

2016年6月14日

**ナチュラルバランス キャット缶フード 6オンス製品
サイズ・原材料・成分分析値変更のお知らせ**

日頃よりナチュラルバランス製品をご愛顧いただきまして誠にありがとうございます。
この度、ナチュラルバランス社より発売しております『ウルトラプレミアムキャット缶フード
6オンス缶』製品におきまして、サイズ・原材料・成分分析値が変更になりますのでご案内申
上げます。

製品の原材料の変更・原材料の配合の変更に伴い、カロリー・給餌量も変更になっております。
詳細につきましては下記をご参照ください。

記

【対象製品】

- ・ ナチュラルバランス ウルトラプレミアム インドアキャットフォーミュラ 6 オンス
- ・ ナチュラルバランス ウルトラプレミアム ターキーフォーミュラ 6 オンス
- ・ ナチュラルバランス ウルトラプレミアム サーモンフォーミュラ 6 オンス
- ・ ナチュラルバランス ウルトラプレミアム オーシャンフィッシュフォーミュラ 6 オンス
- ・ ナチュラルバランス ウルトラプレミアム ツナ&シュリンプフォーミュラ 6 オンス
- ・ ナチュラルバランス ウルトラプレミアム ベニソン&グリーンピースフォーミュラ 6 オンス
- ・ ナチュラルバランス ウルトラプレミアム ダック&グリーンピースフォーミュラ 6 オンス

【価格】 ※サイズによる金額の変更はございません。

	5.5 オンス/156g 1 缶	24 缶ケース
NB キャット缶フード 対象製品	370 円 (税込)	8,516 円 (税込)

【缶のサイズ】

6 オンス(170g)缶の高さ…約 41mm/5.5 オンス(156g)缶の高さ…約 38mm
※缶の円周の長さに変更ございません。(85mm)

【詳細】

缶のサイズが6オンスから5.5オンスに変更になります。原材料・成分分析値が変更になり
ますのでご案内させていただきます。

※お知らせしている製品以外の対象製品は 5.5 オンスが入荷次第随時ご案内させていただきます。

【変更商品と内容】

① 原材料の変更 ※二重線部分追加、太線部分変更、波線部分削除

ターキーフォーミュラ

●旧原材料

ターキー、ターキー煮汁、チキンレバー、ターキージブレット、ニンジン、玄米粉、サーモンミール、第二リン酸カルシウム、塩化カリウム、塩化ナトリウム、タウリン、炭酸カルシウム、塩化コリン、乾燥クランベリー、カラゲナン、硫酸亜鉛、硫酸鉄、ビタミン E、硫酸銅、硫酸マンガン、ナイアシン、亜セレン酸ナトリウム、硝酸チアミン、パントテン酸カルシウム、ヨウ素酸カルシウム、ピリドキシン塩酸塩 (ビタミン B6)、リボフラビン、ビタミン A、葉酸、ビオチン、ビタミン D3、ビタミン B12

●新原材料

ターキー、ターキー煮汁、チキンレバー、ターキージブレット、ニンジン、玄米粉、自然風味、第二リン酸カルシウム、塩化コリン、ビタミン E、硝酸チアミン、ナイアシン、ビタミン A、ピリドキシン塩酸塩、Dカルシウムパントテン酸塩、リボフラビン、葉酸、ビオチン、ビタミン B12、サーモンミール、炭酸カルシウム、亜鉛蛋白、硫酸亜鉛、硫酸鉄、鉄蛋白、硫酸銅、銅蛋白、硫酸マンガン、マンガン蛋白、ヨウ素酸カルシウム、亜セレン酸ナトリウム、グァーガム、タウリン、塩化カリウム、塩、クランベリー、カラゲナン

② 成分分析値とカロリーの変更

【6 オンス(170g)】

粗蛋白質・・・9.0%以上、粗脂肪・・・5.0%以上、粗繊維質・・・1.0%以下、水分・・・78.0%以下、マグネシウム・・・0.025%以下、タウリン・・・0.05%以上、ナトリウム・・・0.16%、カルシウム・・・0.36%、リン・・・0.35%、粗灰分・・・3.0%以下、カリウム・・・0.21%、カロリー・・・113kcal/100g

【5.5 オンス(156g)】

粗蛋白質・・・9.0%以上、粗脂肪・・・5.0%以上、粗繊維質・・・1.0%以下、水分・・・78%以下、マグネシウム・・・0.025%以下、タウリン・・・0.05%以上、ナトリウム・・・0.16%、カルシウム・・・0.36%、リン・・・0.35%、粗灰分・・・3.0%以下、カリウム・・・0.21%、カロリー・・・107kcal/100g

③ 餌量の変更【5.5 オンス(156g)】

ペットの体重：給餌量 1kg～2kg:65g～104g、3kg～4kg:136g～165g、5kg～6kg:193g～217g、7kg～8kg:241g～264g、9kg～10kg:285g～307g

①原材料の変更 ※二重線部分追加、太線部分変更、波線部分削除

ツナ&シュリンプフォーミュラ

●旧原材料

ツナ、シロマス、ツナ煮出汁、鶏肉肝臓、玄米粉、ニンジン、エビ、エッグ、トリポリリン酸ナトリウム、塩化カリウム、ソルト、グァーガム、タウリン、カラゲナン、乾燥クランベリー、硫酸亜鉛、硫酸鉄、ビタミン E、硫酸銅、硫酸マンガン、ナイアシン、一硝酸チアミン、パントテン酸カルシウム、ヨウ素酸カルシウム、ピリドキシン塩酸塩 (ビタミン B6)、リボフラビン、ビタミン A、葉酸、ビオチン、ビタミン D3、ビタミン B12

●新原材料

ツナ、ツナ煮汁、シロマス、チキンレバー、チキン、玄米粉、シュリンプ、ニンジン、自然風味、ニンジン油、塩化コリン、ビタミン E、硝酸チアミン、ナイアシン、ビタミン A、メナジオン亜硫酸水素ナトリウム (ビタミン K)、ピリドキシン塩酸塩、Dカルシウムパントテン酸塩、リボフラビン、葉酸、ビオチン、ビタミン B12、クランベリー、ドライエッグ、グァーガム、亜鉛蛋白、硫酸亜鉛、硫酸鉄、鉄蛋白、硫酸銅、銅蛋白、硫酸マンガン、マンガン蛋白、ヨウ素酸カルシウム、亜セレン酸ナトリウム、タウリン、塩、塩化カリウム、カラゲナン

② 成分分析値とカロリーの変更

【6 オンス(170g)】

粗蛋白質・・・10.0%以上、粗脂肪・・・6.0%以上、粗繊維質・・・1.5%以下、水分・・・78%以下、マグネシウム・・・0.025%以下、タウリン・・・0.05%以上、ナトリウム・・・0.22%、カルシウム・・・0.38%、リン・・・0.35%、カリウム・・・0.27%、粗灰分・・・3.0%、カロリー・・・160kcal/100g

【5.5 オンス(156g)】

粗蛋白質・・・10.0%以上、粗脂肪・・・5.0%以上、粗繊維質・・・1.5%以下、水分・・・78%以下、マグネシウム・・・0.025%以下、タウリン・・・0.05%以上、ナトリウム・・・0.22%、カルシウム・・・0.38%、リン・・・0.35%、カリウム・・・0.27%、粗灰分・・・3.0%、カロリー・・・111kcal/100g

③ 給餌量の変更【5.5 オンス(156g)】

ペットの体重：給餌量 1kg～2kg:63g～100g、3kg～4kg:132g～159g、5kg～6kg:186g～209g、7kg～8kg:232g～254g、9kg～10kg:275g～295g



① 原材料の変更 ※二重線部分追加、太線部分変更、波線部分削除

オーシャンフィッシュフォーミュラ

●旧原材料

オーシャンフィッシュ、オーシャンフィッシュ煮汁、ターキー、チキンレバー、ツナ、玄米粉、人参、サーモンミール、自然風味、クランベリー、グァーガム、第二リン酸カルシウム、塩化カリウム、塩、タウリン、炭酸カルシウム、塩化コリン、カラゲナン、硫酸亜鉛、硫酸鉄、ビタミン E、硫酸銅、硫酸マンガン、ナイアシン、亜セレン酸ナトリウム、硝酸チアミン、パントテン酸カルシウム、ヨウ素酸カルシウム、ピリドキシン塩酸塩 (ビタミン B6)、リボフラビン、ビタミン A、葉酸、ビオチン、ビタミン D3、ビタミン B12

●新原材料

オーシャンフィッシュ、オーシャンフィッシュ煮汁、ターキー、チキンレバー、ツナ、ニンジン、玄米粉、自然風味、硝酸チアミン、塩化コリン、ビタミン E、ナイアシン、ビタミン A、メナジオン重亜硫酸ナトリウム (ビタミン K)、ピリドキシン塩酸塩、D カルシウムパントテン酸塩、リボフラビン、葉酸、ビオチン、ビタミン B12、ニシン油、炭酸カルシウム、グァーガム、亜鉛蛋白、硫酸亜鉛、硫酸鉄、鉄蛋白、硫酸銅、銅蛋白、硫酸マンガン、マンガン蛋白、ヨウ素酸カルシウム、亜セレン酸ナトリウム、クランベリー、第二リン酸カルシウム、塩、塩化カリウム、カラゲナン、タウリン



② 成分分析値とカロリーの変更

【6 オンス(170g)】

粗蛋白質・・・9.0%以上、粗脂肪・・・5.0%以上、粗繊維質・・・1.0%以下、水分・・・78.0%以下、マグネシウム・・・0.025%以下、タウリン・・・0.05%以上、ナトリウム・・・0.24%、カルシウム・・・0.44%、カリウム・・・0.28%、リン・・・0.42%、粗灰分・・・3.0%以下、カロリー・・・117kcal/100g

【5.5 オンス(156g)】

粗蛋白質・・・9.0%以上、粗脂肪・・・5.0%以上、粗繊維質・・・1.0%以下、水分・・・78.0%以下、マグネシウム・・・0.025%以下、タウリン・・・0.05%以上、ナトリウム・・・0.24%、カルシウム・・・0.44%、カリウム・・・0.28%、リン・・・0.42%、粗灰分・・・3.0%以下、カロリー・・・117kcal/100g

③ 餌量の変更【5.5 オンス(156g)】

ペットの体重：給餌量 1kg～2kg：60g～98g、3kg～4kg：125g～151g、5kg～6kg：176g～199g、7kg～8kg：220g～241g

① 原材料の変更 ※二重線部分追加、太線部分変更、波線部分削除

インドアキャットフォーミュラ

●旧原材料

チキン、チキン煮汁、チキンレバー、サーモン、オートブラン、玄米粉、自然風味、炭酸カルシウム、グァーガム、クランベリー、第二リン酸カルシウム、ユッカシジゲラエキス、塩化カリウム、塩、タウリン、塩化コリン、パセリ、カラゲナン、硫酸亜鉛、硫酸鉄、ビタミン E、硫酸銅、硫酸マンガン、ナイアシン、亜セレン酸ナトリウム、硝酸チアミン、パントテン酸カルシウム、ヨウ素酸カルシウム、ピリドキシン塩酸塩 (ビタミン B6)、リボフラビン、ビタミン A、葉酸、ビオチン、ビタミン D3、ビタミン B12

●新原材料

チキン、チキン煮汁、チキンレバー、サーモン、オートブラン、玄米粉、自然風味、炭酸カルシウム、第二リン酸カルシウム、塩化コリン、ビタミン E、硝酸チアミン、ナイアシン、ビタミン A、ピリドキシン塩酸塩、D カルシウムパントテン酸塩、リボフラビン、葉酸、ビオチン、ビタミン B12、グァーガム、クランベリー、亜鉛蛋白、硫酸亜鉛、硫酸鉄、鉄蛋白、硫酸銅、銅蛋白、硫酸マンガン、マンガン蛋白、ヨウ素酸カルシウム、亜セレン酸ナトリウム、タウリン、塩化カリウム、塩、ユッカシジゲラエキス、カラゲナン



② 成分分析値とカロリーの変更

【6 オンス(170g)】

粗蛋白質・・・9.0%以上、粗脂肪・・・5.0%以上、粗繊維質・・・2.0%以下、水分・・・78.0%以下、マグネシウム・・・0.025%以下、タウリン・・・0.05%以上、ナトリウム・・・0.14%、カルシウム・・・0.45%、リン・・・0.25%、粗灰分・・・3.0%以下、カリウム・・・0.20%、カロリー・・・128kcal/100g

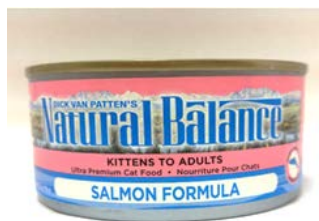
【5.5 オンス(156g)】

粗蛋白質・・・9.0%以上、粗脂肪・・・5.0%以上、粗繊維質・・・2.0%以下、水分・・・78%以下、マグネシウム・・・0.025%以下、タウリン・・・0.05%以上、ナトリウム・・・0.14%、カルシウム・・・0.45%、リン・・・0.25%、粗灰分・・・3.0%以下、カリウム・・・0.20%、カロリー・・・116kcal/100g

③ 給餌量の変更【5.5 オンス(156g)】

ペットの体重：給餌量 1kg～2kg：60g～96g、3kg～4kg：126g～153g、5kg～6kg：177g～200g、7kg～8kg：222g～243g、9kg～10kg：263g～282g

① 原材料の変更 ※二重線部分追加、太線部分変更、波線部分削除
サーモンフォーミュラ



●旧原材料

サーモン、チキン、チキンレバー、サーモン煮汁、シロマス、玄米粉、ドライエッグ、ニンジン、自然風味、クランベリー、グァーガム、塩化カリウム、塩、塩化コリン、タウリン、カラゲナン、硫酸亜鉛、ビタミンE、硫酸鉄、硝酸チアミン、硫酸マンガン、ナイアシン、硫酸銅、ビタミンA、亜セレン酸ナトリウム、パントテン酸カルシウム、リボフラビン、ピリドキシリン塩酸塩(ビタミンB6)、ビタミンB12、ヨウ素酸カルシウム、葉酸、ビオチン

●新原材料

サーモン、チキン、チキンレバー、サーモン煮汁、シロマス、ドライエッグ、玄米粉、ニンジン、自然風味、塩化コリン、ビタミンE、硝酸チアミン、ナイアシン、ビタミンA、メナジオン重亜硫酸ナトリウム(ビタミンK)、ピリドキシリン塩酸塩、Dカルシウムパントテン酸塩、リボフラビン、葉酸、ビオチン、ビタミンB12、クランベリー、第二リン酸カルシウム、亜鉛蛋白、硫酸亜鉛、硫酸鉄、鉄蛋白、硫酸銅、銅蛋白、硫酸マンガン、マンガン蛋白、ヨウ素酸カルシウム、亜セレン酸ナトリウム、グァーガム、塩、塩化カリウム、タウリン、カラゲナン

② 成分分析値とカロリーの変更

【6オンス(170g)】

粗蛋白質・・・10.0%以上、粗脂肪・・・6.0%以上、粗繊維質・・・1.5%以下、水分・・・78.0%以下、マグネシウム・・・0.025%以下、タウリン・・・0.05%以上、ナトリウム・・・0.19%、カルシウム・・・0.36%、リン・・・0.37%、カリウム・・・0.24%、カロリー・・・107kcal/100g

【5.5オンス(156g)】

粗蛋白質・・・10.0%以上、粗脂肪・・・6.0%以上、粗繊維質・・・1.5%以下、水分・・・78.0%以下、マグネシウム・・・0.025%以下、タウリン・・・0.05%以上、ナトリウム・・・0.19%、カルシウム・・・0.36%、リン・・・0.37%、カリウム・・・0.24%、カロリー・・・125kcal/100g

③ 餌量の変更【5.5オンス(156g)】

ペットの体重：給餌量 1kg～2kg：56g～89g、3kg～4kg：117g～142g、5kg～6kg：165g～186g、7kg～8kg：206g～226g、9kg～10kg：244g～262g

以上