アスパラギン		
アスパラギン酸		
N-アセチル- $\alpha$ -D-ノイ ラミニル-(2→3)- $\beta$ -D- ガラクトピラノシル-(1→ 4)-D-グルコースナトリウ ム塩	Sodium salt of N-Acetyl- $\alpha$ - D-neuraminy-(2→3)- $\beta$ -D- galactopyranosyl-(1→4)-D- glucose	
N-アセチル- $\alpha$ -D-ノイ ラミニル-(2→6)- $\beta$ -D- ガラクトピラノシル-(1→ 4)-D-グルコースナトリウ ム塩	Sodium salt of N-Acetyl- $\alpha$ - D-neuraminy-(2→6)- $\beta$ -D- galactopyranosyl-(1→4)-D- glucose	
アポエクオリン		
3-アミノプロパン酸	$\beta$ -アラニン	
5-アミノレブリン酸リン 酸塩	5-Aminolevulinic acid· phosphate	光合成細菌(ロドバク ター・セファロイデス)の生 成したもの
アラニン		
アリシン		
アルブミン		
アントシアニン		
イオウ	メチルサリフォニルメタン	
イコサペント酸<EPA>	EPA/エイコサペンタエン酸	
イソフラキシジン		
イソロイシン		
イヌリン		
イノシトール	フィチン	
雲母		
sn-グリセロ(3)ホスホコ リン	L- $\alpha$ -グリセリルホスホリルコ リン/sn-Glycero(3) phosphocholine	
N-アセチルグルコサミ ン		
N-アセチルノイラミン酸		
L-カルニチン		
L-シトルリン	L-Citrulline	
オクタコサノール		
オリゴ糖	オリゴ配糖体	
オルニチン		

名 称	他 名 等	部 位 等
オロト酸	Orotic acid/1,2,3,6-tetrahydro-2,6-dioxo-4-pyrimidinecarboxylic acid	
カテキン	カテキン酸	
果糖		
カフェイン		
カラギーナン		
カリウム		
カルシウム	炭酸カルシウム	
カロチン		
還元麦芽糖		
環状重合乳酸		
岩石粉		
γ-アミノ酪酸	ギャバ	
キシリトール		
キチン		
キトサン		
キトサンオリゴ糖		
絹	シルク	
金		
グアガム		
クエン酸	クエン酸マグネシウム	
グリシン		
グリセリン		
クルクミン		
グルコサミン塩酸塩		
グルコマンナン		
グルコン酸亜鉛		
グルコン酸鉄		
グルタミン		
グルタミン酸		
クレアチン		
クレアチン・エチルエステル塩酸塩	Ethyl <i>N</i> -(aminoiminomethyl)- <i>N</i> -methylglycine Hydrochloride	
クロム(Ⅲ)		
クロロフィル		
ケイ素	酸化ケイ素	
ケルセチン		
ゲルマニウム	無機ゲルマニウム/有機ゲルマニウム	
コエンザイムA		
コエンザイムQ10	ユビキノン	
コラーゲン		
コリン安定化オルトケイ酸	Choline-stabilised orthosilicic acid	

名 称	他 名 等	部 位 等
コンドロイチン硫酸		
コンドロムコタンパク		
サポニン	大豆サポニン	
ジオスゲニン	Diosgenin/(3 $\beta$ ,25R)-spirost-5-en-3-ol	
シスタチオン		
シスチン		
システイン		
脂肪酸		
酒石酸		
植物性酵素・果汁酵素		植物体又は果実の液汁から得られる酵素
植物性ステロール		
植物繊維		
食物繊維		
スーパーオキシドディスムターゼ<SOD>	SOD	
スクワレン		
炭焼の乾留水		
石膏		
ゼラチン		
セラミド		
セリン		
セレン		
タルク		
チオクト酸	$\alpha$ -リポ酸	
チロシン		
テアクリン	Theacrine/1,3,7,9-Tetramethyluric acid	
D-chiro-イノシトール		
デキストリン		
鉄		
鉄クロロフィリンナトリウム		
銅		
ドコサヘキサエン酸<DHA>	DHA	
トコリエノール		
trans-レスベラトロール	E-レスベラトロール	
ドロマイト鉱石		
トリプトファン		
トレオニン		
トレハロース		
ナイアシン	ニコチン酸	
ニコチンアミドリボシドクロライド	Nicotinamide riboside chloride	

名 称	他 名 等	部 位 等
乳清		
乳糖		
麦飯石		
バリン		
パントテン酸	パントテン酸カルシウム	
ヒアルロン酸		
ビオチン	ビタミンH	
ピコリン酸クロム	クロミウムピコリネート	
ヒスチジン		
ビス-3-ヒドロキシ-3-メチルブチレートモノハイドレート	Bis(3-hydroxy-3-methylbutyrate)monohydrate/ 3-Hydroxy-3-methylbutyric acid <HMB>	
ピロロキノリンキノン二ナトリウム塩		
ビタミンA	レチノール	
ビタミンB1	チアミン	
ビタミンB12	シアノコバラミン	
ビタミンB2	リボフラビン	
ビタミンB6	ピリドキシン	
ビタミンC	アスコルビン酸	
ビタミンD	カルシフェロール	
ビタミンE	トコフェロール	
ビタミンK	フィトナジオン/メナジオン	
4-ヒドロキシプロリン		
ヒドロキシリシン		
フィコシアニン		
フェニルアラニン		
フェリチン鉄		
フェルラ酸	3-(4-Hydroxy-3-methoxyphenyl)-2-propenoic acid	
2-フコシルラクトース		
フッ素		
フルボ酸		
プルラン		
プロアントシアニジン		
プロポリス		
プロリン		
ベータカロチン		
$\beta$ -ニコチンアミドモノヌクレオチド	Nicotinamide mononucleotide、NMN	
ヘスペリジン		
ヘマトコッカス藻色素		
ヘム鉄		
ホスファチジルセリン		

名 称	他 名 等	部 位 等
マグネシウム		
マンガン		
ムコ多糖類		
メチオニン		
木灰		
モリブデン		
葉酸	ビタミンM	
ヨウ素		
ラクトフェリン		
リグナン	樹脂アルコール/レジノール	
リジン		
リノール酸		
リルレン酸		
流動パラフィン		
リン		
ルチン		
ルテイン		
レシチン	大豆レシチン/ホスファチジル コリン/卵黄レシチン	
ロイシン		

- 注1) リストに掲載されている成分本質(原材料)のうち、該当する部位について、「  
注2) 他の部位が別のリストに掲載されている場合等、その取扱いが紛らわしいもの  
記載している。  
注3) 備考欄の「医」は「専ら医薬品として使用される成分本質(原材料)リスト」に掲

### 3. その他(化学物質等)

(例)

名 称	備 考
亜鉛	
アスタキサンチン	ヘマトコッカス藻は「非医」
アスパラギン	
アスパラギン酸	
N-アセチル- $\alpha$ -D-ノイ ラミニル-(2→3)- $\beta$ -D- ガラクトピラノシル-(1→ 4)-D-グルコースナトリウ ム塩	
N-アセチル- $\alpha$ -D-ノイ ラミニル-(2→6)- $\beta$ -D- ガラクトピラノシル-(1→ 4)-D-グルコースナトリウ ム塩	
アポエクオリン	
3-アミノプロパン酸	
5-アミノレブリン酸リン 酸塩	
アラニン	
アリシン	ニンニクの成分
アルブミン	
アントシアニン	
イオウ	
イコサペント酸<EPA>	
イソフラキシジン	
イソロイシン	
イヌリン	
イノシトール	
雲母	
sn-グリセロ(3)ホスホコ リン	
N-アセチルグルコサミ ン	
N-アセチルノイラミン酸	
L-カルニチン	
L-シトルリン	
オクタコサノール	
オリゴ糖	
オルニチン	

名 称	備 考
オロト酸	フリー体、カリウム塩、マグネシウム塩に限る
カテキン	緑茶の成分
果糖	
カフェイン	
カラギーナン	天草の成分
カリウム	
カルシウム	
カロチン	
還元麦芽糖	
環状重合乳酸	
岩石粉	
γ-アミノ酪酸	
キシリトール	
キチン	
キトサン	
キトサンオリゴ糖	
絹	
金	
グアガム	
クエン酸	
グリシン	
グリセリン	
クルクミン	ウコン由来色素
グルコサミン塩酸塩	
グルコマンナン	コンニャク等の複合多糖類
グルコン酸亜鉛	
グルコン酸鉄	
グルタミン	
グルタミン酸	
クレアチン	
クレアチン・エチルエステル塩酸塩	
クロム(Ⅲ)	
クロロフィル	葉緑体中の緑色色素
ケイ素	
ケルセチン	
ゲルマニウム	
コエンザイムA	
コエンザイムQ10	
コラーゲン	
コリン安定化オルトケイ酸	

名 称	備 考
コンドロイチン硫酸	
コンドロムコタンパク	
サポニン	
ジオスゲニン	非配糖体に限る
シスタチオン	マムシの成分
シスチン	
システイン	
脂肪酸	
酒石酸	
植物性酵素・果汁酵素	パパイン・ブロメライン等消化酵素は「医」
植物性ステロール	
植物繊維	
食物繊維	
スーパーオキシドディスムターゼ<SOD>	
スクワレン	
炭焼の乾留水	
石膏	鉱石
ゼラチン	
セラミド	
セリン	
セレン	
タルク	
チオクト酸	
チロシン	
テアクリン	
D-chiro-イノシトール	
デキストリン	
鉄	
鉄クロロフィリンナトリウム	
銅	
ドコサヘキサエン酸<DHA>	
トコリエノール	ビタミンE関連物質
trans-レスベラトロール	
ドロマイト鉱石	
トリプトファン	
トレオニン	
トレハロース	菌体をリゾチーム処理したものの抽出物
ナイアシン	
ニコチンアミドリボシドク ロライド	

名 称	備 考
乳清	
乳糖	
麦飯石	
バリン	
パントテン酸	
ヒアルロン酸	
ビオチン	
ピコリン酸クロム	
ヒスチジン	
ビス-3-ヒドロキシ-3-メ チルブチレートモノハイ ドレート	
ピロロキノリンキノン二ナ トリウム塩	
ビタミンA	
ビタミンB1	
ビタミンB12	
ビタミンB2	
ビタミンB6	
ビタミンC	
ビタミンD	
ビタミンE	
ビタミンK	
4-ヒドロキシプロリン	
ヒドロキシリシン	
フィコシアニン	
フェニルアラニン	
フェリチン鉄	
フェルラ酸	
2-フコシルラクトース	
フッ素	
フルボ酸	
プルラン	非消化吸収性の多糖類
プロアントシアニジン	
プロポリス	
プロリン	
ベータカロチン	
$\beta$ -ニコチンアミドモノヌ クレオチド	
ヘスペリジン	
ヘマトコッカス藻色素	
ヘム鉄	
ホスファチジルセリン	リン脂質

名 称	備 考
マグネシウム	
マンガン	
ムコ多糖類	
メチオニン	
木灰	
モリブデン	
葉酸	
ヨウ素	
ラクトフェリン	
リグナン	
リジン	
リノール酸	
リノレン酸	
流動パラフィン	
リン	
ルチン	
ルテイン	カロテノイドの一種
レシチン	
ロイシン	

- 注1) リストに掲載されて部位等」の欄に記載している。  
注2) 他の部位が別の列については、備考欄のその旨  
記載している。  
注3) 備考欄の「医」は「記載されていることを示す。