

猫用製品 原材料切り替えのお知らせ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素よりサニメド製品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。

この度、製造元のオランダVOBRA社での製品リニューアルに伴い、猫用製品の原材料切り替えの運びとなりました。なお、今回の原材料変更に際し、価格や規格の変更はございません。

ご愛顧いただいている皆様には大変ご不便をおかけし、誠に申し訳ございませんが、療法食としての嗜好性、品質などを改善し、より良いものの追求のための変更となりますので、何卒ご理解のほど、よろしくお願い申し上げます。

今後もペットオーナー様とご家族に寄り添えるブランドであれるよう、精進してまいりますので、引き続きサニメド製品を何卒よろしくお願いいたします。 敬具

● アンチストルバイト

切り替え時期目安：2023年5月上旬

成分(保障分析値)	タンパク質	脂質	粗繊維	灰分	水分
旧レシピ	21.8%以上	17.5%以上	3.4%以下	5.9%以下	10.0%以下
新レシピ	21.0%以上	17.0%以上	4.4%以下	6.1%以下	10.0%以下

原材料名	
旧レシピ	新レシピ
穀類(トウモロコシ、白米、小麦、大麦、コーングルテン)、肉類(動物性タンパク抽出物、家禽ミール、チキンレバー加水分解物、ヘモグロビン)、油脂類(動物性脂肪(家禽)、魚油(DHA/EPA源))、でん粉類(ポテトスターチ)、イモ類(ポテトタンパク)、イースト、セルロース、ミネラル類(Ca、K、Cl、Zn、Fe、Mg、Mn、Cu、I、Se)、塩化アンモニウム、クエン酸カリウム、アミノ酸(DL-メチオニン、L-リジン、タウリン)、ビタミン類(E、塩化コリン、C、ナイアシン、パントテン酸、B1、B2、B6、A、葉酸、K3、ビオチン、B12、D3)、酸化防止剤(植物由来トコフェロール)	穀類(白米、トウモロコシ、大麦、コーングルテン、小麦)、油脂類(動物性脂肪(家禽)、魚油(DHA/EPA源))、肉類(動物性タンパク抽出物、家禽ミール、チキンレバー加水分解物)、でん粉類(ポテトスターチ)、イモ類(ポテトタンパク)、イースト、セルロース、塩化アンモニウム、アミノ酸(DL-メチオニン、L-リジン)、レシチン、クエン酸カリウム、ヘモグロビン、ビタミン類(タウリン、E、コリン塩化物、C、ナイアシン、パントテン酸、B1、B2、B6、A、葉酸、K3、ビオチン、B12、D3)、ミネラル類(Ca、K、Cl、Zn、Fe、Mn、Mg、Cu、I、Se)、酸化防止剤(植物由来トコフェロール)
●代謝エネルギー 428.6kcal/100g	●代謝エネルギー 430.1kcal/100g

● リーナル

切り替え時期目安：2023年3月中旬

成分(保障分析値)	タンパク質	脂質	粗繊維	灰分	水分
旧レシピ	20.8%以上	17.5%以上	3.0%以下	6.2%以下	10.0%以下
新レシピ	20.0%以上	17.0%以上	4.0%以下	6.3%以下	10.0%以下

原材料名	
旧レシピ	新レシピ
穀類(白米、小麦、コーングルテン、トウモロコシ、大麦)、油脂類(動物性脂肪(家禽)、魚油(DHA/EPA源))、肉類(動物性タンパク抽出物、家禽ミール、チキンレバー加水分解物、ヘモグロビン)、でん粉類(ポテトスターチ)、イモ類(ポテトタンパク)、ビートパルプ、イースト、セルロース、ミネラル類(K、Cl、Ca、Mg、Zn、Fe、Mn、P、I)、アミノ酸(DL-メチオニン、L-リジン、タウリン)、クエン酸カリウム、ビタミン類(塩化コリン、E、C、ナイアシン、パントテン酸、B1、B2、B6、A、葉酸、K3、ビオチン、B12、D3)、酸化防止剤(植物由来トコフェロール)	穀類(白米、小麦、コーングルテン、トウモロコシ、大麦)、油脂類(魚油(DHA/EPA源)、動物性脂肪(家禽))、肉類(動物性タンパク抽出物、家禽ミール、ラムミール、加水分解チキンレバー)、イモ類(ポテトタンパク)、でん粉類(ポテトスターチ)、ビートパルプ、ミネラル類(K、Cl、Ca、Zn、Fe、Mn、Mg、I)、イースト、植物性脂肪(水添ナタネ油)、ヘモグロビン、クエン酸カリウム、レシチン、アミノ酸(DL-メチオニン、L-リジン)、ビタミン類(タウリン、塩化コリン、E、ナイアシン、パントテン酸、B1、B2、B6、A、葉酸、K3、ビオチン、B12、D3)、セルロース、酸化防止剤(植物由来トコフェロール)
●代謝エネルギー 430.7kcal/100g	●代謝エネルギー 430.6kcal/100g

●アトピーセンシティブ

切り替え時期目安：2023年4月中旬

成分(保障分析値)	タンパク質	脂質	粗繊維	灰分	水分
旧レシピ	25.0%以上	15.5%以上	4.4%以下	6.3%以下	10.0%以下
新レシピ	23.0%以上	15.0%以上	5.4%以下	6.9%以下	10.0%以下

原材料名	
旧レシピ	新レシピ
穀類(白米)、魚介類(加水分解フィッシュ)、油脂類(動物性脂肪(家禽)、魚油、ポラージ油、亜麻仁油)、イモ類(ポテトタンパク)、でん粉類(ポテトスターチ)、ビートパルプ、セルロース、肉類(加水分解チキンレバー)、ミネラル類(K、Cl、Ca、P、Zn、Fe、Mg、Mn、Na、Cu、I、Se)、酸化防止剤(植物由来トコフェロール)、ビタミン類(塩化コリン、E、C、ナイアシン、パントテン酸、B1、B2、B6、A、葉酸、K3、ビオチン、B12、D3)、アミノ酸類(タウリン)	穀類(白米)、魚介類(加水分解フィッシュ)、イモ類(ポテトタンパク)、油脂類(動物性脂肪(家禽、ビーフ)、魚油(DHA/EPA源)、ポラージ油(γリノレン酸)、亜麻仁油))、でん粉類(ポテトスターチ)、ビートパルプ(食物繊維源)、セルロース(食物繊維源)、肉類(加水分解チキンレバー)、ミネラル(Ca、K、Cl、P、Zn、Fe、Mg、Mn、Na、Cu、I、Se)、ビタミン(タウリン、L-カルニチン、塩化コリン、E、C、ナイアシン、パントテン酸、B1、B2、B6、A、葉酸、K3、ビオチン、B12、D3)、酸化防止剤(植物由来トコフェロール)
●代謝エネルギー 413.4kcal/100g	●代謝エネルギー 413.7kcal/100g

●ウェイトリダクション

切り替え時期目安：2023年4月中旬

成分(保障分析値)	タンパク質	脂質	粗繊維	灰分	水分
旧レシピ	32.0%以上	4.5%以上	16.0%以下	6.9%以下	10.0%以下
新レシピ	31.0%以上	5.0%以上	17.0%以下	7.0%以下	10.0%以下

原材料名	
旧レシピ	新レシピ
穀類(大麦、コーングルテン、白米)、肉類(動物性タンパク抽出物、家禽ミール、チキンレバー加水分解物、ヘモグロビン)、セルロース、でん粉類(ポテトスターチ)、キャロブ豆さや、豆類(エンドウ豆)、油脂類(動物性脂肪(家禽)、魚油)、アルファルファ、加水分解コラーゲン、イースト、ミネラル類(K、Cl、P、Ca、Zn、Fe、Mn、Mg、Na、Cu、I、Se)、塩化アンモニウム、アミノ酸(L-リジン、タウリン、DL-メチオニン)、酸化防止剤(植物由来トコフェロール)、ビタミン類(塩化コリン、E、C、ナイアシン、パントテン酸、B1、B2、B6、A、葉酸、K3、ビオチン、B12、D3)、L-カルニチン	穀類(大麦、コーングルテン、白米)、肉類(動物性タンパク抽出物、家禽ミール、加水分解チキンレバー)、セルロース、でん粉類(ポテトスターチ)、アルファルファ、キャロブ豆さや、豆類(エンドウ豆)、加水分解コラーゲン、イースト、油脂類(動物性脂肪(家禽、牛肉)、魚油(EPA/DHA源))、ミネラル類(Ca、P、K、Cl、Zn、Fe、Mg、Mn、Cu、Na、I、Se)、塩化アンモニウム、ビタミン類(タウリン、塩化コリン、E、L-カルニチン、ナイアシン、パントテン酸、C、B1、B2、B6、A、葉酸、K3、ビオチン、B12、D3)、ヘモグロビン、酸化防止剤(植物由来ミックストコフェロール)、アミノ酸(L-リジン、DL-メチオニン)
●代謝エネルギー 321.9kcal/100g	●代謝エネルギー 321.0kcal/100g

※各製品の切り替え時期はあくまで目安となります。

在庫状況などにより前後する可能性がございますので、ご了承ください。

※各製品分析値(乾物中)につきましては、HPにてお知らせさせていただきます。

SANIMEDお客様お問い合わせ窓口 ☎ 0120-70-4158 (10:00~18:00 土日祝日を除く)