

毎日一杯でOK 鉄分補給ならサジージュース

200種類以上の栄養素^{※1}

サジーには、ビタミン、ミネラル、アミノ酸、ポリフェノール類などの200種類以上の栄養素^{※1}が豊富に含まれています。



サジー100%・有機JAS認定のサジージュース

SajiOneオーガニック

大自然の厳しい環境でも逞しく自生しているピコアサジーを果皮までもまるごとピューレにしたサジージュース。1日30〜60mlを目安に、3〜4倍程度に希釈してお召し上がりください。

栄養成分(30ml当たり)

エネルギー:17kcal たんぱく質:0.19g
脂質:0.31g 炭水化物:3.26g
食塩相当量:0.01g

※数値は最新のデータになります。パッケージには旧データの数値が掲載している場合があります。



※1サジー原料に関する論文調査より。※2生果実中No.1の鉄含有量/食品成分データベース(文部科学省)で2007〜2024年の分析結果の平均値と比較。成分分析依頼先:(一財)食品分析開発センター-SUNATEC、(一財)日本食品分析センター、(株)静環検査センター。※3全食品中No.1のリンゴ酸含有量/食品成分データベース(文部科学省)で2009〜2024年の分析結果の平均値と比較。成分分析依頼先:(一財)食品分析開発センター-SUNATEC、(一財)日本食品分析センター。※4生果実中トップクラスのビタミンC含有量/食品成分データベース(文部科学省)と2007〜2024年の分析結果の平均値と比較。成分分析依頼先:(一財)食品分析開発センター-SUNATEC、(一財)日本食品分析センター、(株)静環検査センター。※5全食品中No.1のキナ酸含有量/食品成分データベース(文部科学省)で2009〜2024年の分析結果の平均値と比較。成分分析依頼先:(一財)日本食品分析センター。※栄養素の含有量は収穫年の天候等により変動がございます。

SajiOneオーガニックのサジーは内モンゴル自治区内の厳しい自然で育つ、栄養たっぷりの果物です。



Users Voice

お客様の声

30代 N様

サジーを飲み始めてから女性特有の悩みが緩和され、普段通りに過ごせるように。仕事で少し頑張りすぎた時のどしどしより感や笑顔になれない事もなくなり、生活に活力が出た気がします。

30代 O様

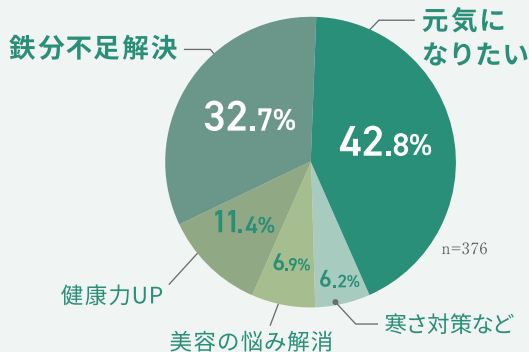
サジーを飲み始めて、朝からシャキッと動けるように。しっかり休めていると感ぜられるようになりました。

30代 H様

9月のどしどしより感が軽減され、ずいぶん楽になった気がします。子どもも乳酸菌飲料と混ぜて飲んでいて、鉄分補給にオススメです。

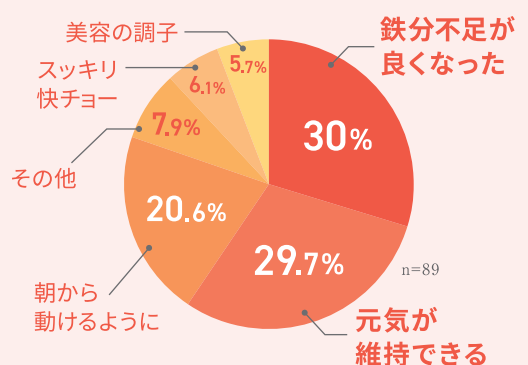
※いずれも個人の感想であり、効果効能をお約束するものではありません。※お客様の情報は投稿当時のものです。※募集して集めた感想の一部をご紹介します。要機法または当社の基準で内容を一部変更しております。

Q サジージュースを飲み始めたきっかけは?



続けて実感

Q サジージュースを飲んで一番実感したことは?



※サジーワン定期会員様へのアンケート結果 ※内容は一部変更しております。

SajiOneオーガニック 基本のお召し上がり方

Step 1

SajiOneオーガニックとよく冷えた水(またはジュース)を1:2の割合でコップに注ぎます。
(SajiOneオーガニック30mlの場合、水など60ml)

サジージュース 1



水など 2

Step 2

マドラーなどでよくかき混ぜたら完成です。サジージュースの味に慣れてきたらお好みに合わせて水の量を調整してください。



サジージュース おすすめアレンジレシピ



炭酸水割り

- ・サジージュース 30ml
- ・炭酸飲料 60ml

さっぱりとした味わいです



飲むヨーグルト割り

- ・サジージュース 30ml
- ・飲むヨーグルト 60ml

まろやかで飲みやすいです



トロピカルサジースムージー

- ・サジージュース 30ml
- ◆マンゴー ◆バナナ ◆豆乳 ◆氷
- (◆の材料はお好みの量で)

お子さまにもおすすめです



ホットレモン割り

- ・サジージュース 15ml
- ・ホットレモン 60ml

寒い日におすすめです

1日当たり1~2包(30~60ml)を目安にお召し上がりください。

【ご注意】※胃の弱い方は、十分に希釈してご飲用ください。※食物アレルギーの方、お薬を服用中あるいは通院中の方は医師に相談してください。※体質や体調に合わない場合はご使用を中止してください。※個包装開封時に中身がこぼれないよう注意してください。※個包装開封後はお早めにお召し上がりください。※薄めての長期保存はお控えください。※サジージュースの成分・油分が沈殿・浮遊・分離している場合がありますが、品質に問題ありません。開封前に軽く振ってからお召し上がりください。