

VETERINARY HPM 猫用 プレミアム栄養食（総合栄養食）

リニューアル対比表

〈サーモンテイスト キャット および 猫用サーモンテイスト〉

[推奨給与対象] ※変更なし

サーモンテイスト キャット	猫用サーモンテイスト
1歳以上の（全ての）猫	

[原材料] ※太字は新規配合原材料

サーモンテイスト キャット	猫用サーモンテイスト
肉類（豚および家禽）、米、動物性油脂、加水分解肉類（豚および家禽）、えんどう豆、リグノセルロース、乾燥サーモン（タンパク質）、ビートパルプ、亜麻仁、ビール酵母（β-グルカン）、DL-メチオニン、 <b>海藻類（アスコフィラム・ノドサム）</b> 、フラクトオリゴ糖、サイリウム（ <i>Plantago(L.)</i> spp.）、ベントナイト、キトサン（ <b>甲殻類由来</b> ）、乳酸菌（ラクトバシラス・ヘルベティカス菌）、ミネラルソルト（硫酸カルシウム、塩化ナトリウム、塩化カリウム）、ビタミン類（A、E、D3、K3、B1、B2、B3、B5、B6、B8、B9、B12、塩化コリン）、アミノ酸類（タウリン、L-カルニチン）、ミネラル類（Cu、Zn、I）、酸化防止剤（没食子酸プロピル、トコフェロール、ローズマリー抽出液&パルミチン酸アスコルビル）	肉類（豚および家禽）、ポテトスターチ、動物性油脂、加水分解肉類（豚および家禽）、えんどう豆、豆鞘（そら豆）、乾燥サーモン（タンパク質）、米、リグノセルロース、リンシード、ビートパルプ、ビール酵母（β-グルカン）、フラクトオリゴ糖、サイリウム（ <i>Plantago(L.)</i> spp.）、ベントナイト、キトサン（加水分解 <b>甲殻類</b> ）、乳酸菌（ラクトバチルス・アシドフィルス菌）、コンドロイチン硫酸、ミネラルソルト（硫酸カルシウム、塩化カリウム、トリポリリン酸ナトリウム、塩化ナトリウム）、ビタミン類およびアミノ酸類（A、E、D3、K3、B1、B2、B3、B5、B6、B8、B9、B12、塩化コリン、タウリン、L-カルニチン）、DL-メチオニン、酸化防止剤（没食子酸プロピル、トコフェロール、ローズマリー抽出液&パルミチン酸アスコルビル）、ミネラル類（Zn、Cu、I）

※「亜麻仁（アマニ）」と「リンシード」は同じ原材料です。

※「ラクトバシラス（ラクトバチルス）・ヘルベティカス」と「ラクトバシラス（ラクトバチルス）・アシドフィルス」は菌名が異なりますが同じ種類の乳酸菌です。

[食物アレルギーとなりうるタンパク質] ※太字は新規配合原材料

サーモンテイスト キャット	猫用サーモンテイスト
主要タンパク質： 豚、家禽（鶏、七面鳥）、サーモン（ <b>鮭</b> ）	主要タンパク質： 豚、家禽（鶏、七面鳥）、サーモン（ <b>鮭</b> ）
その他タンパク質： 米、えんどう豆、亜麻仁（リンシード）、ビール酵母、 <b>海藻類</b> 、キトサン（ <b>甲殻類</b> ）	その他タンパク質： 米、えんどう豆、そら豆、亜麻仁（リンシード）、ビール酵母

[成分分析値]

サーモンテイスト キャット	猫用サーモンテイスト
代謝エネルギー (in vivo) 362kcal/100g (※)	代謝エネルギー (in vivo) 377kcal/100g
タンパク質 41%以上	タンパク質 44%以上
動物性タンパク質 比率 89.0%	動物性タンパク質 比率 91.0%
脂質 14%以上	脂質 16%以上
粗繊維 7.7%以下	粗繊維 6%以下
灰分 9.5%以下	灰分 8.5%以下
水分 10%以下	水分 5.5%以下
食物繊維 9.5%	食物繊維 10.5%
炭水化物(NFE) 20.0%	炭水化物(NFE) 20.0%
デンプン 13.5%	デンプン 13.5%
カルシウム 1.3%	カルシウム 1.3%
リン 1.1%	リン 1.1%
カルシウム/リン比率 1.2	カルシウム/リン比率 1.2
ナトリウム 0.7%	ナトリウム 0.7%
オメガ6 脂肪酸 3.0%	オメガ6 脂肪酸 2.8%
オメガ3 脂肪酸 0.9%	オメガ3 脂肪酸 0.8%

※サーモンテイストキャットのパッケージ記載の代謝エネルギーは「in vivo」ではなく「計算値」として384kcal/100g。

[給与量目安]

※新鮮な水と一緒に、下記の1日の給与量の目安表を参考にフードを与えてください。

※表示されている給与量はあくまでも目安です。獣医師の指示の下、個体差や運動量に応じて、1日数回に分けて与えてください。また、新鮮な水をいつでも飲めるようにしてください。

サーモンテイスト キャット					猫用サーモンテイスト		
<b>1日の給与量の目安</b>					<b>1日の給与量の目安</b>		
	避妊去勢している		避妊去勢していない				
活動量	少な目	多め	少な目	多め	体重	完全屋内飼育	屋内外飼育
2 kg	25 g	25 g	30 g	30 g	2 kg	25 g	30 g
3 kg	35 g	40 g	40 g	45 g	3 kg	40 g	40 g
4 kg	45 g	50 g	55 g	65 g	4 kg	50 g	55 g
5 kg	55 g	65 g	70 g	80 g	5 kg	65 g	70 g
6 kg	70 g	75 g	85 g	95 g	6 kg	75 g	85 g
7 kg	80 g	90 g	100 g	110 g	7 kg	90 g	100 g
8 kg	90 g	100 g	115 g	125 g	8 kg	100 g	110 g
9 kg	100 g	115 g	125 g	140 g	9 kg	115 g	125 g
10 kg	115 g	125 g	140 g	155 g	10 kg	125 g	140 g
1 カップ (200cc) 当たり約 88g (当社調べ)					1 カップ (200cc) 当たり約 89g (当社調べ)		

〈アダルトニュータード キャット および 猫用アダルトニュータード〉

[推奨給与対象] ※変更なし

アダルトニュータード キャット	猫用 アダルトニュータード
避妊去勢後もしくは体重が増加しがちな1歳以上の猫	

[原材料] ※太字は新規配合原材料

アダルトニュータード キャット	猫用 アダルトニュータード
肉類 (豚および家禽)、米、加水分解肉類 (豚および家禽)、えんどう豆、リグノセルロース、動物性油脂、えんどう豆繊維、亜麻仁、ビートパルプ、ビール酵母 ( $\beta$ -グルカン)、D L-メチオニン、 <b>海藻類 (アスコフィラム・ノドサム)</b> 、フラクトオリゴ糖、サイリウム ( <i>Plantago(L.)</i> spp.)、ベントナイト、キトサン ( <b>甲殻類由来</b> )、乳酸菌 (ラクトバシラス・ヘルペティカス菌)、ミネラルソルト (硫酸カルシウム、塩化ナトリウム、塩化カリウム)、ビタミン類 (A、E、D3、K3、B1、B2、B3、B5、B6、B8、B9、B12、塩化コリン)、アミノ酸類 (タウリン、L-カルニチン)、ミネラル類 (Cu、Zn、I)、酸化防止剤 (没食子酸プロピル、トコフェロール、ローズマリー抽出液&パルミチン酸アスコルビル)	肉類 (豚および家禽)、リグノセルロース、ポテトスターチ、加水分解肉類 (豚および家禽)、動物性油脂、米、えんどう豆、豆鞘 (そら豆)、リンシード、ビートパルプ、ビール酵母 ( $\beta$ -グルカン)、フラクトオリゴ糖、サイリウム ( <i>Plantago(L.)</i> spp.)、ベントナイト、キトサン (加水分解甲殻類)、コンドロイチン硫酸、乳酸菌 (ラクトバチルス・アシドフィルス菌)、ミネラルソルト (硫酸カルシウム、塩化カリウム、トリポリリン酸ナトリウム、塩化ナトリウム)、ビタミン類およびアミノ酸類 (A、E、D3、K3、B1、B2、B3、B5、B6、B8、B9、B12、塩化コリン、タウリン、L-カルニチン)、DL-メチオニン、酸化防止剤 (没食子酸プロピル、トコフェロール、ローズマリー抽出液&パルミチン酸アスコルビル)、ミネラル類 (Zn、Cu、I)

※「亜麻仁 (アマニ)」と「リンシード」は同じ原材料です。

※「ラクトバシラス (ラクトバチルス)・ヘルペティカス」と「ラクトバシラス (ラクトバチルス)・アシドフィルス」は菌名が異なりますが同じ種類の乳酸菌です。

[食物アレルギーとなりうるタンパク質]

アダルトニュータード キャット	猫用 アダルトニュータード
主要タンパク質：豚、家禽 (鶏、七面鳥)	主要タンパク質：豚、家禽 (鶏、七面鳥)
その他タンパク質： 米、えんどう豆、亜麻仁 (リンシード)、ビール酵母、 <b>海藻類</b> 、キトサン ( <b>甲殻類</b> )	その他タンパク質： 米、えんどう豆、そら豆、亜麻仁 (リンシード)、ビール酵母

[成分分析値]

アダルトニュータード キャット	猫用 アダルトニュータード
代謝エネルギー (in vivo) 343kcal/100g (※)	代謝エネルギー (in vivo) 342kcal/100g
タンパク質 41%以上	タンパク質 44%以上
動物性タンパク質 比率 90.0%	動物性タンパク質 比率 90.0%
脂質 11.5%以上	脂質 13.5%以上
粗繊維 12.3%以下	粗繊維 10.5%以下
灰分 9.5%以下	灰分 8.5%以下
水分 10%以下	水分 5.5%以下
食物繊維 12.5%	食物繊維 15.5%
炭水化物(NFE) 20.5%	炭水化物(NFE) 18.0%
デンプン 14.0%	デンプン 11.5%
カルシウム 1.3%	カルシウム 1.3%
リン 1.1%	リン 1.1%
カルシウム/リン比率 1.2	カルシウム/リン比率 1.2
ナトリウム 0.7%	ナトリウム 0.7%
オメガ6 脂肪酸 2.4%	オメガ6 脂肪酸 2.4%
オメガ3 脂肪酸 0.8%	オメガ3 脂肪酸 0.8%

※アダルトニュータードキャットのパッケージ記載の代謝エネルギーは「in vivo」ではなく「計算値」として364kcal/100g。

[給与量目安]

※新鮮な水と一緒に、下記の1日の給与量の目安表を参考にフードを与えてください。

※表示されている給与量はいくまでも目安です。獣医師の指示の下、個体差や運動量に応じて、1日数回に分けて与えてください。また、新鮮な水をいつでも飲めるようにしてください。

アダルトニュートード キャット				猫用 アダルトニュートード			
<b>1日の給与量の目安</b>				<b>1日の給与量の目安</b>			
<b>活動量</b>	<b>軽い減量</b>	<b>少な目</b>	<b>多め</b>				
2 kg	21g	25g	25g	<b>体重</b>	<b>運動量少なめ*</b>	<b>活発*</b>	<b>とても活発*</b>
3 kg	32g	35g	40g	2 kg	22g	25g	25g
4 kg	42g	45g	55g	3 kg	33g	35g	40g
5 kg	53g	60g	65g	4 kg	44g	50g	55g
6 kg	63g	70g	80g	5 kg	55g	60g	70g
7 kg	74g	85g	90g	6 kg	65g	75g	80g
8 kg	84g	95g	105g	7 kg	76g	85g	95g
9 kg	95g	105g	120g	8 kg	87g	100g	110g
10 kg	105g	120g	130g	9 kg	98g	110g	125g
				10 kg	109g	125g	135g
1 カップ (200cc) 当たり約 87g (当社調べ)				1 カップ (200cc) 当たり約 84g (当社調べ)			

〈シニアキャット および 猫用シニアニュータード〉

[推奨給与対象]

シニア キャット	猫用シニアニュータード
10歳以上の猫	避妊去勢後もしくは体重が増加しがちな10歳以上の猫

[原材料] ※太字は新規配合原材料

シニア キャット	猫用シニアニュータード
肉類（豚および家禽）、米、動物性油脂、加水分解肉類（豚および家禽）、えんどう豆、リグノセルロース、えんどう豆繊維、魚油、ビートパルプ、亜麻仁、ビール酵母（β-グルカン）、 <b>海藻類（アスコフィラム・ノドサム）</b> 、フラクトオリゴ糖、サイリウム（ <i>Plantago(L.)</i> spp.）、DL-メチオニン、ベントナイト、キトサン（ <b>甲殻類由来</b> ）、 <b>卵殻膜</b> 、 <b>発酵ヒアルロン酸</b> 、乳酸菌（ラクトバシラス・ヘルベティカス菌）、ミネラルソルト（硫酸カルシウム、塩化カリウム、炭酸カルシウム、塩化ナトリウム）、ビタミン類（A、E、D3、K3、B1、B2、B3、B5、B6、B8、B9、B12、塩化コリン）、アミノ酸類（タウリン、L-カルニチン）、ミネラル類（Cu、Zn、I）、酸化防止剤（没食子酸プロピル、トコフェロール、ローズマリー抽出液&パルミチン酸アスコルビル）	肉類（豚および家禽）、ポテトスターチ、豆鞘（そら豆）、動物性油脂、加水分解肉類（豚および家禽）、えんどう豆、米、リグノセルロース、ビートパルプ、ビール酵母（β-グルカン）、リンシード、魚油、フラクトオリゴ糖、サイリウム（ <i>Plantago(L.)</i> spp.）、ベントナイト、キトサン（加水分解甲殻類）、コンドロイチン硫酸、乳酸菌（ラクトバチルス・アシドフィルス菌）、ミネラルソルト（塩化カリウム、硫酸カルシウム、炭酸カルシウム、塩化ナトリウム、トリポリリン酸ナトリウム）、ビタミン類およびアミノ酸類（A、E、D3、K3、B1、B2、B3、B5、B6、B8、B9、B12、塩化コリン、タウリン、L-カルニチン）、DL-メチオニン、酸化防止剤（没食子酸プロピル、トコフェロール、ローズマリー抽出液&パルミチン酸アスコルビル）、ミネラル類（Zn、Cu、I）

※「亜麻仁（アマニ）」と「リンシード」は同じ原材料です。

※「ラクトバシラス（ラクトバチルス）・ヘルベティカス」と「ラクトバシラス（ラクトバチルス）・アシドフィルス」は菌名が違いますが同じ種類の乳酸菌です。

[食物アレルギーとなりうるタンパク質] ※太字は新規配合原材料

シニア キャット	猫用シニアニュータード
<p>主要タンパク質： 豚、家禽（鶏、七面鳥）</p> <p>その他タンパク質： 米、えんどう豆、亜麻仁（リンシード）、ビール酵母、<b>海藻類</b>、キトサン（<b>甲殻類</b>）、<b>卵殻膜（鶏卵）</b></p>	<p>主要タンパク質： 豚、家禽（鶏、七面鳥）</p> <p>その他タンパク質： 米、えんどう豆、そら豆、亜麻仁（リンシード）、ビール酵母</p>

[成分分析値]

シニア キャット	猫用シニアニュータード
代謝エネルギー (in vivo) 364 kcal/100g (※)	代謝エネルギー (in vivo) 360kcal/100g
タンパク質 35%以上	タンパク質 38%以上
動物性タンパク質 比率 88.0%	動物性タンパク質 比率 89.0%
脂質 14%以上	脂質 16%以上
粗繊維 9.2%以下	粗繊維 7.5%以下
灰分 8.5%以下	灰分 7.5%以下
水分 10%以下	水分 5.5%以下
食物繊維 11.5%	食物繊維 13%
炭水化物(NFE) 25.5%	炭水化物(NFE) 25.5%
デンプン 18.0%	デンプン 18.0%
カルシウム 1.3%	カルシウム 1.1%
リン 0.8%	リン 0.8%
カルシウム/リン比率 1.6	カルシウム/リン比率 1.4
ナトリウム 0.5%	ナトリウム 0.5%
オメガ6 脂肪酸 3.0%	オメガ6 脂肪酸 2.8%
オメガ3 脂肪酸 0.9%	オメガ3 脂肪酸 0.9%

※シニアキャットのパッケージ記載の代謝エネルギーは「in vivo」ではなく「計算値」として 377kcal/100g。

[給与量目安]

※新鮮な水と一緒に、下記の1日の給与量の目安表を参考にフードを与えてください。

※表示されている給与量はいくまでも目安です。獣医師の指示の下、個体差や運動量に応じて、1日数回に分けて与えてください。また、新鮮な水をいつでも飲めるようにしてください。

シニア キャット					猫用シニアニュータード		
<div style="background-color: #4CAF50; color: white; border-radius: 15px; padding: 5px; display: inline-block;">1日の給与量の目安</div>					<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div>1日の給与量の目安</div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">   <span style="font-size: small;">← 運動量 →</span> </div>		
	避妊去勢している		避妊去勢していない		体重	完全屋内飼育	屋内外飼育
活動量	少な目	多め	少な目	多め			
2 kg	25 g	30 g	30 g	35 g	2 kg	25 g	30 g
3 kg	40 g	40 g	45 g	55 g	3 kg	40 g	40 g
4 kg	50 g	55 g	65 g	70 g	4 kg	50 g	55 g
5 kg	65 g	70 g	80 g	90 g	5 kg	65 g	70 g
6 kg	75 g	85 g	95 g	105 g	6 kg	75 g	85 g
7 kg	90 g	100 g	110 g	125 g	7 kg	90 g	100 g
8 kg	100 g	110 g	95 g	105 g	8 kg	100 g	110 g
9 kg	115 g	125 g	140 g	160 g	9 kg	115 g	125 g
10 kg	125 g	140 g	160 g	175 g	10 kg	125 g	140 g
1 カップ (200cc) 当たり約 86g (当社調べ)					1 カップ (200cc) 当たり約 89g (当社調べ)		

(2026年2月作成)