



猫用 腎臓サポート(フィッシュテイスト)は、慢性腎臓病の猫および肝疾患にともなう高アンモニア血症を呈する猫に給与する目的で特別に調製された食事療法食です。この食事は、リンおよびタンパク質の含有量を制限^{*1,2}し、必須脂肪酸を増強^{*3}しています。またタンパク質を制限してクエン酸を配合することにより腎臓病にともなうシュウ酸カルシウム結石症に配慮しています。

この食事療法食の対象



● 慢性腎臓病(CKD)

食欲低下のみられる腎臓病の猫では、嗜好性の高い食事が要求されます。本製品は特に嗜好性を追求しています。



● 尿酸アンモニウム結石症およびシスチン結石症

尿酸アンモニウム結石およびシスチン結石は酸性側で形成されやすい傾向があります。本製品給与時の尿pHは中性~アルカリ性であるため、これらの結石症の際の食事としてご使用いただけます。



● 腎機能低下をとともなうシュウ酸カルシウム結石症

タンパク質の制限^{*2}やクエン酸を配合することにより腎臓病におけるカルシウム再吸収不良が疑われるシュウ酸カルシウム結石症に配慮しています。



● 高アンモニア血症を呈する肝疾患

余剰のアンモニアの発生を低減するために、アンモニアのもととなるタンパクの量を適切な量に調整した食事が推奨されます。また発酵性食物繊維が腸内細菌に利用されて生成される短鎖脂肪酸が腸管内pHを低下させ、アンモニアが吸収されにくいアンモニウムイオンになり、さらにpHの低下が腸管内輸送を促すことにより、糞便中へ排泄されることが期待できます。

● 心疾患

心臓の健康維持のためにタウリン、EPA、DHAを配合しています。

※継続して使用する場合も定期的な診察を奨励しています。

成分

単位/400kcal

タンパク質 ^{*2}	27.6g ↓	銅	1.62mg
脂肪	24.4g	亜鉛	20.30mg
食物繊維	12.2g	ナトリウム	0.32g ↓
灰分	3.7g	EPA+DHA ^{*3}	1827mg ↑↑
水分	320.8g	L-カルニチン	—
炭水化物	22.3g	タウリン	0.54g ↑↑
カルシウム	0.9g	アルギニン	1.54g
カリウム	0.73g	ビタミンE	52.8mg ↑
リン ^{*1}	0.37g ↓↓	ビタミンC	22.34mg ↑
マグネシウム	0.06g ↓	ビタミンB群	39.04mg
鉄	36.55mg		

↓やや制限 ↓↓制限 ↑やや強化 ↑↑強化

代謝エネルギー … 99kcal/100g ↑



規格：100g

1日の給与量の目安

成猫の体重(kg)	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8
標準	170g	195g	225g	250g	280g	305g	335g	365g	390g	420g	445g
調整範囲	最大	215g	250g	285g	320g	355g	390g	425g	460g	495g	535g
	最小	135g	160g	185g	205g	230g	250g	275g	295g	320g	345g

ここに表示されている給与量はあくまでも目安です。個体差や活動量に応じて最大値と最小値の範囲内にて調整を行ってください。

使用が推奨されない病態等

● 妊娠/授乳期、成長期

タンパク、リンなどが不足するため推奨されません。

原材料

豚肉、家禽^{**}肉、コーン、ツナ、魚油、サンフラワーオイル、セルロース、炭酸カルシウム、ミネラル類(Zn、P、Mg、Na、K、Cl、Fe、Mn、Cu、I)、アミノ酸類(タウリン、グリシン、メチオニン)、糖類、フラクトオリゴ糖、増粘多糖類、マリーゴールドミール(ルテイン源)、調味料(アミノ酸等)、ビタミン類(C、E、コリン、B1、ナイアシン、D3、B2、パントテン酸カルシウム、B6、葉酸、ビオチン、B12) *4 鶏・七面鳥

※調達の都合により、原材料を変更する場合がございます。

追加情報

- 本バラエティーにはウェットタイプ(トレイ)もあります。
- 腎臓病に適応する食事療法食には、さらに嗜好性を強化した、「猫用 腎臓サポート スペシャル(ドライタイプ)」、「猫用 腎臓サポート(ドライタイプ、ウェットタイプ)」もあります。
- 本製品は、初期の腎臓病を含む慢性腎臓病の食事管理を想定して設計されています。この食事は、ほとんどの場合生涯にわたる給与が必要となります。

- 腎臓病の猫は高齢であることが多いので、加齢とともに増加する活性酸素に対抗するため、本製品には抗活性酸素物質が豊富に含まれています。
- 本製品の各適応に対して選択いただける他のバラエティーについては、「疾病からみる適応表(P.7、P.8)」をご覧ください。