

取扱説明書

ニュートリブレットプロ 品番：NB-201

このたびはニュートリブレットプロをお買い上げいただきありがとうございます。
ます。

ご使用前に、この取扱説明書を最後までお読みの上、正しい使い方
で末永くご愛用ください。お読みになった後は大切に保管し、わか
なれないことや不具合が生じた時にお読みください。



もくじ

安全上のご注意	1
各部の名称	4
使い方	5
お手入れ方法	9
レシピ	11
困ったなと思ったら	12
仕様	13
アフターサービス	14
保証書	裏表紙

保証書付

- この製品は家庭用です。
- 日本国内専用です。

ver.1.0

安全上のご注意

必ずお読みください

ここに記した注意事項は、製品を正しく安全にお使いいただき危害や損害を未然に防ぐためのものです。ここでは注意事項を「警告」と「注意」に区分して安全にご使用いただくために必ずお守りいただくことを記載しています。

 記号は<禁止> (しないでください) を表示します  記号は<強制> (必ずしてください) を表示します



警告 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容



分解禁止

改造、分解、修理は絶対にしないでください。火災・感電・けがの原因となります。修理はお買い上げの販売店又はお客様ご相談センターにご相談ください。



禁止

異常（・変形している・異常に熱くなる・煙が出る・異音がする・異臭がする等）があるとき、又は落下等により破損した時は電源プラグを抜いて本機の使用をおやめください。そのまま使用を続けると火災や感電の原因となります。



厳守

交流 100V コンセントを単独で使用してください。
差込口を複数にしたコンセントでも単独でご使用ください。
また、延長コード・テーブルタップ・ソケットなどは使用しないでください。
火災や感電や故障の原因となります。

電源プラグ・電源コードは正しく取り扱ってください。

■ 次のように電源プラグ・電源コードが破損するようなことはおやめください。

・ねじる・引っ張る・無理に曲げる・束ねる

・加工する・重い物を載せる・挟み込む・電源コードを持って本体を持ち上げる

火災や感電の原因となります。

■ 電源プラグ・電源コードが傷んでいる時は使わないでください。

感電・ショート・発火の原因となります。

■ 電源プラグを根元まで確実に差し込んでください。

不完全な差し込みの場合、感電や発熱による火災の原因となります。



厳守

■ 濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。

感電の原因となります。

■ 電源プラグや電源コードを熱器具に近づけないでください。

火災・感電の原因となります。

■ 電源プラグを抜く時は、必ずプラグを持って抜いてください。

電源コードを引っ張ると、感電・ショートによる発火の原因となります。

■ 電源プラグのホコリ等を定期的に乾いた布で取り除いてお使いください。

汚れたまま使用すると絶縁不良が起これ火災の原因となります。

※お手入れの際は、安全のため電源プラグを差し込み口から抜いてください。

■ 使い終わったら電源プラグを抜いてください。

感電や漏電火災の原因となります。



禁止

表示された電源電圧以外では使わないでください。また、コンセント・配線器具の定格を超える使いかたはしないでください。発熱による火災の原因となります。
※船舶や自動車の直流（DC）電源には接続しないでください。



禁止

隙間などから金属物などの異物を入れないでください。機器内部のショートや発熱により火災や感電の原因となります。



禁止

コンセントの差し込みがゆるいときは使わないでください。感電や発火の原因となります。



禁止

本体を水につけたり、水をかけたりしないでください。機器内部のショートや発熱により火災や感電の原因となります。

使用に関するご注意

■正しく組み立てた状態で使用してください。

ブレードや回転部を露出したままで作動しないでください。ブレードを露出したままで、電源プラグを差し込んだ場合、内部スイッチに触れるとブレードが回転します。けが・故障の原因となります。

■運転時間は 1 分以内（短時間使用でも合計 1 分以内）にしてください。

連続モードでご使用になる場合でも、運転時間は 1 分以内にしてください。1 分を超えて運転すると、モーターやブレードの回転部が過熱し、故障の原因となります。（次の使用までに十分な冷却時間をとってください。）また、水分の少ない食材は運転時間を 10 秒以内にし、中の様子を確認しながらご使用ください。

■ブレードが回転しているときに、カップを外さないでください。

けがの原因となります。



厳守

■使用後は、ブレードの刃こぼれがないか確認してください。ブレードが損傷したときは、調理したものを食べないでください。

けがの原因となります。

■割れたり、ヒビが入ったりするなどカップが損傷した場合は、使用しないでください。

使用中に割れて、けが・故障の原因となります。

■食品以外の物を入れないでください。

けがの原因となります。

■ブレードは鋭利ですので直接手を触れないでください。

けがの原因となります。

■小さなお子様には使わせないでください。思わぬ事故やけがの原因となります。

■純正品以外の部品を組み合わせて使用しないでください。故障の原因となります。



厳守

お手入れに関するご注意

■お手入れをする際は、電源プラグを抜いてください。感電やけがの原因となります。

■お手入れをする際は、ブレードの取り扱いにご注意ください。けがの原因となります。

安全上のご注意（つづき）



注意 人が損害を負う可能性及び物質的損害の発生が想定される内容

設置時・設置場所のご注意



厳守

- 不安定な場所に置かないでください。落下や転倒の恐れがあります。
- 高温になる場所（日光の当たる場所・熱器具の近くなど）に置いたり、そのような場所で使わないでください。変形・変色や火災の原因となります。
- 油煙や湯気の当たる所、湿気やホコリの多い所には置かないでください。油・水分・ホコリがついた部分を電気が伝わり、火災や感電の原因となります。
- 小さなお子様の手の届かない場所に設置及び保管してください。

移動時のご注意



厳守

- 運転中は移動しないでください。中身がこぼれて故障などの原因となります。
- 移動をする際は、電源コードをコンセントから抜いてください。

使用に関するご注意



厳守

- 空運転は絶対にしないでください。
破損・故障の原因となります。
- 本体背面の通気口をふさがないでください。
故障の原因となります。
- ブレードは鋭利なため、直接手を触れないでください。
けがの原因となります。
- 加熱した食材を調理する場合は、熱い状態では入れないでください。
加熱後、十分に冷めてから（60℃以下になるまで待つてから）カップに入れてください。
熱いまま入ると、カップが外れ、やけどや破損の原因となります。
- ドライアイス・炭酸飲料は入れないでください。
カップが破損し、けがの原因となります。
- カップの「MAX」の線以上に材料を入れないでください。
- 食材がかたより、ブレードでかくはんされていない状態が続く場合は使用を中止し、食材が均等にブレードにあたるように動かしてください。
かたよったまま使用すると、空転状態となり、ブレード回転部の破損の原因となります。

各部の名称

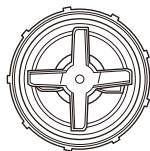
ニュートリブレットプロ本体および付属品の名称と機能について説明します。ご購入後は、はじめに付属品が揃っているかを確認してください。

■本体

ブレードを装着したトルカップ、レギュラーカップを上部にセットします。



■付属品



ブレード / 1 個

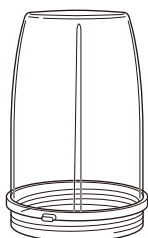
材質 / ポリプロピレン	耐熱温度 / 約 120℃
ステンレス	耐冷温度 / 約 -20℃



リング / 2 個

カップから直接飲む際に、カップに取り付けて使用します。

材質 / ABS 樹脂	耐熱温度 / 約 90℃
	耐冷温度 / 約 -20℃



トルカップ / 1 個

材質 / PCTG	耐熱温度 / 約 120℃
容量 / 約 700 ml	耐冷温度 / 約 -20℃



レギュラーカップ / 1 個

材質 / PCTG	耐熱温度 / 約 120℃
容量 / 約 550 ml	耐冷温度 / 約 -20℃

本書

取扱説明書 & レシピ / 1 冊

本書になります。

使い方

初めてお使いになる前に

- ・ブレードの回転部分に使用されている余分な油を取り除くため、水で薄めた中性洗剤をカップに入れてブレードを取り付けたあと、本体に正しくセットし（P.6 参照）10秒ほど回転させて、その後本体から取り外し水でよくすすいでください。なお、この油は人体に影響はありません。
- ・本体を除く全ての付属品は、水で薄めた中性洗剤で洗浄したあと、水でよくすすぎ、よく乾燥させてください。

Point

ニュートリブレットプロは、水などの液体と一緒にジュースやスムージー、ピューレ状にするようなかくはん作業に適していますが、フードプロセッサー、フードカッター、ドライミルの機能はありません。

本機で単品として調理できない材料

かたい	粘り気が強い	水分が少ない	その他
<ul style="list-style-type: none">・乾燥大豆・乾燥した穀類（炊飯前の米・小麦など）・乾物類（干しえび・じゃこ・水戻ししていない昆布など）	<ul style="list-style-type: none">・とろろ芋など	<ul style="list-style-type: none">・ゆでたじゃがいもなど	<ul style="list-style-type: none">・肉・魚類

① 食材を準備して、カップに入れる



電源プラグがコンセントから外れていることをご確認ください。

火を通した食材の場合は、60℃以下まで十分に冷まします。

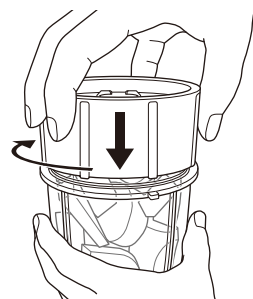
Point

- ・ジュースやスムージーにするには、水分の多い食材がおすすめです。
- ・バナナなど水分が少ない食材を使用する場合は、水分が少ない食材を先に、水分が多い食材を後に入れ、水 50ml 程度を加えてください。
- ・氷は 3cm 角を超える場合、通常より粉碎に時間がかかります。
- ・冷凍フルーツは半解凍してから使用すると効率的です。

② カップにブレードを取り付ける

食材を入れたら、ブレードを時計回りに回して取り付けます。
中身が漏れないように、必ず止まるまでしっかりと締めてください。

カップにリングが取り付けられている場合は、リングを取り外してからブレードを取り付けてください。



厳守

ブレード取り付けの際は、必ず止まるまで締める。



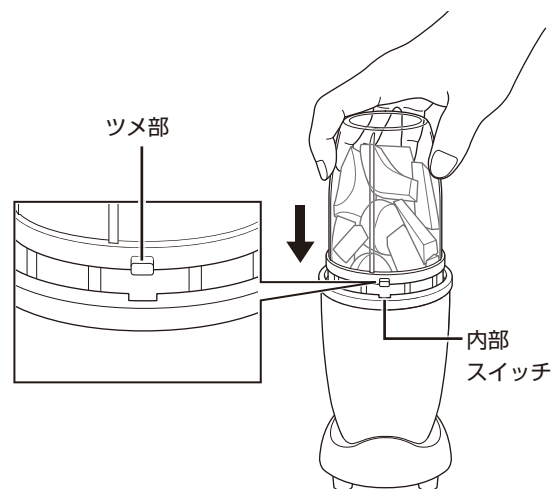
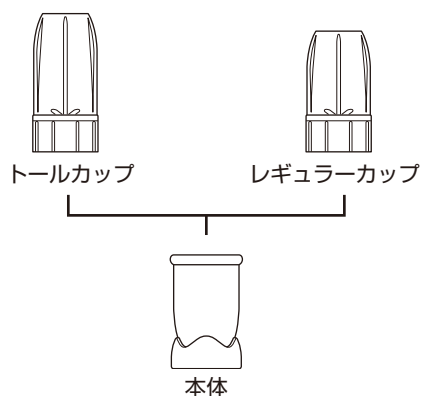
注意

- ・食材はカップの「MAX」の線以上は入れない。
- ・ブレードの取り付けや取り外しの際は、プラスチック部分を持ち、刃には触れない。
(※けがの原因となります。)
- ・水分の少ない食材を使用する場合は 50ml 以上の液体が入っている状態で運転する。
(※水分が少なすぎると故障の原因となります。)

③ カップを本体にセットする

(本体を安定した台の上に乗せて作業してください。)

カップを逆さまにし、カップのツメ部と本体の内部スイッチ(各3ヶ所あります)が合うように、本体の上に置きます。



④ 電源プラグをコンセントに差し込む



警告

- ・手順①～③が完了するまで電源プラグは差し込まない。
(※けがの原因となります。)
- ・電源プラグをコンセントに差し込んだ状態で、ブレードを取付け済みのカップ以外のもの(例:直接手で触れる、他の道具など)、本体の内部スイッチに触れたり、動作させない。

使い方（つづき）

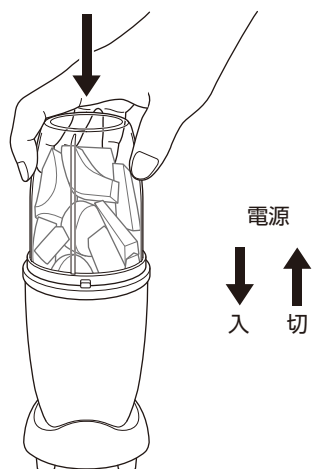
⑤ 電源を入れる

手動モード

連続使用 1 分以内

カップを本体に垂直に押し付けている間、電源が入り、モーターが作動します。

△まっすぐに押ししてください。

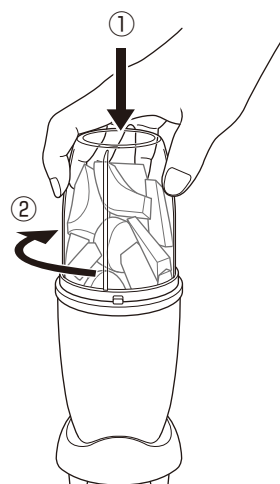


連続モード

連続使用 1 分以内

カップを本体に垂直に押し付けたまま、ゆっくりと時計回りに止まるまでしっかり回して固定します。

手で押し続けなくても連続で作動できます。



●動作を止めるときは

カップを押し付ける力をゆるめます。

●解除するときは

カップを反時計回りに回して、固定を解除してカップを押し付ける力をゆるめます。



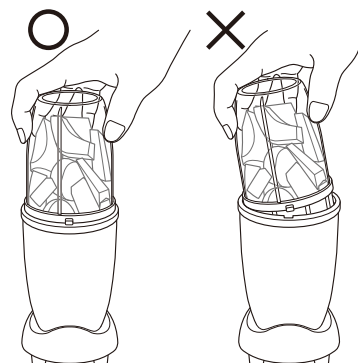
警告

- ・連続して 1 分以上運転させない。
（※モーターやブレードの回転部が過熱し、故障の原因となります。）
- ・次の使用までに十分な冷却時間をとる（※運転時間以上の冷却時間）
- ・水分の少ない食材は運転時間を 10 秒以内 にし、中の様子を確認しながら使う。



注意

- ・カップを斜めに押し付けない。
- ・ブレード回転中にカップを取り外さない。
（※接続部が磨耗し、故障の原因となります。）
- ・食材がカップ内でかたより、ブレードでかくはんされていない状態が続く場合は、使用を中断してカップを本体から外し、食材が均等にブレードにあたるようにカップをゆすって食材を動かす。



こんなときは…

☒全体がきれいに混ざらない：

使用を中断してカップを本体から外し、両手で上下左右などに振ってください。食材がまんべんなくブレードにあたるようになります。

☒カップの上部に食材がくっついた：

使用を中断してカップを本体から外し、ブレード側を下にしてタオルの上で軽くたたき、食材を落としてください。

☒ブレードが止まった：

P.12「困ったなと思ったら」をご覧ください。

⑥ カップを取り外す

カップをそのまま垂直に引き上げます。

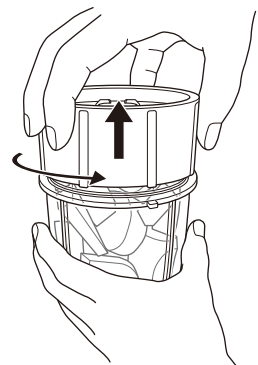
⑦ ブレードを外す

ブレード部が上になるようにカップを持ち、反時計回りに回して外します。

※必ずブレード部を上にして行ってください。

■作ったジュースやスムージーをすぐ飲みたいときは

ブレードを外してリングを取り付ければ、作ったドリンクをそのまま飲むことができます。



⑧ 電源プラグをコンセントから抜く



注意

- ・ブレード底面と本体との接続部が磨耗した場合は、新しいブレードを購入し、交換する。
(※磨耗した状態で使用すると、故障の原因となります。)
- ・使用後は、すぐにカップからブレードを外す。
(※中の物が漏れたり、カップが外れる恐れがあります。)
- ・各カップは電子レンジでは使用しない。

お手入れ方法



- ・お手入れを開始する前に、電源プラグがコンセントから抜けていることを必ず確認する。
- ・ブレードに手が触れないよう、十分に注意する。
- ・本体は、水に浸したり、食器洗浄機に入れたりしない。
(※モーターに水が入ると、誤作動したり、故障・感電の原因となります。)
- ・電源コードが損傷していないかを定期的に点検する。

■付属品のお手入れ

カップ、ブレードなどの付属品は、軽く水ですすいで、カップの半分まで水を入れ、ブレードを取り付けて、手動モードで水洗いすることができます。洗ったあとは十分にすすいで、よく乾かしてください。念入りに洗いたい場合は、中性洗剤などを使ってください。

ブレードを洗ったあと、ゴムパッキンがしっかりついているかを確認してください。食器洗浄機の熱で、ゆるくなる場合があります。

P.10「ゴムパッキンの確認」をご覧ください。



- ・食器洗浄機をご使用の際は、P.4「各部の名称」の耐熱温度と、食器洗浄機の取扱説明書をよくお読みください。
- ・シンナー・ベンジン・アルコール・金属たわし・研磨剤の入ったスポンジ・先の尖ったものなどを使わないでください。(※カップに傷がつく恐れがあります。)

■本体のお手入れ

[カップの中の液体が漏れて本体や内部スイッチに入ってしまったとき]

- ① 電源プラグをコンセントから抜く
- ② 水で湿らせた布を使い、本体の中と外を拭く

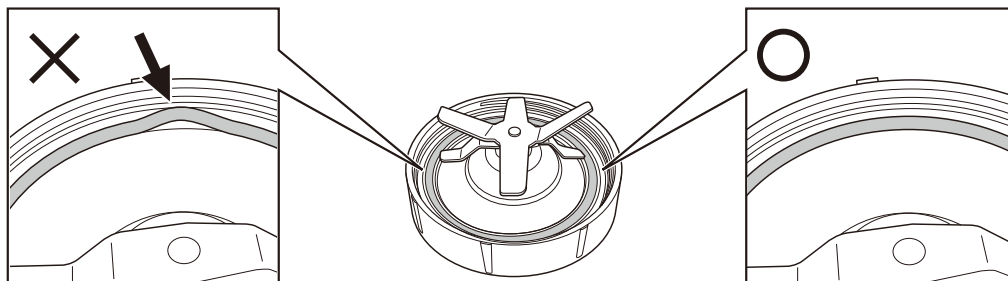


[カップから手を放してもモーターが回転し続けるとき]

- ① 電源プラグをコンセントから抜く
- ② 水で湿らせた布を使い、内部スイッチ周りの汚れをふき取る
- ③ 内部スイッチが自由に動くようになるまで、内部スイッチを上下に動かす

■ゴムパッキンの確認

ゴムパッキンがブレード周りの溝に正しく取り付けられているか、定期的にご確認ください。正しく取り付けられていないと、液漏れやゴムパッキンの破損の原因となります。溝に奥までしっかりはまっているか、必ずご確認の上、ご使用ください。



<上面拡大図>
ゴムパッキンが溝から浮いている場合は、指で押しはめ直してください。

<上面拡大図>
ゴムパッキンが奥までしっかりはまっているか、ご使用前にご確認ください。

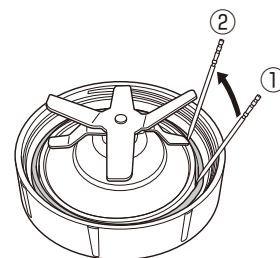
ゴムパッキンについて

ゴムパッキンは消耗品です。ブレードをしっかり締めているのに液漏れする場合は、ゴムパッキンの劣化が考えられますので、新しいゴムパッキンを購入、交換してください。ご購入の際は、裏表紙のお客様ご相談センターまでご連絡ください。

■ゴムパッキンの外し方

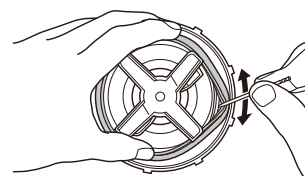
- ① ゴムパッキン内側の隙間につまようじ（先の尖ったもの）を差し込む
- ② つまようじを下に押しつけながら縁に沿ってスライドさせる

ゴムパッキンが浮いてくるので、取り外してください。



■ゴムパッキンの取り付け方

- ① ゴムパッキンをブレードの周りの溝に入れて上下を指で押さえる
- ② つまようじ（先の尖ったもの）を浮いているゴムパッキン内側に入れて、ゴムパッキンを引っ張りながら、押さえている指をすべらせて溝に押し込む



ゴムパッキンの取り付け、取り外しの際は、ブレードの刃に触れないようにする。
（※けがの原因となります。）

美肌

にんじんと りんごのスムージー



にんじん…………… 1/2 本 (40g)	エネルギー	135kcal
りんご…………… 1/2 個 (130g)	たんぱく質	0.5g
オリーブオイル	脂質	4.8g
…………… 小さじ 1 (5ml)	炭水化物	24.8g
水…………… 50ml	食物繊維	3.6g

にんじんに多く含まれているビタミン A は、お肌にハリを与え、シワを予防する働きがあります。ビタミン A は脂溶性ビタミンのため、油と一緒に摂ることで吸収率がアップします。りんごを入れることで飲みやすくなり、さらにコラーゲンの合成を助けるビタミン C もチャージすることができます。

便秘改善 ダイエット

アボカドと バナナのスムージー



アボカド…………… 1/2 個 (45g)	エネルギー	231kcal
ヨーグルト…………… 45g	たんぱく質	5.9g
オリゴ糖…………… 小さじ 1	脂質	9.7g
バナナ…………… 1 本 (90g)	炭水化物	34.2g
レモン汁…………… 小さじ 1 (5g)	食物繊維	3.5g

アボカドとバナナはなんといっても食物繊維が豊富！食物繊維は食後の血糖値の上昇を抑えたり、コレステロールの吸収を抑える働きがあります。また、腸のぜん動運動を促す作用もあるので便秘の解消やダイエットの頼れる存在です。スプーンですくってスイーツ感覚でお召し上がりください。

むくみ 改善

きゅうりと グレープフルーツのスムージー



きゅうり…………… 1/2 本 (50g)	エネルギー	182kcal
グレープフルーツ	たんぱく質	1.7g
…………… 1/2 個 (90g)	脂質	0.2g
黄パプリカ…………… 1/2 個 (30g)	炭水化物	48.1g
はちみつ…………… 大さじ 2 (44g)	食物繊維	1.5g
	カリウム	310mg

きゅうりは、汗や尿としてナトリウムを排出する働きのあるカリウムが豊富に含まれています。グレープフルーツのすっきりとした風味と、シャキシャキとしたパプリカの食感が相まった、さっぱりと美味しい“むくみ対策スムージー”です。

ダイエット

りんごと きゅうりのスムージー



りんご…………… 1/2 個 (130g)	エネルギー	114kcal
セロリ…………… 40g	たんぱく質	1.4g
きゅうり…………… 1 本 (100g)	脂質	0.5g
オリゴ糖…………… 小さじ 1	炭水化物	29.3g
	食物繊維	4.2g

低カロリーでさっぱりした飲み心地のスムージーです。ダイエット中に甘いものが欲しくなったときは、りんごのように自然の甘みを摂ることで心と体に栄養を与えましょう。使用した食材はどれも水分含有量が多いため満腹感があり、食べ過ぎを予防できます。

困ったなと思ったら

症状	原因	処置方法
① 内部スイッチを押してもブレードが作動しない。	<ul style="list-style-type: none"> ・ブレードに食材が詰まっている。 ・食材をいれすぎている。 ・食材が大きすぎる。 ・食材が硬すぎる。 	<ul style="list-style-type: none"> ・電源プラグをコンセントから抜き、カップを本体から取り外します。ブレードを上にしてカップを持ち反時計回りに回し外します。 ・詰まった食材を取り除き、正しく組み立てなおしてください。(P.5～8「使い方」をご覧ください。)ブレードに障害物があるまま作動させると、モーターやブレードが破損する恐れがあります。 ・食材を小さくする、量を減らす、やわらかくする、などの処置をしてください。
② モーターの音がうるさくなった。振動がひどい。	<ul style="list-style-type: none"> ・食材がかたよっている。 	<ul style="list-style-type: none"> ・食材を小さくする、量を減らす、やわらかくする、運転時間を短くするなどの処置をしてください。
③ カップを外したあともモーターが回転し続ける。	<ul style="list-style-type: none"> ・内部スイッチ部が汚れている。 	<ul style="list-style-type: none"> ・電源プラグをコンセントから抜き、湿らせた布を使って内部スイッチの周りについた汚れを拭き取ってください。(P.9 参照)
④ 最初に使用すると油が出てきた。	<ul style="list-style-type: none"> ・潤滑油がブレードの回転により飛び散った。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ブレードの軸に少量の油が潤滑油として使用されています。最初は、余分な油がブレードの回転により飛び散ることがあります。口にしても問題ありませんが、洗剤でよく洗ってからご使用ください。(P.5 参照)
⑤ 使用中に作動が止まる。	<ul style="list-style-type: none"> ・食材を入れすぎている。 ・食材が大きすぎる。 ・粘り気のある食材など、モーターへの負担が大きい食材を入れた。 	<ul style="list-style-type: none"> ・モーターに強い負荷が加わると保護装置が働き、運転が止まることありますが故障ではありません。(その際はうっすらと煙が出ることがあります) ・モーターの保護装置が作動した場合、①の処置方法により食材を取り除き、30分程度放置したあと、再び電源を入れてください。 ・食材を小さくする、量を減らす、やわらかくするなどの処置をしてください。

困ったなと思ったら（つづき）

症状	原因	処置方法
⑥ 液体が漏れてきた。	<ul style="list-style-type: none"> ・ ゴムパッキンが外れている。 ・ ゴムパッキンが磨耗している。 ・ 温かいものを入れて、長時間放置した。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ ゴムパッキンを正しくセットしてください。(P.10 参照) ・ 新しいゴムパッキンを購入、交換してください。ご購入の際は、裏表紙のお客様ご相談センターにお問い合わせください。 ・ 圧力（内圧上昇）により、ブレード軸部から漏れる場合があります。使用後はただちにブレードを外してください。
⑦ ブレードの回転刃が変形・破損した。	<ul style="list-style-type: none"> ・ 食材が硬すぎる。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 新しいブレードを購入、交換してください。ご購入の際は、裏表紙のお客様ご相談センターにお問い合わせください。
⑧ においがする。	<ul style="list-style-type: none"> ・ 使用初期 	<ul style="list-style-type: none"> ・ においや煙のようなものを感じることがありますが、モーターのグリスが発熱により蒸発したためで故障ではありません。

仕様

品名	ニュートリブレット プロ	
品番	NB-201	
電源	AC100V (50/60Hz)	
消費電力	900W	
回転数(分)	約 22000 回転	
定格時間	1分	
容量 (MAX 線まで)	トールカップ：約 700ml レギュラーカップ：約 550ml	
コード長	約 1.3m	
寸法	本体のみ	約Φ137 × 200mm
	全体	トールカップ（取付時）：約Φ137 × 370mm レギュラーカップ（取付時）：約Φ137 × 343mm
重量	本体：約 1.7kg、トールカップ：約 185g、レギュラーカップ：約 155g	
材質	カップ：PCTG 樹脂 本体：ABS 樹脂 カッター：ステンレス ゴムパッキン：シリコン	

アフターサービス

保証書

■ お買い上げ日・お客様・販売店欄に記入のない場合は、無効となりますので必ずご確認ください。

1. この取扱説明書には商品の保証書が付いています。お買い上げの販売店で「お買い上げ日・販売店」などの記入および記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。
2. 保証期間はお買い上げ日より1年間です。万一故障したときは、内部機構を触らずにお買い上げの販売店、またはお客様ご相談センターにご相談ください。保証書の記載内容により修理いたします。詳しくは保証規定をご覧ください。
3. 保証期間経過後の修理につきましても、お買い上げの販売店、またはお客様ご相談センターにご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
4. ご使用中に不審な点やふだんと変わった状態になりましたら、お買い上げの販売店、またはお客様ご相談センターにご相談ください。
5. この商品の補修用性能部品（商品の機能を維持するために必要な部品）の最低保有期間は、製造打ち切り後6年間です。
6. 本製品は日本国内用に設計されています。外国では電源電圧が異なるため使用できません。また、アフターサービスも受けることはできません。

This appliance is designed for domestic in Japan only.
Do not use this appliance in foreign countries where the voltage is different from that of Japan.
Not servicing is available outside of Japan.
7. アフターサービスについてご不明の点、その他当社製品についてのご相談やお問い合わせはお買い上げの販売店、またはお客様ご相談センターまでご相談ください。
8. 本品の性能などについてのお問い合わせの際は、品名・品番を同時にお知らせください。

保証規定

1. 保証期間中に取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容に基づき、お買い上げの販売店が無償修理いたします。お買い上げ日から、保証期間内に故障した場合は、お買い上げ販売店に修理をご依頼の上、本書をご提示ください。
2. 保証期間中の修理などアフターサービスについてご不明な場合は、お買い上げ販売店、またはお客様ご相談センターへご相談ください。
3. 保証期間内であっても、次のような場合には有償修理となります。
 - イ. 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。
 - ロ. お買い上げ後の落下や引越し輸送などによる故障または損傷。
 - ハ. 火災・地震・水害・落雷その他天災地変ならびに公害や電圧異常その他外部要因による故障または損傷。
 - ニ. 業務用としての使用や車両・船舶への搭載など、一般家庭用以外に使用された場合の故障または損傷。
 - ホ. 本書の提示がない場合。
 - ヘ. 本書に、お買い上げの年月日やお客様名や販売店名の記入がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
4. ご転売の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
5. ご贈答品などで本書に記載してあるお買い上げ販売店に修理をご依頼されることができない場合は、お客様ご相談センターにご相談ください。
6. 本書は日本国内においてのみ有効です。

※この保証書は本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店、またはお客様ご相談センターまでご相談ください。

保証書

持込修理


品番	NB-201		
お買い上げ日	年 月 日	保証期間	お買い上げ日から 1 年間
お客様	ご住所 〒 電話番号 () -		
	お名前 様		
販売店			

本書はお買い上げ日から上記の期間中に故障が発生した場合、アフターサービスに記載の保証規定に基づいて無料修理を行うことをお約束するものです。

個人情報の取扱いについて

お客様にご記入いただきました個人情報につきましては、修理などの本製品に関わる業務においてのみ利用させていただきます。

- ・修理や故障の際は、お買い上げの販売店にご相談ください。修理は持込修理とさせていただきます。遠方の方はご相談ください。
- ・操作方法や組立方法やその他お問合せは、お買い上げの販売店、またはお客様ご相談センターにご相談ください。
- ・消耗品は保証期間内であっても有償となります。詳しくはお客様ご相談センターにご相談ください。

 愛情点検	長年ご愛用のニュートリブレットプロ点検を	
	<p>こんな症状はありませんか</p> <ul style="list-style-type: none">・電源プラグやコードが異常に熱い・本体に変形がある、または異常に熱くなる・コードに傷がある、または通電したりしなかったりする・使用中に異常な音がする・本体や部品にひび割れがある	<p>ご使用中止</p> <p>電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いてください。お買い上げの販売店、またはお客様ご相談センターに点検をご相談ください。</p>

地球の環境保護のため、廃棄するときはそのまま放置せず、各自治体の取り決めに従ってください。

発売元 株式会社 ツインズ
〒273-0853
千葉県船橋市金杉7-1-9ツインヒルズ西館3F
TEL:047-449-8380 FAX:047-449-8381
URL <http://www.twins-corp.com/>

お客様ご相談センター
フリーダイヤル
0120-980-997
受付時間：10:00～12:00
13:00～16:00
月～金曜日
(土日・祝日・年末年始・夏季休業を除く)