

製品詳細

製品名	カロリット®ウコン ドリンク W		
発売日	2013年11月20日(水)		
内容量	1本(100mlアルミ缶)	6本(100ml×6本)	18本(徳用3個セット) 1箱(6本)×3
価格(税込)	200円	1,160円	3,300円
名称	清涼飲料水		
原材料名	もも果汁、食物繊維(難消化性デキストリン)、エリスリトール、桑の葉エキス末、緑茶エキス、ギムネマシルベスタエキス、ウコンエキス、環状オリゴ糖、酸味料、香料、増粘剤(キサンタンガム)、ウコン色素、甘味料(アセスルファムカリウム、スクラロース、ネオテーム)、乳化剤		
栄養成分表示 1本(100ml)当たり	エネルギー…10kcal、たんぱく質…0.1g、脂質…0.1g、糖質…1.9g、食物繊維…2.3g、ナトリウム…22mg		
内容成分表示 1本(100ml)当たり	ギムネマシルベスタエキス末…294mg(総ギムネマ酸1.7%)、桑の葉エキス末…200mg 鳩龍緑茶エキス…200mg、難消化性デキストリン(食物繊維として)…2g、ウコン由来クルクミン…30mg		

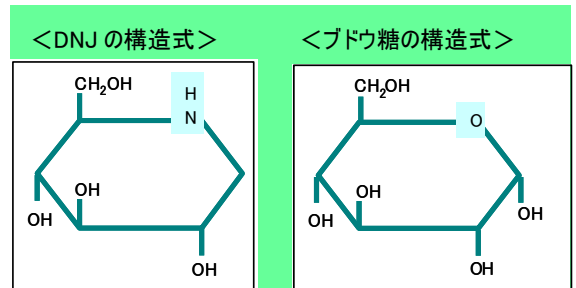
※カロリットは(株)ファンケルの登録商標です。

参考資料

「カロリーット®ウコン ドリンク W」配合成分

桑の葉 (砂糖・炭水化物に働きかける)

炭水化物(食物繊維を除く)や砂糖などの糖は、酵素によってブドウ糖(単糖類)に分解され、吸収されます。桑の葉に含まれる成分 DNJ (1-デオキシノジリマイシン)は、ブドウ糖に構造が似ているため、ブドウ糖に代わって酵素と結合し、酵素の働きを阻害します。結果、糖の分解を抑え、吸収を阻害します。



ギムネマ (砂糖・炭水化物・脂質に働きかける)

インドで2000年も前から健康に役立つと利用されているインド原産のハーブです。ギムネマは小腸内にあるブドウ糖を吸収する穴をふさぐので、吸収のスピードが落ち、血糖値がゆっくりと上昇します。また、脂質の吸収を穏やかにする働きもあります。



鳩龍緑茶エキス (砂糖・炭水化物・脂質に働きかける)

ファンケルの「鳩龍緑茶エキス」は、日本の緑茶の起源に最も近いといわれている「鳩坑品種」と「龍井品種」という中国国家認定の2つの品種をブレンドしたお茶から抽出されたエキスです。



古来より人々の生活に取り入れられてきた緑茶は、近年健康効果が改めて注目されています。その中でも、この2品種を使用した「鳩龍緑茶エキス」に、極めて高い炭水化物と脂質の吸収阻害機能があることを発見しました。

難消化性デキストリン (砂糖・炭水化物・脂質に働きかける)

水溶性食物繊維の一種。体内で吸収されないため、食事の糖質・脂質の消化遅延・抑制をサポートするといわれます。2,000 mgの摂取で、高炭水化物食を同時に食べた場合の血糖値上昇がゆるやかになり、消化遅延がおこることが確認されています。

ウコン (アルコールに働きかける)

ウコンはショウガ科の植物で、エスニック料理などによく使われる香辛料です。また、沖縄ではお酒を飲む際に、「うちん茶」というお茶のかたちで親しまれてきました。ウコンに含まれるクルクミンは、アルコール代謝を促進する働きや、肝機能を高める働きがあります。

