

こどもの国ニュース

第585号 2019年1月号

発行 社会福祉法人こどもの国協会
〒227-0036 横浜市青葉区奈良町700(☎045-961-2111)
編集・制作 (株)朝日新聞メディアプロダクション 印刷 (株)朝日プリンテック

②牧場まつりに「うしのるるん」登場
牧場さんぽ

③太古の園内は海、化石がいっぱい
連載コラム「自然の扉 ひらけごと」

④「こどもの国を語る」連載スタート

こどもの国ニュースの用紙は
王子製紙株式会社のご提供によるものです

天皇陛下御在位30年記念入園券

8日から取り扱い 2月には植樹も

天皇陛下が御在位30年を迎えることとなり、平成31年2月24日に、国立劇場で政府主催の天皇陛下御在位30年記念式典が行われます。こどもの国は、天皇陛下ゆかりの施設として、記念券をつくり、記念植樹をいたしました。

記念入園券はこどもの国のマスコット「ジュルとチッチ」をあしらったデザイン。動物園の記念券は枚数限定の先着順で、ポニーのエサやり（エサ1）

（関連記事4面）



楽しもう お正月

どんどん焼きとたき火 心もボラボラの催し

新年あけましておめでとうございます。平成31年は4月までの4ヶ月間。5月からは新しい元号になります。どんな年にしたいですか。寒い冬は、火が恋しいですね。こどもの国の温まるイベント「どんどん焼き」と「たき火」をご紹介します。

お正月を締めくくる「どんどん焼き」を1月13日（日）の午後1時から中央広場で始めます。松明をリレーして火をつける役は、亥年生まれの方にお願いします。年男・年女の方は、ぜひご参加ください。

お正月を締めくくる「どんどん焼き」を1月13日（日）の午後1時から中央広場で始めます。

松明をリレーして火をつける役

は、亥年生まれの方にお願いします。年男・年女の方は、ぜひご参加ください。

「たき火」も冬の目玉です。書道の上達などを祈ります。健康や書道の上達などを祈ります。健康や

開園時から整理券を配ります。雨や強風の場合は、14日（祝）に順延します。

テレビ朝日福祉文化事業団の後援で、先着300人の子どもたちに焼きイモをプレゼント。

「かきねのかきねのまがりかどたきびだたきびだおちばたき」。童謡「たきび」の世界は、今は昔、たき火をする場所がなくなつて久しく、歌の現実味が失われかけているいま、懐かしの体験をしてもらえるよう、中央広場に「たき火広場」を開設しました。

たき火広場は、日曜と祝日だけですが、たき火を囲んで、マシュマロ焼き（100円）を楽しんでください。熾火で焼き芋もあり、午前11時ごろ、午後1時ごろの2回、1個200円で予約販売します。

焼き網も用意しますので、ジヤガイモや餅を持参し、ご自分で焼くこともできます。

炎のゆらめきを見つめながら、冷えた体をゆっくり温めてください。

カップ）などが無料で出来ます。いざ月も1月8日から。植樹イベントは2月に開催の予定です。

こどもの国にとっても記念の年である記念式典が行われます。こどもの国は、天皇陛下ゆかりの施設として、記念券をつくり、記念植樹をいたしました。

記念入園券はこどもの国のマスコット「ジュルとチッチ」をあしらったデザイン。動物園の記念券は枚数限定の先着順で、ポニーのエサやり（エサ1）

初回に寄稿していました。

（関連記事4面）

お 願 い

こどもの国は、皇室御下（眞子貴子殿下）の「ご成婚記念事業として、全国から寄せられた国民のお祝い金を基金に、昭和40（1965）年に開園しました。以降、自然の中でのこどもの遊びやかに遊ぶる施設づくりと独創的な遊びの場の提供に努めてきました。

小紙は開園当初からこどもの国の活動や組織を紹介し、各の教育委員会との協力で、全国の小・中学校に広く配布していくことをめざして、引き続き配布していただこうと思います。お手渡をお願い申上げます。

教育事務長 各位

社会福祉法人こどもの国協会

時代が終わる。
すべてがはじまる。

大ヒット上映中!!

未来ライダー編スタート!!

平成仮面ライダー20作記念
假面ライダーゴジエスレッシュアーバン FOREVER

毎週日曜午前9時
テレビ朝日系で放送中!!

tv asahi 5ch

子どもの創造性育む場

厚生労働省子ども家庭局長 濱谷 浩樹 氏

子どもの国を語る



ジュエルとチッチ



子どもの国は、天皇皇后両陛下

下のご成婚を記念し、全国から

寄せられたお祝い金をもとに、

昭和40年に開設されました。天

皇皇后両陛下の「子どものため

の施設を」というお気持ちが形

となつた、次代を担う子どもた

ちのための施設です。

開園50年を超えた現在も、入

園者数は毎年約80万人を超え、

長きにわたり多くの子どもたち

に親しまれています。天皇皇后

両陛下もまたびご訪問され、

両陛下をはじめとする皇室の方々から深く親しまれている施

設であります。

様々な体験活動を提供

子どもの国は、その活動や環境を通して、子どもの人間性や

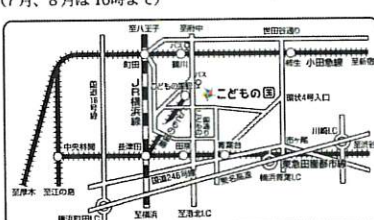
園者数は毎年約80万人を超え、長きにわたり多くの子どもたちに親しまれています。天皇皇后両陛下をはじめとする皇室の方々から深く親しまれている施設であります。

開園50年を超えた現在も、入園者数は毎年約80万人を超え、長きにわたり多くの子どもたちに親しまれています。天皇皇后両陛下をはじめとする皇室の方々から深く親しまれている施設であります。



〒227-0036 横浜市青葉区奈良町700
☎ 045-961-2111 Fax 045-962-1366
http://www.kodomonokuni.org

携帯電話用 QRコード



開園時間 9時30分～16時30分(7月、8月は17時まで)

入園は15時30分まで(7月、8月は16時まで)

休園日 毎週水曜日(水曜日が祝日の場合は開園します)、12月31日、1月1日

交通 東急田園都市線・JR横浜線「長津田駅」で子どもの国線に乗り換え7分、「子どもの国駅」下車△小田急線「鶴川駅」下車、「子どもの国経由奈良北停」行き小田急バス10分、「子どもの国」下車

入園料	一般	国体		年間パスポート		
		30人以上	300人以上	回数券 11枚つづり (6ヶ月有効)	年間利用券	ウイークデイバス
おとな	600円	480円	360円	6,000円	10,000円	3,000円
高校生	600円	360円	290円			
中学生	200円	160円	120円	2,000円	5,000円	1,000円
小学生	200円	120円	90円			
幼児※	100円	80円	60円	1,000円	4,000円	500円

○平日シルバー割引 65歳以上の方の平日(土曜・日曜・国民の祝日・休日以外の日)の入園料は300円。入園券売り場で身分証明書など、ご本人の年齢が確認できるものを提示して、「平日シルバー券」をご購入ください。

○障害者手帳・育児手帳・小児慢性特定疾患児手帳・精神障害者保健福祉手帳などをお持ちの方は本人と付き添い1人が半額になります。入園券売り場で手帳をご提示ください。※幼児は3歳以上です。0～2歳は無料。

駐車場(1700台収容)	普通車	マイクロバス	大型バス
駐車料(1日1回の料金)	900円	1,100円	1,600円

○土・日・祝日は駐車場と周辺道路が大変混雑します。電車・バスのご利用をお願いします。

■雪印子どもの国牧場 〒227-0036 横浜市青葉区奈良町700
(雪印子どもの国牧場は、子どもの国の園内にある施設です)

ご案内 ☎ 045-962-0511 Fax 045-962-0512
http://www.kodomonokuni-bokujyo.co.jp

月刊 1からわかるニュースマガジン junior AERA

ジュニアエラ

毎月15日発売 定価490円(税込) A4判変型 オールカラー62ページ

定期購読 受付中!

雪印メグミルク

ジニアエラなら、政治も経済も国際問題も気になるニュースがよくわかる!
大人も知りたい基礎知識が満載。

親子で読める!
受験勉強にもお役立ち!!

●政治、経済から科学、文化、スポーツまで。毎日のニュースをジニア向けにわかりやすく解説。
●教科書では学べない新鮮なニュースと深い分析で、中学・高校受験の社会・理科系科目にも対応。

職業インタビュー、ものづくりの現場イラストルポ、本の紹介など、楽しくバラエティ豊かな話題を展開。

お詫び申します。本誌には方せり難い箇所があります。方せり難い箇所には、内臓脂肪を減らす効果があることを示しています。脂肪細胞が減少する効果(B-1)、脂肪細胞が減少する効果(B-2)、脂肪細胞が減少する効果(B-3)、脂肪細胞が減少する効果(B-4)、脂肪細胞が減少する効果(B-5)、脂肪細胞が減少する効果(B-6)、脂肪細胞が減少する効果(B-7)、脂肪細胞が減少する効果(B-8)、脂肪細胞が減少する効果(B-9)、脂肪細胞が減少する効果(B-10)、脂肪細胞が減少する効果(B-11)、脂肪細胞が減少する効果(B-12)、脂肪細胞が減少する効果(B-13)、脂肪細胞が減少する効果(B-14)、脂肪細胞が減少する効果(B-15)、脂肪細胞が減少する効果(B-16)、脂肪細胞が減少する効果(B-17)、脂肪細胞が減少する効果(B-18)、脂肪細胞が減少する効果(B-19)、脂肪細胞が減少する効果(B-20)、脂肪細胞が減少する効果(B-21)、脂肪細胞が減少する効果(B-22)、脂肪細胞が減少する効果(B-23)、脂肪細胞が減少する効果(B-24)、脂肪細胞が減少する効果(B-25)、脂肪細胞が減少する効果(B-26)、脂肪細胞が減少する効果(B-27)、脂肪細胞が減少する効果(B-28)、脂肪細胞が減少する効果(B-29)、脂肪細胞が減少する効果(B-30)、脂肪細胞が減少する効果(B-31)、脂肪細胞が減少する効果(B-32)、脂肪細胞が減少する効果(B-33)、脂肪細胞が減少する効果(B-34)、脂肪細胞が減少する効果(B-35)、脂肪細胞が減少する効果(B-36)、脂肪細胞が減少する効果(B-37)、脂肪細胞が減少する効果(B-38)、脂肪細胞が減少する効果(B-39)、脂肪細胞が減少する効果(B-40)、脂肪細胞が減少する効果(B-41)、脂肪細胞が減少する効果(B-42)、脂肪細胞が減少する効果(B-43)、脂肪細胞が減少する効果(B-44)、脂肪細胞が減少する効果(B-45)、脂肪細胞が減少する効果(B-46)、脂肪細胞が減少する効果(B-47)、脂肪細胞が減少する効果(B-48)、脂肪細胞が減少する効果(B-49)、脂肪細胞が減少する効果(B-50)、脂肪細胞が減少する効果(B-51)、脂肪細胞が減少する効果(B-52)、脂肪細胞が減少する効果(B-53)、脂肪細胞が減少する効果(B-54)、脂肪細胞が減少する効果(B-55)、脂肪細胞が減少する効果(B-56)、脂肪細胞が減少する効果(B-57)、脂肪細胞が減少する効果(B-58)、脂肪細胞が減少する効果(B-59)、脂肪細胞が減少する効果(B-60)、脂肪細胞が減少する効果(B-61)、脂肪細胞が減少する効果(B-62)、脂肪細胞が減少する効果(B-63)、脂肪細胞が減少する効果(B-64)、脂肪細胞が減少する効果(B-65)、脂肪細胞が減少する効果(B-66)、脂肪細胞が減少する効果(B-67)、脂肪細胞が減少する効果(B-68)、脂肪細胞が減少する効果(B-69)、脂肪細胞が減少する効果(B-70)、脂肪細胞が減少する効果(B-71)、脂肪細胞が減少する効果(B-72)、脂肪細胞が減少する効果(B-73)、脂肪細胞が減少する効果(B-74)、脂肪細胞が減少する効果(B-75)、脂肪細胞が減少する効果(B-76)、脂肪細胞が減少する効果(B-77)、脂肪細胞が減少する効果(B-78)、脂肪細胞が減少する効果(B-79)、脂肪細胞が減少する効果(B-80)、脂肪細胞が減少する効果(B-81)、脂肪細胞が減少する効果(B-82)、脂肪細胞が減少する効果(B-83)、脂肪細胞が減少する効果(B-84)、脂肪細胞が減少する効果(B-85)、脂肪細胞が減少する効果(B-86)、脂肪細胞が減少する効果(B-87)、脂肪細胞が減少する効果(B-88)、脂肪細胞が減少する効果(B-89)、脂肪細胞が減少する効果(B-90)、脂肪細胞が減少する効果(B-91)、脂肪細胞が減少する効果(B-92)、脂肪細胞が減少する効果(B-93)、脂肪細胞が減少する効果(B-94)、脂肪細胞が減少する効果(B-95)、脂肪細胞が減少する効果(B-96)、脂肪細胞が減少する効果(B-97)、脂肪細胞が減少する効果(B-98)、脂肪細胞が減少する効果(B-99)、脂肪細胞が減少する効果(B-100)、脂肪細胞が減少する効果(B-101)、脂肪細胞が減少する効果(B-102)、脂肪細胞が減少する効果(B-103)、脂肪細胞が減少する効果(B-104)、脂肪細胞が減少する効果(B-105)、脂肪細胞が減少する効果(B-106)、脂肪細胞が減少する効果(B-107)、脂肪細胞が減少する効果(B-108)、脂肪細胞が減少する効果(B-109)、脂肪細胞が減少する効果(B-110)、脂肪細胞が減少する効果(B-111)、脂肪細胞が減少する効果(B-112)、脂肪細胞が減少する効果(B-113)、脂肪細胞が減少する効果(B-114)、脂肪細胞が減少する効果(B-115)、脂肪細胞が減少する効果(B-116)、脂肪細胞が減少する効果(B-117)、脂肪細胞が減少する効果(B-118)、脂肪細胞が減少する効果(B-119)、脂肪細胞が減少する効果(B-120)、脂肪細胞が減少する効果(B-121)、脂肪細胞が減少する効果(B-122)、脂肪細胞が減少する効果(B-123)、脂肪細胞が減少する効果(B-124)、脂肪細胞が減少する効果(B-125)、脂肪細胞が減少する効果(B-126)、脂肪細胞が減少する効果(B-127)、脂肪細胞が減少する効果(B-128)、脂肪細胞が減少する効果(B-129)、脂肪細胞が減少する効果(B-130)、脂肪細胞が減少する効果(B-131)、脂肪細胞が減少する効果(B-132)、脂肪細胞が減少する効果(B-133)、脂肪細胞が減少する効果(B-134)、脂肪細胞が減少する効果(B-135)、脂肪細胞が減少する効果(B-136)、脂肪細胞が減少する効果(B-137)、脂肪細胞が減少する効果(B-138)、脂肪細胞が減少する効果(B-139)、脂肪細胞が減少する効果(B-140)、脂肪細胞が減少する効果(B-141)、脂肪細胞が減少する効果(B-142)、脂肪細胞が減少する効果(B-143)、脂肪細胞が減少する効果(B-144)、脂肪細胞が減少する効果(B-145)、脂肪細胞が減少する効果(B-146)、脂肪細胞が減少する効果(B-147)、脂肪細胞が減少する効果(B-148)、脂肪細胞が減少する効果(B-149)、脂肪細胞が減少する効果(B-150)、脂肪細胞が減少する効果(B-151)、脂肪細胞が減少する効果(B-152)、脂肪細胞が減少する効果(B-153)、脂肪細胞が減少する効果(B-154)、脂肪細胞が減少する効果(B-155)、脂肪細胞が減少する効果(B-156)、脂肪細胞が減少する効果(B-157)、脂肪細胞が減少する効果(B-158)、脂肪細胞が減少する効果(B-159)、脂肪細胞が減少する効果(B-160)、脂肪細胞が減少する効果(B-161)、脂肪細胞が減少する効果(B-162)、脂肪細胞が減少する効果(B-163)、脂肪細胞が減少する効果(B-164)、脂肪細胞が減少する効果(B-165)、脂肪細胞が減少する効果(B-166)、脂肪細胞が減少する効果(B-167)、脂肪細胞が減少する効果(B-168)、脂肪細胞が減少する効果(B-169)、脂肪細胞が減少する効果(B-170)、脂肪細胞が減少する効果(B-171)、脂肪細胞が減少する効果(B-172)、脂肪細胞が減少する効果(B-173)、脂肪細胞が減少する効果(B-174)、脂肪細胞が減少する効果(B-175)、脂肪細胞が減少する効果(B-176)、脂肪細胞が減少する効果(B-177)、脂肪細胞が減少する効果(B-178)、脂肪細胞が減少する効果(B-179)、脂肪細胞が減少する効果(B-180)、脂肪細胞が減少する効果(B-181)、脂肪細胞が減少する効果(B-182)、脂肪細胞が減少する効果(B-183)、脂肪細胞が減少する効果(B-184)、脂肪細胞が減少する効果(B-185)、脂肪細胞が減少する効果(B-186)、脂肪細胞が減少する効果(B-187)、脂肪細胞が減少する効果(B-188)、脂肪細胞が減少する効果(B-189)、脂肪細胞が減少する効果(B-190)、脂肪細胞が減少する効果(B-191)、脂肪細胞が減少する効果(B-192)、脂肪細胞が減少する効果(B-193)、脂肪細胞が減少する効果(B-194)、脂肪細胞が減少する効果(B-195)、脂肪細胞が減少する効果(B-196)、脂肪細胞が減少する効果(B-197)、脂肪細胞が減少する効果(B-198)、脂肪細胞が減少する効果(B-199)、脂肪細胞が減少する効果(B-200)、脂肪細胞が減少する効果(B-201)、脂肪細胞が減少する効果(B-202)、脂肪細胞が減少する効果(B-203)、脂肪細胞が減少する効果(B-204)、脂肪細胞が減少する効果(B-205)、脂肪細胞が減少する効果(B-206)、脂肪細胞が減少する効果(B-207)、脂肪細胞が減少する効果(B-208)、脂肪細胞が減少する効果(B-209)、脂肪細胞が減少する効果(B-210)、脂肪細胞が減少する効果(B-211)、脂肪細胞が減少する効果(B-212)、脂肪細胞が減少する効果(B-213)、脂肪細胞が減少する効果(B-214)、脂肪細胞が減少する効果(B-215)、脂肪細胞が減少する効果(B-216)、脂肪細胞が減少する効果(B-217)、脂肪細胞が減少する効果(B-218)、脂肪細胞が減少する効果(B-219)、脂肪細胞が減少する効果(B-220)、脂肪細胞が減少する効果(B-221)、脂肪細胞が減少する効果(B-222)、脂肪細胞が減少する効果(B-223)、脂肪細胞が減少する効果(B-224)、脂肪細胞が減少する効果(B-225)、脂肪細胞が減少する効果(B-226)、脂肪細胞が減少する効果(B-227)、脂肪細胞が減少する効果(B-228)、脂肪細胞が減少する効果(B-229)、脂肪細胞が減少する効果(B-230)、脂肪細胞が減少する効果(B-231)、脂肪細胞が減少する効果(B-232)、脂肪細胞が減少する効果(B-233)、脂肪細胞が減少する効果(B-234)、脂肪細胞が減少する効果(B-235)、脂肪細胞が減少する効果(B-236)、脂肪細胞が減少する効果(B-237)、脂肪細胞が減少する効果(B-238)、脂肪細胞が減少する効果(B-239)、脂肪細胞が減少する効果(B-240)、脂肪細胞が減少する効果(B-241)、脂肪細胞が減少する効果(B-242)、脂肪細胞が減少する効果(B-243)、脂肪細胞が減少する効果(B-244)、脂肪細胞が減少する効果(B-245)、脂肪細胞が減少する効果(B-246)、脂肪細胞が減少する効果(B-247)、脂肪細胞が減少する効果(B-248)、脂肪細胞が減少する効果(B-249)、脂肪細胞が減少する効果(B-250)、脂肪細胞が減少する効果(B-251)、脂肪細胞が減少する効果(B-252)、脂肪細胞が減少する効果(B-253)、脂肪細胞が減少する効果(B-254)、脂肪細胞が減少する効果(B-255)、脂肪細胞が減少する効果(B-256)、脂肪細胞が減少する効果(B-257)、脂肪細胞が減少する効果(B-258)、脂肪細胞が減少する効果(B-259)、脂肪細胞が減少する効果(B-260)、脂肪細胞が減少する効果(B-261)、脂肪細胞が減少する効果(B-262)、脂肪細胞が減少する効果(B-263)、脂肪細胞が減少する効果(B-264)、脂肪細胞が減少する効果(B-265)、脂肪細胞が減少する効果(B-266)、脂肪細胞が減少する効果(B-267)、脂肪細胞が減少する効果(B-268)、脂肪細胞が減少する効果(B-269)、脂肪細胞が減少する効果(B-270)、脂肪細胞が減少する効果(B-271)、脂肪細胞が減少する効果(B-272)、脂肪細胞が減少する効果(B-273)、脂肪細胞が減少する効果(B-274)、脂肪細胞が減少する効果(B-275)、脂肪細胞が減少する効果(B-276)、脂肪細胞が減少する効果(B-277)、脂肪細胞が減少する効果(B-278)、脂肪細胞が減少する効果(B-279)、脂肪細胞が減少する効果(B-280)、脂肪細胞が減少する効果(B-281)、脂肪細胞が減少する効果(B-282)、脂肪細胞が減少する効果(B-283)、脂肪細胞が減少する効果(B-284)、脂肪細胞が減少する効果(B-285)、脂肪細胞が減少する効果(B-286)、脂肪細胞が減少する効果(B-287)、脂肪細胞が減少する効果(B-288)、脂肪細胞が減少する効果(B-289)、脂肪細胞が減少する効果(B-290)、脂肪細胞が減少する効果(B-291)、脂肪細胞が減少する効果(B-292)、脂肪細胞が減少する効果(B-293)、脂肪細胞が減少する効果(B-294)、脂肪細胞が減少する効果(B-295)、脂肪細胞が減少する効果(B-296)、脂肪細胞が減少する効果(B-297)、脂肪細胞が減少する効果(B-298)、脂肪細胞が減少する効果(B-299)、脂肪細胞が減少する効果(B-300)、脂肪細胞が減少する効果(B-301)、脂肪細胞が減少する効果(B-302)、脂肪細胞が減少する効果(B-303)、脂肪細胞が減少する効果(B-304)、脂肪細胞が減少する効果(B-305)、脂肪細胞が減少する効果(B-306)、脂肪細胞が減少する効果(B-307)、脂肪細胞が減少する効果(B-308)、脂肪細胞が減少する効果(B-309)、脂肪細胞が減少する効果(B-310)、脂肪細胞が減少する効果(B-311)、脂肪細胞が減少する効果(B-312)、脂肪細胞が減少する効果(B-313)、脂肪細胞が減少する効果(B-314)、脂肪細胞が減少する効果(B-315)、脂肪細胞が減少する効果(B-316)、脂肪細胞が減少する効果(B-317)、脂肪細胞が減少する効果(B-318)、脂肪細胞が減少する効果(B-319)、脂肪細胞が減少する効果(B-320)、脂肪細胞が減少する効果(B-321)、脂肪細胞が減少する効果(B-322)、脂肪細胞が減少する効果(B-323)、脂肪細胞が減少する効果(B-324)、脂肪細胞が減少する効果(B-325)、脂肪細胞が減少する効果(B-326)、脂肪細胞が減少する効果(B-327)、脂肪細胞が減少する効果(B-328)、脂肪細胞が減少する効果(B-329)、脂肪細胞が減少する効果(B-330)、脂肪細胞が減少する効果(B-331)、脂肪細胞が減少する効果(B-332)、脂肪細胞が減少する効果(B-333)、脂肪細胞が減少する効果(B-334)、脂肪細胞が減少する効果(B-335)、脂肪細胞が減少する効果(B-336)、脂肪細胞が減少する効果(B-337)、脂肪細胞が減少する効果(B-338)、脂肪細胞が減少する効果(B-339)、脂肪細胞が減少する効果(B-340)、脂肪細胞が減少する効果(B-341)、脂肪細胞が減少する効果(B-342)、脂肪細胞が減少する効果(B-343)、脂肪細胞が減少する効果(B-344)、脂肪細胞が減少する効果(B-345)、脂肪細胞が減少する効果(B-346)、脂肪細胞が減少する効果(B-347)、脂肪細胞が減少する効果(B-348)、脂肪細胞が減少する効果(B-349)、脂肪細胞が減少する効果(B-350)、脂肪細胞が減少する効果(B-351)、脂肪細胞が減少する効果(B-352)、脂肪細胞が減少する効果(B-353)、脂肪細胞が減少する効果(B-354)、脂肪細胞が減少する効果(B-355)、脂肪細胞が減少する効果(B-356)、脂肪細胞が減少する効果(B-357)、脂肪細胞が減少する効果(B-358)、脂肪細胞が減少する効果(B-359)、脂肪細胞が減少する効果(B-360)、脂肪細胞が減少する効果(B-361)、脂肪細胞が減少する効果(B-362)、脂肪細胞が減少する効果(B-363)、脂肪細胞が減少する効果(B-364)、脂肪細胞が減少する効果(B-365)、脂肪細胞が減少する効果(B-366)、脂肪細胞が減少する効果(B-367)、脂肪細胞が減少する効果(B-368)、脂肪細胞が減少する効果(B-369)、脂肪細胞が減少する効果(B-370)、脂肪細胞が減少する効果(B-371)、脂肪細胞が減少する効果(B-372)、脂肪細胞が減少する効果(B-373)、脂肪細胞が減少する効果(B-374)、脂肪細胞が減少する効果(B-375)、脂肪細胞が減少する効果(B-376)、脂肪細胞が減少する効果(B-377)、脂肪細胞が減少する効果(B-378)、脂肪細胞が減少する効果(B-379)、脂肪細胞が減少する効果(B-380)、脂肪細胞が減少する効果(B-381)、脂肪細胞が減少する効果(B-382)、脂肪細胞が減少する効果(B-383)、脂肪細胞が減少する効果(B-384)、脂肪細胞が減少する効果(B-385)、脂肪細胞が減少する効果(B-386)、脂肪細胞が減少する効果(B-387)、脂肪細胞が減少する効果(B-388)、脂肪細胞が減少する効果(B-389)、脂肪細胞が減少する効果(B-390)、脂肪細胞が減少する効果(B-391)、脂肪細胞が減少する効果(B-392)、脂肪細胞が減少する効果(B-393)、脂肪細胞が減少する効果(B-394)、脂肪細胞が減少する効果(B-395)、脂肪細胞が減少する効果(B-396)、脂肪細胞が減少する効果(B-397)、脂肪細胞が減少する効果(B-398)、脂肪細胞が減少する効果(B-399)、脂肪細胞が減少する効果(B-400)、脂肪細胞が減少する効果(B-401)、脂肪細胞が減少する効果(B-402)、脂肪細胞が減少する効果(B-403)、脂肪細胞が減少する効果(B-404)、脂肪細胞が減少する効果(B-405)、脂肪細胞が減少する効果(B-406)、脂肪細胞が減少する効果(B-407)、脂肪細胞が減少する効果(B-408)、脂肪細胞が減少する効果(B-409)、脂肪細胞が減少する効果(B-410)、脂肪細胞が減少する効果(B-411)、脂肪細胞が減少する効果(B-412)、脂肪細胞が減少する効果(B-413)、脂肪細胞が減少する効果(B-414)、脂肪細胞が減少する効果(B-415)、脂肪細胞が減少する効果(B-416)、脂肪細胞が減少する効果(B-417)、脂肪細胞が減少する効果(B-418)、脂肪細胞が減少する効果(B-419)、脂肪細胞が減少する効果(B-420)、脂肪細胞が減少する効果(B-421)、脂肪細胞が減少する効果(B-422)、脂肪細胞が減少する効果(B-423)、脂肪細胞が減少する効果(B-424)、脂肪細胞が減少する効果(B-425)、脂肪細胞が減少する効果(B-426)、脂肪細胞が減少する効果(B-427)、脂肪細胞が減少する効果(B-428)、脂肪細胞が減少する効果(B-429)、脂肪細胞が減少する効果(B-430)、脂肪細胞が減少する効果(B-431)、脂肪細胞が減少する効果(B-432)、脂肪細胞が減少する効果(B-433)、脂肪細胞が減少する効果(B-434)、脂肪細胞が減少する効果(B-435)、脂肪細胞が減少する効果(B-436)、脂肪細胞が減少する効果(B-437)、脂肪細胞が減少する効果(B-438)、脂肪細胞が減少する効果(B-439)、脂肪細胞が減少する効果(B-440)、脂肪細胞が減少する効果(B-441)、脂肪細胞が減少する効果(B-442)、脂肪細胞が減少する効果(B-443)、脂肪細胞が減少する効果(B-444)、脂肪細胞が減少する効果(B-445)、脂肪細胞が減少する効果(B-446)、脂肪細胞が減少する効果(B-447)、脂肪細胞が減少する効果(B-448)、脂肪細胞が減少する効果(B-449)、脂肪細胞が減少する効果(B-450)、脂肪細胞が減少する効果(B-451)、脂肪細胞が減少する効果(B-452)、脂肪細胞が減少する効果(B-453)、脂肪細胞が減少する効果(B-454)、脂肪細胞が減少する効果(B-455)、脂肪細胞が減少する効果(B-456)、脂肪細胞が減少する効果(B-457)、脂肪細胞が減少する効果(B-458)、脂肪細胞が減少する効果(B-459)、脂肪細胞が減少する効果(B-460)、脂肪細胞が減少する効果(B-461)、脂肪細胞が減少する効果(B-462)、脂肪細胞が減少する効果(B-463)、脂肪細胞が減少する効果(B-464)、脂肪細胞が減少する効果(B-465)、脂肪細胞が減少する効果(B-466)、脂肪細胞が減少する効果(B-467)、脂肪細胞が減少する効果(B-468)、脂肪細胞が減少する効果(B-469)、脂肪細胞が減少する効果(B-470)、脂肪細胞が減少する効果(B-471)、脂肪細胞が減少する効果(B-472)、脂肪細胞が減少する効果(B-473)、脂肪細胞が減少する効果(B-474)、脂肪細胞が減少する効