## 犬用シニア原材料 変更点

■切り替え時期目安

1kg製品:2025年12月上旬頃から 3kg製品:2025年12月下旬頃から

※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。

製品の特徴	
旧レシピ	新レシピ
消化機能のサポートのため、	消化機能のサポートのため、
適度な食物繊維 <del>およびフラクトオリ</del>	適度な食物繊維を配合しています。
<del>ゴ糖</del> を配合しています。	

原材料名	
旧レシピ	新レシピ
穀類(大麦、米)、肉類(家禽ミール、チキンレバー加	穀類(大麦、米)、肉類(家禽ミール、チキンレ
水分解物、フィッシュミール)、ビートパルプ(食物	バー加水分解物、フィッシュミール)、ビートパル
繊維源)、油脂類(動物性脂肪(家禽)、魚油	プ(食物繊維源)、油脂類(動物性脂肪(家禽)、魚油
(DHA/EPA源))、イースト、ミネラル類(K、Cl、	(DHA/EPA源))、イースト、ミネラル類(K、CI、
Ca、Zn、Fe、Mg、Mn、Cu、I、Se)、卵類(鶏卵	Ca、Zn、Fe、Mn、Mg、Cu、I、Se)、卵類(鶏卵
粉)、ビタミン類(塩化コリン、E、C、ナイアシン、	粉)、ビタミン類(塩化コリン、E、C、ナイアシ
パントテン酸、B2、B1、A、B6、K3、葉酸、ビオ	ン、パントテン酸、B2、B1、A、B6、K3、葉酸、
チン、B12、D3)、 <del>フラクトオリゴ糖、植物抽出</del>	ビオチン、B12、D3)、アミノ酸(DL-メチオニ
物、酸化防止剤(植物由来トコフェロール)	ン)、酸化防止剤(植物由来トコフェロール)
●代謝エネルギー 368.7kcal/100g	●代謝エネルギー 369.4kcal/100g

成分(保証分析値)		
	旧レシピ	新レシピ
タンパク質	14.8%以上	14.5%以上
脂質	7.0%以上	7.0%以上
粗繊維	4.9%以下	5.5%以下
灰分	6.0%以下	5.8%以下
水分	10.0%以下	10.0%以下