

表示見本
血糖値ダブル対策
30日分

DHC
30日分

機能性表示食品

空腹時血糖値が高めの方

血糖値 ダブル対策

機能性
関与成分
 桑の葉由来イミノシュガー・バナバ葉由来コロソリン酸の働き

高めの空腹時血糖値を下げる

食後血糖値の上昇を抑える

DHC
■食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。

毎日の健康を考えた高品質・低価格30日分

DHCの健康食品
タブレット 3粒
一日摂取目安量

血糖値
ダブル対策

4 511413 000000

▼ここからお切りください。開封後、端から軽く押さえてください。くりかえし開閉できます。

30日分 血糖値ダブル対策

■名称:桑の葉エキス末含有食品 ■原材料名:桑の葉エキス末(桑の葉エキス、デキストリン)(国内製造)、麦芽糖、サラシアエキス末、バナバ葉エキス末/ステアリン酸Ca、セルロース、ヒドロキシプロピルセルロース、リン酸三カルシウム、微粒二酸化ケイ素、セラック ■内容量:30.1g(1粒重量335mg×90粒) ■賞味期限:枠外下部に年月で記載 ■保存方法:直射日光、高温多湿な場所をさけて保存してください。 ■販売者:株式会社ディー・エイチシー 東京都港区南麻布2-7-1 製造所固有記号は賞味期限の右側、スラッシュの間に記載

本品は特定原材料及びそれに準ずるアレルギー物質を対象範囲として表示しています。

栄養成分表示	熱量3.9kcal、たんぱく質0.06g、脂質0.09g、炭水化物0.72g、食塩相当量0.002g
機能性関与成分:	桑の葉由来イミノシュガー3.15mg、バナバ葉由来コロソリン酸1mg、サラシアエキス末70mg(サラシノール0.2mg)

■**届出表示** 本品には、桑の葉由来イミノシュガー、バナバ葉由来コロソリン酸が含まれます。桑の葉由来イミノシュガーは、糖の吸収を抑え、食後血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。バナバ葉由来コロソリン酸は、空腹時血糖値が高めの方の空腹時血糖値を低下させる機能があることが報告されています。

※本品は、事業者の責任において特定の保健の目的が期待できる旨を表示するものとして、消費者庁長官に届出されたものです。ただし、特定保健用食品と異なり、消費者庁長官による個別審査を受けたものではありません。

一日摂取
目安量

3粒

摂取の
方法

一日摂取目安量を守り、お食事の時に水またはぬるま湯で嚥まずにそのままお召し上がりください。

■**摂取上の注意** 原材料をご確認の上、食物アレルギーのある方はお召し上がりにならないでください。

■お子様の手の届かないところで保管してください。■開封後はしっかり開封口を閉め、なるべく早くお召し上がりください。■本品は天然素材を使用しているため、色調に若干差が生じる場合があります。これは色の調整をしていないためであり、成分含有量や品質に問題はありません。

■本品は、疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。■本品は、疾病に罹患している者、未成年者、妊産婦(妊娠を計画している者を含む。)及び授乳婦を対象に開発された食品ではありません。■疾病に罹患している場合は医師に、医薬品を服用している場合は医師、薬剤師に相談してください。

■体調に異変を感じた際は、速やかに摂取を中止し、医師に相談してください。

届出番号: 000
商品番号 70040

ご注文は
0120-333-906 www.dhc.co.jp
お問い合わせ先:健康食品相談室
0120-575-368 9:00~20:00(日・祝日をのぞく)

表示見本
血糖値ダブル対策
20日分

DHC ● **20日分**

機能性表示食品

空腹時血糖値が高めの方

血糖値 ダブル対策

機能性
関与成分 桑の葉由来イミノシュガー・パナバ葉由来コロンリン酸の働き

- ✓ 高めの空腹時血糖値を下げる
- ✓ 食後血糖値の上昇を抑える

DHC ■食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。

毎日の健康を考えた高品質・低価格 **20日分**
DHCの健康食品 タブレット 3粒
一日摂取目安量 **3粒**

**血糖値
ダブル対策** ● **アタリ**

▼ここからお切りください。開封後、端から軽く押さえてください。くわえし開閉できます。

20日分 血糖値ダブル対策 届出番号：000

■名称：桑の葉エキス末含有食品 ■原材料名：桑の葉エキス末(桑の葉エキス、デキストリン) (国内製造)、麦芽糖、サラシアエキス末、パナバ葉エキス末/ステアリン酸Ca、セルロース、ヒドロキシプロピルセルロース、リン酸三カルシウム、微粒二酸化ケイ素、セラック ■内容量：20.1g(1粒重量335mg×60粒) ■賞味期限：枠外下部に年月で記載 ■保存方法：直射日光、高温多湿な場所をさけて保存してください。 ■販売者：株式会社ディー・エイチ・シー 東京都港区南麻布2-7-1 製造所固有記号は賞味期限の右側、スラッシュの間に記載

本品は特定原材料及びそれに準ずるアレルギー物質を対象範囲として表示しています。

栄養成分表示	熱量3.9kcal、たんぱく質0.06g、脂質0.09g、炭水化物0.72g、食塩相当量0.002g
--------	--

機能性関与成分：桑の葉由来イミノシュガー3.15mg、パナバ葉由来コロンリン酸1mg、サラシアエキス末70mg(サラシノール0.2mg)

届出表示 本品には、桑の葉由来イミノシュガー、パナバ葉由来コロンリン酸が含まれます。桑の葉由来イミノシュガーは、糖の吸収を抑え、食後血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。パナバ葉由来コロンリン酸は、空腹時血糖値が高めの方の空腹時血糖値を低下させる機能があることが報告されています。

※本品は、事業者の責任において特定の保健の目的が期待できる旨を表示するものとして、消費者庁長官に届出されたものです。ただし、特定保健用食品と異なり、消費者庁長官による個別審査を受けたものではありません。

一日摂取目安量 **3粒** **摂取の方法** 一日摂取目安量を守り、お食事の時に水またはぬるま湯で嚥まずにそのままお召し上がりください。

摂取上の注意 原材料をご確認の上、食物アレルギーのある方はお召し上がりにならないでください。

■お客様の手の届かないところで保管してください。■開封後はしっかり開封口を閉め、なるべく早くお召し上がりください。■本品は天然素材を使用しているため、色調に若干差が生じる場合があります。これは色の調整をしていないためであり、成分含有量や品質に問題はありません。

■本品は、疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。■本品は、疾病に罹患している者、未成年者、妊産婦(妊娠を計画している者を含む。)及び授乳婦を対象に開発された食品ではありません。■疾病に罹患している場合は医師に、医薬品を服用している場合は医師、薬剤師に相談してください。■体調に異変を感じた際は、速やかに摂取を中止し、医師に相談してください。

お問い合わせ先：健康食品相談室

DHC **0120-575-368**
9:00~20:00(日・祝日を除く)
www.dhc.co.jp

アタリ DO **アタリ** J01

表示見本
血糖値ダブル対策
7日分

DHC
7日分

機能性表示食品

空腹時血糖値が高めの方

血糖値 ダブル対策

機能性
関与成分

桑の葉由来イミノシュガー・バナバ葉由来コロソリン酸の働き

- 高めの空腹時血糖値を下げる
- 食後血糖値の上昇を抑える

DHC

■食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。

毎日の健康を考えた高品質・低価格

DHCの健康食品

7日分
タブレット
一日摂取目安量 3粒

血糖値
ダブル対策
7日分

4 511413 000000

▼ここからお切りください。開封後、端から軽く押さえてください。くりかえし開封できます。

7日分 血糖値ダブル対策
届出番号: 000

■名称: 桑の葉エキス末含有食品 ■原材料名: 桑の葉エキス末(桑の葉エキス、デキストリン)(国内製造)、麦芽糖、サラシアエキス末、バナバ葉エキス末/ステアリン酸Ca、セルロース、ヒドロキシプロピルセルロース、リン酸三カルシウム、微粒二酸化ケイ素、セラック ■内容量: 7.0g(1粒重量335mg×21粒) ■賞味期限: 枠外下部に年、月で記載 ■保存方法: 直射日光、高温多湿な場所をさけて保存してください。 ■販売者: 株式会社ディー・エイチシー 東京都港区南麻布2-7-1 製造所固有記号は賞味期限の右側、スラッシュの間に記載

本品は特定原材料及びそれに準ずるアレルギー物質を対象範囲として表示しています。

栄養成分表示	熱量3.9kcal、たんぱく質0.06g、脂質0.09g、炭水化物0.72g、食塩相当量0.002g
機能性関与成分	桑の葉由来イミノシュガー3.15mg、バナバ葉由来コロソリン酸1mg、サラシアエキス末70mg(サラシノール0.2mg)

届出表示 本品には、桑の葉由来イミノシュガー、バナバ葉由来コロソリン酸が含まれます。桑の葉由来イミノシュガーは、糖の吸収を抑え、食後血糖値の上昇を抑える機能があることが報告されています。バナバ葉由来コロソリン酸は、空腹時血糖値が高めの方の空腹時血糖値を低下させる機能があることが報告されています。

※本品は、事業者の責任において特定の保健の目的が期待できる旨を表示するものとして、消費者庁長官に届出されたものです。ただし、特定保健用食品と異なり、消費者庁長官による個別審査を受けたものではありません。

**一日摂取
目安量** 3粒

**摂取の
方法** 一日摂取目安量を守り、お食事の時に水またはぬるま湯で嚥まずにそのままお召し上がりください。

摂取上の注意 原材料をご確認の上、食物アレルギーのある方はお召し上がりにならないでください。

■お子様の手の届かないところで保管してください。■開封後はしっかり開封口を閉め、なるべく早くお召し上がりください。■本品は天然素材を使用しているため、色調に若干差が生じる場合があります。これは色の調整をしていないためであり、成分含有量や品質に問題はありません。

■本品は、疾病の診断、治療、予防を目的としたものではありません。■本品は、疾病に罹患している者、未成年者、妊産婦(妊娠を計画している者を含む。)及び授乳婦を対象に開発された食品ではありません。■疾病に罹患している場合は医師に、医薬品を服用している場合は医師、薬剤師に相談してください。■体調に異変を感じた際は、速やかに摂取を中止し、医師に相談してください。

DHC

0120-333-906
www.dhc.co.jp

ご注文は
お問い合わせ先: 健康食品相談室
0120-575-368
9:00~20:00(日・祝日をのぞく)

00「アタリ」J01

■ 表示見本の販売者名及び住所について

「OPI・50 株式会社（法人番号：1010401170497）」は「株式会社ディーエイチシー（法人番号：401040108074）」を2024年1月1日に吸収合併し、吸収合併後に社名を「OPI・50 株式会社」から「株式会社ディーエイチシー」に変更し、「株式会社ディーエイチシー（法人番号：1010401170497）」（旧：OPI・50 株式会社）として機能性表示食品を販売致します。

本品は2024年1月1日の吸収合併後に社名を「OPI・50 株式会社」から「株式会社ディーエイチシー」に変更し、「株式会社ディーエイチシー（法人番号：1010401170497）」（旧：OPI・50 株式会社）としてから、製造所固有記号の届出を行い販売する為、表示見本の販売者は「株式会社ディーエイチシー」、住所は「東京都港区南麻布2-7-1」となっております。