

KJ-012 デジタルクッキングスケール

家庭用



ワンちゃん・ネコちゃんの健康維持のための

カロリー チェック スケール



1日の必要カロリーと 1食分のカロリー がひと目でわかる

取扱説明書 保証書付



本書に記載されているイラストはイメージ図です。

DC3V 単4形乾電池2本使用(別売)。 ※アルカリ乾電池、マンガン乾電池どちらでもご使用になれます。

お願い

誤った使い方をしますと、重大な事故につながる恐れがあります。この取扱説明書をよくお 読みいただき、正しく安全にご使用ください。また、必要な時にはすぐに取り出せるよう、身 近に大切に保管してください。

もくじ 1+1 " > 1-1

本品の機能 で使用の流れ 安全上のご注意 各部の名称	3 4 6
電池の入れ方·交換の仕方 使用地域を設定する ◆フード・おやつを設定する…	7 8
フード・ あ ヤラを設定する フードを設定する おやつを設定する	9 10
通常のスケールとしてはかる 犬・猫のフードをはかる 犬・猫のおやつをはかる 1日の記録をリセットする	11 12 13 14
Q&A 犬・猫の体型を確認してみよう! 犬のBCS(ボディコンディションスコア)と体型 猫のBCS(ボディコンディションスコア)と体型 フード・おやつメモ 計量精度・仕様・保証書	15 16 17 18 19 20

E CONTE

ペットの健康のためには、やせすぎ・太りすぎはよくありません。

健康維持のために1日に必要な適正カロリー量(DER)を知ることはとても大切です。

カロリーチェックスケールは、犬・猫の体重と係数、与えているフード・おやつのカロリーを入力することで

簡単に1日の適切な食事量を知ることができます。

※DER:Daily Energy Requirementの略

犬・猫のDERの計算方法

本品は、環境省自然環境局総務課動物愛護管理室発行の 「飼い主のためのペットフード・ガイドライン〜犬・猫の健康を守るために〜」 でも用いられている計算式を採用しています。 ※ライフステージにおける係数は 本体裏側のシールでいつでもご確認いただけます。

★ 犬のDERの計算方法:体重(kg)のO.75乗×ライフステージ(成長段階)における係数

系数

成長中期	2~12ヶ月	200
成犬期	1~7歳	132
シニア期	7歳~	118



猫のDERの計算方法:体重(kg)×ライフステージ(成長段階)における係数

係数

成長中期	3~5ヶ月	250
	5~8ヶ月	130
	8~10ヶ月	100
	10ヶ月~12ヶ月	80
成猫期	1~7歳	70
シニア期	7歳~	63



- ●入力する係数によってDERの数値が大きく変動します。犬・猫の成長に合せて、こまめに設定を 更新してください。特に成長中期の猫は係数の変化が多いためご注意ください。
- ●本品で表示されているカロリー(kcal)ならびに、"あと○○g"は計算値です。
- ●DERは統計と計算から導きだされた推定値ですので目安として使用してください。 個体差や活動量に応じて調整が必要な場合があります。
- ●小数点以下の数字は四捨五入されます。
- ●犬·猫の急激な食事制限や、過度な運動は行わないでください。
- ●妊娠中や通院中・治療中の犬・猫に使用する場合は、獣医師にご相談ください。

※本品は、犬・猫の体型を評価するための目安、BCS(ボディ コンディション スコア)の『BCS3 理想的』を 目指すことをサポートする為の商品です。必ずしも減量・増量を保証するものではありません。(BCS: 応育・P.16~18)



本品の機能

- ①通常のスケールとして計量する!
- ②犬・猫の1日に必要な適正カロリー量「DER」 を設定し計量する!

犬・猫の体重やフードのカロリー(kcal)等を1度登録しておけば、次回からは はかるだけで1食分のカロリーやDERまでの残量がひと目でわかります。 設定は、ペットのライフステージに合せて何度でも変更できます。

※本品で表示されているカロリーならびに、 DERまでの残量("あと〇〇q")は計算値です。



③犬・猫のおやつを登録すれば、 適正な量が自動でわかる!



フードのDERにおやつのカロリーが加算されます。 ※DERに対して20%のカロリー

「ダイエット」モード搭載

「ダイエット」モードを設定しておくと、フード・おやつを食べてもDERを超えない 量(g·kcal)が表示されるため、おやつを食べながらでも無理なくカロリーを抑えられます。

表示される値	フード(kcal)	おやつ(kcal)
「ダイエットモード」	DER	この値に対して
なし	100%の値 ◆	の20%の値
「ダイエットモード」	DER	この値に対して
あり	80%の値	の15%の値



区使用の流れ

◆ご使用前の準備

雷池の入れ方 \ (**愛 P.7**) 使用地域を 設定する

(摩 P.8)



- ◆フード・おやつを設定する
- ●フードを設定する (CT P 9)
- ●おやつを設定する (©音 P.10)



- ◆はかる
- ●通常のスケールとしてはかる (心室 P.]])
- ●犬・猫のフードをはかる

(©FP.12)



- ●犬・猫のおやつをはかる
- (©FP.13)
- ◆1日の記録をリセットする

(喧P.14)







使用前に取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 お読みになった後は、いつでも見られる所に大切に保管してください。

 \triangle

注意

この表示の欄は、「傷害を負うおそれまたは物的損害が 発生するおそれのある」内容です。



この表示を無視して誤った取り扱いをした場合は、人やペットが死亡 または重傷を負う可能性が想定される内容が記載されています。



この表示を無視して誤った取り扱いをした場合は、人やペットが損害を 負ったり、物的損害の発生が想定される内容が記載されています。

↑ 警告



発火したり、異常動作をしてケガをする恐れがありますので、 絶対に分解・修理・改造等しないでください。



ショート・感電の恐れがありますので、水にぬらしたり、ぬれた手でふれる ことや湿気の多い場所での使用や保管はしないでください。



電池の使い方を誤ると、電池が液モレ・発熱・破裂したり、ケガや故障の原因となるので、次のことを必ずお守りください。

●人やベットが電池や破片等を誤飲しないように注意してください。万一、誤飲した場合は各医師に相談してください。●電池の内容物が目や口に入ったり、皮フや衣服に付着した場合は、失明やケガ等の恐れがありますので、直ちに多量のきれいな水で洗い流し、各医師に相談してください。●電池は充電・分解・変形・はんだ付け・加熱・火に入れる等しないでください。●電池に充電池を使用しないでください。●電池を携帯・保管・廃棄する場合は、ショートする恐れがあるため、ネックレス等の金属製のものとふれないようにテーブ等で端子部を絶縁してください。●電池は、⊕ ○ を逆に入れないでください。また、新旧・銘柄・種類の異なる電池を混用しないでください。●電池は、児・子供・認知症の方・ベットのふれない所に保管してください。●電池を使用・交換する際は、使用する電池の注意事項をよく読んで正しくお使いください。●電池の仕様によってはサイズが合わない場合があります。その際は、使用しないでください。●電池の仕様・容量によっては作動時間が異なります。

↑ 注意

0

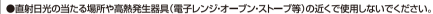


安全上のを注意(きき)

精度を保つために

取扱いについて この内容を守らないと正しい計量ができなくなります。また、本品が破損や故障する恐れがあります。

- ●長期間使用しない場合は、電池を外し保管してください。
- ●過度の衝撃や振動を与えないでください。
- ●温度変化の激しい場所での保管はさけてください。また、湿気の多い場所や水気のあるところに置かないでください。
- ●10℃以上の温度差がある場所に移動させた場合、2時間以上放置してから使用してください。
- ●高温・低温の計量物を直接計量皿にのせないでください。
- ●平らでスべらない場所で使用してください。カーペット等の表面がやわらかい場所や凹凸のある場所では使用しないでください。



- ●電磁波を発生する機器(IH 調理器、電子レンジ、携帯電話等)の近くで使用はしないでください。
- ●輸送する場合は、本品が入っていた箱を使用してください。
- ●公称電圧が1.2V以下の充電式電池は、本品の動作に必要な電圧が得られないため、誤動作や故障する恐れがあります。必ず指定の電池を使用してください。
- ●0g表示中に粉等をゆっくり少しずつのせると表示が変化しない場合があります。少し多めにのせて、後から減らしてください。また、本品にのせるスピードを速めにしてください。(目安:のせ始めてから1秒以内に最小表示以上のせる)
- ●フック穴を使用する際は、本品が揺れたり、落下しやすい不安定な所にはつりさげないでください。 ぶつかって故障したり、落下してケガをする恐れがあります。

お手入れ・保管方法

●使用後はいつも清潔に保ってください。汚れた場合は水洗いせず、 スポンジか柔らかい布等に家庭用の中性洗剤を含ませて汚れを落とし、 乾いた柔らかい布等でふいてください。



a

- ●熱湯・漂白剤・ベンジン・シンナー・アルコール等は使用しないでください。
- ●直射日光·高温多湿の場所をさけて保管してください。

案内

- ★愛犬·愛猫の性格·性質等をご理解のうえ、お選びください。
- ★商品の仕様は予告なく変更する場合があります。
- ★廃棄する場合は、各自治体の指示に従ってください。
- ★品質管理には万全を期しておりますが、お気づきの点が ありましたらお客様相談室までお問合せください。

販売者 株式会社 ペティオ

東京本社 〒105-0014 東京都港区芝1-10-11 コスモ金杉橋ビル4F

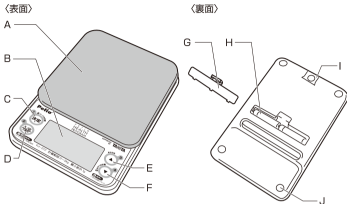
http://www.petio.com

輸入元 株式会社タニタ 原産国:中国(MADE IN CHINA) TO2



舎部の名称

各部の名称



DC3V 単4形乾電池2本使用(別売)。

※アルカリ乾電池、マンガン乾電池どちらでもご使用になれます。

Α	計量皿	F	▼ボタン
В	表示部	G	電池フタ
С	決定+ボタン	Н	電池ボックス
D	入/切/O表示ボタン		フック穴
Ε	▲ボタン	J	ゴム脚

材質

サイズ

奥行

≩高さ

本 体: ABS樹脂 本 体: 約幅130×高さ28×奥行196(mm)

ゴム脚:シリコーンゴム 計量皿:約幅127×奥行127(mm)

付属品

以下の付属品が同梱されているか、ご確認ください。

☑ 取扱説明書(本書)保証書付

不足しているものがありましたら、お客様相談室にご連絡ください。

- - -

●登録

フード・おやつ設定時に表示されます。

●残量

DERまでの残量が 表示されます。

表示部

●犬・猫

犬・猫の種別が 表示されます。

●ダイエット

「ダイエット」モードを 選択している場合に 表示されます。

●モード選択

はかるモード (フード/おやつ)が 表示されます。



●乾しカマ・ササミ巻き

あらかじめ登録されている おやつが表示されます。

●登録番号

登録したペットの番号が 表示されます。

●通常

通常のスケールとして 使用時に表示されます。

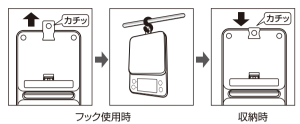
●計量値

計量物の重さ、 またはカロリーが 表示されます。

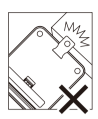


各部の名称 (553)

フック穴について









フック穴で本品をつり下げることができます。

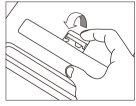


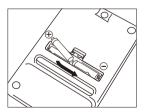
- ●吸盤式、両面テープ式、磁石式等、落下しやすいフックでつり下げないでください。
- ●本品が揺れる、または落下しやすい不安定な場所につり下げないでください。 本品が破損や故障する恐れがあります。

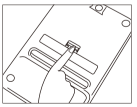
◇を使用前の準備

≈電池の入れ方。交換の仕方≈

電池の入れ方







※単4形乾電池2本使用(別売)



新しい電池と使用済みの電池、種類の違う電池を同時に使用しないでください。故障する恐れがあります。

電池交換の仕方

電池が消耗すると表示部に「[o]が表示されます。この場合には を押して電源を切った後、使用推奨期限内の新しい単4形乾電池と交換してください。(2本全て)

※使用済みの電池を廃棄する場合は各自治体の指示に従って ください。



◆空使用前の準備 ~使用地域を設定する~

使用地域を設定する・

高精度のスケールは、使用地域により重力の影響を受け、誤差を生じる場合があります。本品はご使用になる地域を設定することにより、この誤差を解消することができます。地域番号は下表を参照してください。※工場出荷時は「-n--]-」に設定されています。

例) [-n4-]に設定する場合



>



電源が入っていない状態で (編)を押しながら (編)を押し

続けます。(約2秒)

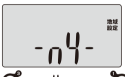


Petio マークが点滅し、 約3秒後に電源が切れます。



または でで「地域設定」を 選択し、 たっを押します。





○で「-∩Ч-」を選択し、**を**を押します。

地域番号	都道府県
-n -	北海道
-u5-	青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島
-u3-	茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、新潟、富山、石川、福井、山梨、長野岐阜、静岡、愛知、三重、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山、鳥取、島根、岡山広島、山口、徳島、香川、愛媛、高知
-64-	福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島
-65-	沖縄

お知らせ

・地域番号は(すで増えて(すで減ります。



◆フード・おやつを設定する ~フードを設定する~

フードを設定する

※約30秒の間にボタン操作がないと自動で電源がOFFになります。 ※100g当りのカロリー(kcal)は、お手持ちのフードのパッケージに記載されている数字を入力してください。

例)登録番号❷、5.0kgの2歳の猫、350kcal/100gのフード、「ダイエット」モードありで登録する場合



お知らせ

- ・体重、係数、フードのカロリーは で増えて で で減ります。体重は1回押すごとに0.1ずつ、長押しすると1.0ずつ数値が変化します。係数とカロリーの場合は1回押すごとに1ずつ、長押しすると10ずつ数値が変化します。
- ·「ダイエット」モードは **ぴ ぴ** で 『 ¥ { { (設定する) 』、『no (設定しない) 』を選択できます。
- ・設定を変更すると1日の記録がリセットされます。
- ・設定を間違えたとき、中止したいときは一度電源を切り、最初からやり直してください。

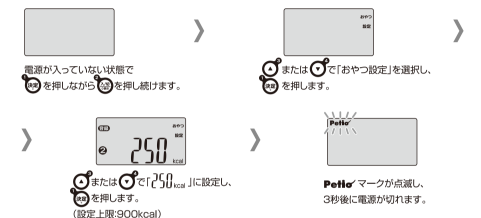


◆フード・おやっを設定する ~おやっを設定する~

おやつを設定する

※約30秒の間にボタン操作がないと自動で電源がOFFになります。 ※100g当りのカロリー(kcal)は、お手持ちのおやつのパッケージに記載されている数字を入力してください。

例)登録番号2に250kcal/100gのおやつを登録する場合







・おやつのカロリーは(ひで増えて(ひで減ります。1回押すごとに1ずつ、長押しすると5ずつ数値が変化します。



◇ほかる ~通常のスケールとしてほかる~

通常計量 ※電源を入れるときは計量皿の上に何ものせないでください。













電源が入っていない状態できを押します。

表示が「 $\{0,0,0,0\}$ 」から「 $\{0,0\}$ 」に変わったら計量物をのせます。

計量物をおろし、ためを押して電源を切ります。

追加計量(O表示機能)※電源を入れるときは計量皿の上に何ものせないでください。









電源が入っていない状態できを押します。

表示が「╏╏╏╏ 」から「∬g」に変わったら食器をのせます。











食器の重さが表示されたらい を押し、「 $\iint_{\mathbf{g}}$ 」が表示されたら計量物をのせます。

計量物をおろし、かかった。

お知らせ

・食器と計量物の重さの合計が計量範囲の上限2000gを超えると「 $\begin{bmatrix}0\\1\end{bmatrix}$ 」が表示されます。-1000g以下になると「- $\begin{bmatrix}0\\1\end{bmatrix}$ 」が表示されます。・表示が「 $\begin{bmatrix}0\\9\end{bmatrix}$ 」以外の時に を押すと「 $\begin{bmatrix}0\\9\end{bmatrix}$ 」が表示され、「 $\begin{bmatrix}0\\9\end{bmatrix}$ 」表示中に再度 を押すと電源が切れます。



≈犬の猫のフードをはかる≈

犬・猫のフードをはかる

※電源を入れるときは計量皿の上に何ものせないでください。

例)登録番号❶の犬のフードをはかる場合





電源が入っていない状態ではを押します。

※登録されている情報が表示されます。



 おまたはで、「登録●」を選択し、 _{決定}を押します。

(登録されている番号のみ点灯します。)

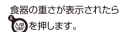




表示が「別別別」から「りょ」に変わったら 食器をのせます。









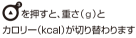
「¶_a」が表示されたらフードを食器に のせます。





た押すと、100gが1日の記録 として残り、DERまでの残量が表示 されます。





カロリー(kcal)が切り替わります。

お知らせ

・DERを超えたフードははかれません。

・DERを超えたフードのカロリーが9999kcalを超えると上段に「₩ kcal」と表示されます。







◇ほかる ~犬。猫のおやっをほかる~

犬・猫のおやつをはかる※電源を入れるときは計量皿の上に何ものせないでください。

例)登録番号●の犬のおやつをはかる場合



電源が入っていない状態ででを押します。

※登録されている情報が表示されます。



●または●で「登録●」を選択し、 ●を押します。

(登録されている番号のみ点灯します。)



表示が「 $\{\{g_{ij}\}_{i=1}^{N}\}_{i=1}^{N}$ 」から「 $\{g_{ij}\}_{i=1}^{N}\}_{i=1}^{N}$ 」に変わったら食器をのせます。



食器の重さが表示されたら を押します。



「乾しカマ」と「ササミ巻き」が登録されています。) (で音P.14)



「 \iint_g 」が表示されたらおやつを食器にのせます。

お知らせ

・適正量に到達したら表示でお知らせします。



・DERが49kcal以下で登録されている場合、 おやつモードはご使用になれません。



を押すと、60gが1日の記録として 残り、DERまでの残量が表示されます。





を押すと、重さ(g)とカロリー(kcal)が切り替わります。



◇ほかる~犬。猫のおやうをほかる~ゆきも

※本品には、すぐに使えるように『乾しカマ』 『ササミ巻き』 が別途事前に登録されています。

乾しカマ

100g当り **326kcal**

ササミ巻き

100g当り **323kcal**

※事前登録されている『乾しカマ』と『ササミ巻き』はそれぞれのシリーズの平均カロリーです。より正確なカロリーの算出を行いたい場合は、おやつのパッケージに書かれた100g当りのカロリー(kcal)を登録番号●~❸に登録して使用してください。

◆はかる ~1日の記録をUセットする~

1日の記録をリセットする

例)登録番号●の記録をリセットする場合



フード計量中に を約3秒間長押しします。





お知らせ

- ・1回のリセットで1頭分のフードとおやつがリセットされます。 どちらか一方だけをリセットすることはできません。
- ・複数登録している場合は、登録番号ごとにリセットしてください。
- ・おやつ計量中はリセットされません。





操作について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • •	
登録内容を初期化したい。	•	「フード・おやつ・地域」設定を初期状態(未登録状態)にすることはできません。 内容を変更したい場合は、新しく情報を上書きしてください。
1日の記録がリセットされない。	•	1度もDERをはかっていない場合はリセットされません。 また、おやつ計量中はリセットされませんのでフード計量中に行ってください。
食事1回分だけリセットしたい。		食事1回分だけのリセットはできません。1日の記録がすべてリセットされてしまいますのでご注意ください。
フードだけ、またはおやつだけリセットしたい。		どちらか一方だけをリセットすることはできませんのでご注意ください。
を押しても電源が切れない。	•	電源が切れるのは、Ogが表示されている場合のみです。 それ以外の場合はO表示機能となりますので、Og表示中にもう一度押してください。
実定 を押しても反映されない。	•	計量値がOg(Okcal)の時やマイナスの時、値が安定していない時は反映されません。 値が安定するまでお待ちください。
2_		電池は正しい向きで入っていますか? 電池を正しく入れ直してください。
を押しても何も表示しない。		電池が消耗していませんか? 新しい電池と交換してください。
		いずれでも解消しない場合は、当社お客様相談室にご連絡ください。
「 $\left\{ {}_{m{\Gamma}}m{\Gamma}_{m{\delta}} \right\}$ または「 $\left\{ {}_{m{\Gamma}}m{\Gamma}_{m{\delta}} \right\}$ が表示される。	•	過度の衝撃や落下等により、正しい計量ができない状態です。 修理が必要ですので、当社お客様相談室にご連絡ください。
「{_┌┌ [ੵ] 」が表示される。	•	ペットのフードが設定されていない状態です。フードを設定してください。
「{_r_}}」、「{_r_{l} 」または「{_r_{l} 」が表示される。	•	設定値が正しくありません。もう一度フード設定をやり直してください。
☆ ないで		

うちのコはやせすぎ? 太りすぎ?		BCS(ボディ コンディション スコア)という犬・猫の体型を評価するための目安があります。 P.16~P.18を参考にして確認してみましょう。
この商品を使ったらやせる?		フード設定・おやつ設定を確認してください。入力した数字や係数に間違いがあると誤った数値を表示してしまいます。
(「ダイエット」モードにしているのに太った!)		本品は必ずしも減量・増量を保証するものではありません。生活環境や個体差等によって 影響を受ける場合があります。適切な運動と組合せて様子を見ながら理想体型を目指しましょう。 治療のために減量・増量の必要がある場合は各医師に相談してください。
おやつはDERに含まれるの?		含まれません。DERはフードにおける1日の適正カロリー(kcal)を算出した値です。
おやつを食べたら太る?	•	与え過ぎは太る原因となりますが、適切な量を与えることは犬・猫のしつけや信頼関係を深める コミュニケーション手段として推奨されています。 一般的にフードのDER(kcal)の20%の値(kcal)が適正だと言われています。
手作りフードやおやつのカロリーも分かる?		通常のスケールとしては使用できますが、カロリーの算出はできません。市販の犬・猫用のフード・おやつに のみ対応しています。

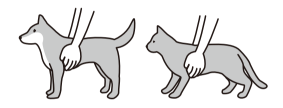


犬。猫の体型を確認してみよう!

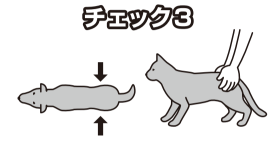
BCS(ボディ コンディション スコア)というペットの体型を評価するための5段階の目安があり、「BCS3」が理想的な体型だと言われています。P.17、P.18のスコア表の内容を見ながら下記のチェックで犬・猫の体型がどこに当てはまるか確認してみましょう。

※図鑑等に記載されている犬種・猫種の体重はあくまでも目安です。適正体重は1頭1頭異なりますのでやせているか、太っているかの判断は、 BCSのイラストと内容を参考に行ってください。

FEYY)

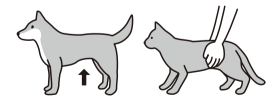


胸のあたりをなでて、肋骨の凹凸を感じられるかを 確認します。長毛種の場合は、被毛の下に手を 入れて地肌に近いところで確認しましょう。



真上から見たときの腰のくびれ具合を 確認。腰の上に手を持っていき腰骨が どのくらい浮き出ているかを確認しましょう。

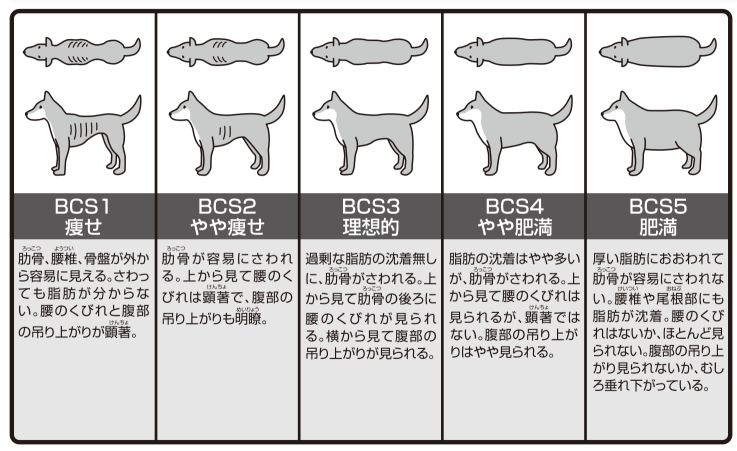
是可多因



横から見たときの胴回り(ウエスト)の くびれ具合を見た目とさわった感じで確認しましょう。

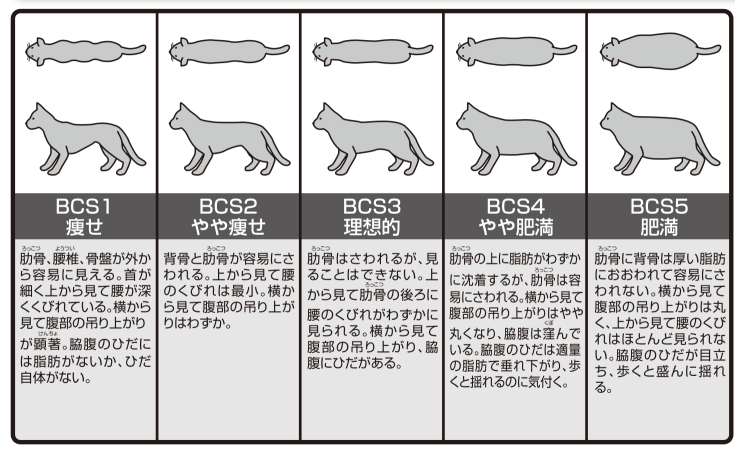


犬のBGS(ボディ コンディション スコア)と体型





猫のBGS(ボディコンディションスコア))と体型





フードのおやうが日 登録内容の管理にご利用ください。

※フードは入力する係数によってDERの数値が大きく変動します。犬・猫の成長に合せてこまめに設定を更新してください。特に成長中期の猫は係数の変化が多いため注意してください。

●フードメモ

				•	•	•
登録日	番号	犬・猫	体重(kg)	係数	100gあたりの カロリー	備考
/					•	
/						
/						
/						
/						
/						
/						
/						
/						
/						
/						
/						
/						

●おやつメモ

-07 I.	・ノハ			
登録日	番号	おやつの 種類・名前	100gあたりの カロリー	備考
/		• • •	• • •	
/				
/		•	•	• • •
/			•	• •
/			• • •	v 0 0
/			• • •	•
/			• • •	
/				
/			•	
/				
/				
/				
/				,



JIS(家庭用はかり)に定められた技術基準で製造し、厳重な検査のうえ出荷しております。 ご使用の場合は、はかられた重さに対して下表の範囲まで精度を保証します。

計量範囲	計量精度
0gから500gまで	±2g
500gを超え2kgまで	±3g



JIS B 7613



適合マーク

(使用温度:23℃±5℃、湿度:50%±20%の場合)

JQ0313011

このスケールは、ご家庭で使用していただくためにつくられたものです。 品物の売買取引や公にその物の目方を証明する場合は、ご使用にならないでください。

假調

品 番	KJ-012
計量範囲	0~2kg
最小表示	1g
登録頭数	1~3頭
体重設定範囲	0.1~110.0kg(0.1kg単位)
係数設定範囲	1~600(1単位)
フード100g当りの カロリー設定範囲	1∼900kcal(1kcal単位)
おやつ100g当りの カロリー設定範囲	20~900kcal(1kcal単位)
電源	DC3V 単4形乾電池×2本 ※アルカリ乾電池、マンガン乾電池どちらでもご使用になれます。
オートパワーオフ	約6分 ※同じ表示が続いた場合、自動的に表示が消えるまでの時間です。

- ※デザインおよび仕様は予告なく変更することがあります。
- ※本品で表示されているカロリー(kcal)ならびに、"あと○○a"は計算値です。

保証書について

- ●保証書は、必ず「販売店名、お買い上げ日」等の記入をお確かめになり、取扱説明書をよく お読みいただき、大切に保管してください。保証期間は、お買い上げ日より1年です。
- ●第三者に譲渡・貸与される場合も、この説明書を必ず添付してください。
- ●本品に関するお問合せは、お求めの販売店もしくは当社お客様相談室にご連絡ください。

無料修理規定

- 1 取扱説明書などの注意書きに従った正常な使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料 修理をさせていただきます。
- 2. 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、当社お客様相談室にご連絡のうえ 本品と保証書をお送りください。
- 3. 保証期間内でも次の場合には、有料修理になります。
 - イ. 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
 - ロ. お買い上げ後の落下などによる故障および損傷
 - ハ、火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害その他の天災地変、公害や異常電圧による故障およ
 - 二、一般家庭以外(例えば、業務用としての長時間使用、船舶への搭載)に使用された場合の お障および指傷
 - ホ. 保証書の提示がない場合
 - へ、保証書にお買い上げの年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を 書き替えられた場合
- 4 保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 5 保証書は、再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。
- ※保証書に明示した期間、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。

保証書

販売店様へ

ご販売時に貴店にて、保証書の所定事項(お買い上げ日、販売店様欄に捺印)をご記入のうえ、お客様にお渡しください。

本書は、無料修理規定により無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げの日から下記保証期間中 に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、当社お客様相談室に修理をご依頼ください。

※お客様の個人情報は、修理完了品の発送にのみ使用させていただきます。この間、お客様の個人情報は、第 三者が不当にふれることのないよう、当社規定に基づき、責任を持って管理いたします。

品 名	カロリーチェックスケール KJ-012
保証期間	お買い上げ日より1年
お買い上げ日	年 月 日
お客様	お名前 様電話 ()
販 売 店	電話()

販売者 株式会社 ペティオ

東京本社 〒105-0014 東京都港区芝1-10-11 コスモ金杉橋ビル4F お客様相談室 受付時間:祝日を除く月~金曜日 0120-133-035 AM9:00~12:00/PM1:00~5:00

http://www.petio.com

輸入元 株式会社タニタ

T174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2