

**株式会社ケミックス 機能性食品・化粧品原料 取扱い一覧**

起源原料	成分／規格	用途・効果
N-アセチルグルコサミン	食品用 化粧品用	保湿・美肌作用 体内に吸収されヒアルロン酸となる(出発物質) 用途;化粧品・食用
アムラエキス	タンニン(エラグ酸、没食子酸など) ビタミン C 600mg 以上(レモンの 5 倍)	抗酸化作用、抗メタボリック作用 保湿作用(コラーゲン、ヒアルロン酸の保護作用) 用途;コンディショナー、化粧液、ドリンク剤
ウコン(ターメリック)	総クルクミノイド 95%以上	消化不良の改善, 健胃効果、肝臓機能の保護、 二日酔い防止 用途;サプリメント、ドリンク
ウコン(ターメリック)由来	テトラヒドロクルクミン 95%以上	美白作用(チロシナーゼ、メラニンの生成抑制) クルクミンを還元して作られる原料で抗酸化作用 に優れる。用途;サプリメント、化粧品
ギムネマシルベスタ	ギムネマ酸 25%以上	肥満防止(小腸での糖分の吸収を抑える) 用途;サプリメント
グックル	ググルステロン 2.5%	抗コレステロール作用、ダイエット効果 抗炎症作用(抗関節炎、リウマチに効果) 用途;サプリメント(錠、カプセル等)
グリーンコーヒー豆	クロロゲン酸 45%	抗酸化作用。 体脂肪および血糖値減少作用も認められている 用途:サプリメント、ドリンク
コレウスフォルスコリ	フォルスコリ(10, 20, 40, 97%)	体内の脂肪を燃焼させる作用(ダイエット効果) 抗血栓、血流改善、血圧降下、鎮痛作用 等 用途:サプリメント(錠)、化粧品(液剤)
サラシアレティキュラータ	タンニン(1.0%~3.5%) サラシノール含有	体内への糖の吸収を抑え、血糖値を下げる効果 用途;ダイエット用サプリメント
白インゲン豆エキス	αアミラーゼ阻害活性: 1000 ユニット/g 以上	体内への糖の吸収を抑える。 用途;ダイエット用サプリメント
フェヌグreek	4-ヒドロキシイソロイシン 40%、80%	脂肪蓄積抑制や血中コレステロール低下 用途;サプリメント

その他;EPA、DHA、ガルシニアカンボギアエキス 等

※リストにない記載のない原料、または製品についてもお問い合わせ下さい。