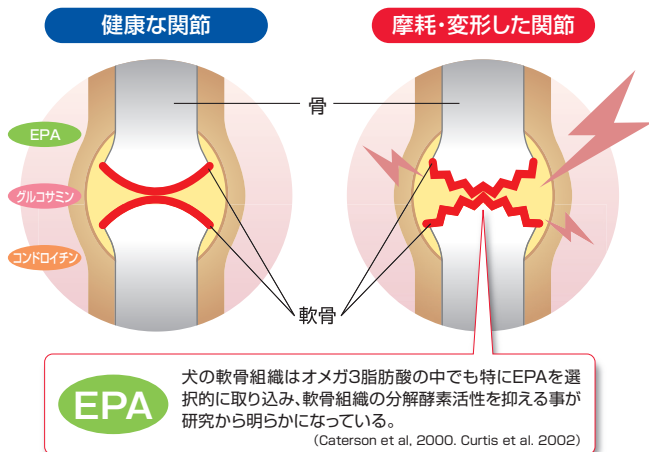


## 「健康ガード 関節 7歳～」おすすめの理由

### EPAを最適に含むフードがおすすめです

- 高齢期になると関節が次第に衰えていきます。  
特に肥満や特定の犬種では注意が必要です。

いつまでも健康で活発に過ごすには関節の健康維持が大切です。犬種(シェルティ、ポメラニアン、レトリバー種)、肥満、激しい運動、生活環境(フローリング、段差の多さ等)はリスクになります。年齢が進んでも健康的に運動できるように、関節の健康維持に役立つEPA(エイコサペンタエン酸)を最適に含む食事を選びましょう。



### 高齢期の健康を保持するために、さらにおすすめの栄養素は？

- 健康な腎臓、心臓の負担に配慮してタンパク質・塩分はひかえめに
- おなかをいたわる消化吸収のよい高品質の原材料
- 健康な皮膚・毛艶を維持するオメガ3&6脂肪酸

### EPAの最適な配合により、健康な関節を守り、 活発な運動能力を助けることが証明されています

**グルコサミン・  
コンドロイチン硫酸**  
健康な関節・軟骨の維持

**タンパク質・カルニチン**  
健康を維持し、  
丈夫な骨と筋肉を保つ

**ナトリウム・リンを  
調整**  
腎臓の健康維持

#### 小粒



700g・1.6kg・3.3kg

#### ■ 原材料名

チキン、米、マイロ、小麦、大麦、玄米、大豆、ビートパルプ、動物性油脂、チキンエキス、植物性油脂、魚油、亜麻仁、ホウキ草、小麦ブラン、オート麦ファイバー、リンゴ、ブロッコリー、ニンジン、クランベリー、エンドウマメ、ミネラル類(カルシウム、ナトリウム、カリウム、クロライド、銅、鉄、マンガン、セレン、亜鉛、ヨウ素)、乳酸、アミノ酸類(タウリン、メチオニン)、ビタミン類(A、B<sub>1</sub>、B<sub>2</sub>、B<sub>6</sub>、B<sub>12</sub>、C、D<sub>3</sub>、E、ベータカロテン、ナイアシン、パントテン酸、葉酸、ビオチン、コリン)、カルニチン、酸化防止剤(ミックストコフェロール、ローズマリー抽出物、緑茶抽出物)

#### ■ 栄養組成 / [保証分析値]

粗タンパク質	18.0%以上	リン	0.60%以上	EPA	0.15%以上
粗脂肪	12.0%以上	ナトリウム	0.80%以下	オメガ3脂肪酸	1.00%以上
粗繊維	3.0%以下	カルニチン	0.50%以下	オメガ6脂肪酸	2.50%以上
粗灰分	7.0%以下	グルコサミン	200mg/kg以上	ビタミンE	450 IU/kg以上
水分	10.0%以下	グルコサミン	500mg/kg以上	ビタミンC	85mg/kg以上
カルシウム	0.70%以下	コンドロイチン硫酸	1,000mg/kg以上		

#### ■ 栄養組成 / [乾物量分析値]

タンパク質	21.4%	リン	0.7%	オメガ3脂肪酸	1.41%
脂肪	14.9%	ナトリウム	0.36%	オメガ6脂肪酸	3.66%
炭水化物	54.8%	カルニチン	342.0mg/kg	ビタミンE	747 IU/kg
繊維	2.5%	グルコサミン	902mg/kg	ビタミンC	324mg/kg
灰分	6.4%	コンドロイチン硫酸	1,674mg/kg		
カルシウム	1.16%	EPA	0.36%		

#### ■ 給与量(1日当たり)

代謝エネルギー 100gあたり362kcal

体重	2kg	4kg	6kg	8kg	10kg	15kg	20kg	30kg	40kg	50kg
グラム	45	80	105	130	155	205	255	350	430	510

(200cc カップ1杯で約85g)

#### 小型犬用



600g・1.5kg

#### ■ 原材料名

チキン、米、マイロ、小麦、大麦、玄米、大豆、ビートパルプ、動物性油脂、チキンエキス、植物性油脂、魚油、亜麻仁、ホウキ草、小麦ブラン、オート麦ファイバー、リンゴ、ブロッコリー、ニンジン、クランベリー、エンドウマメ、ミネラル類(カルシウム、ナトリウム、カリウム、クロライド、銅、鉄、マンガン、セレン、亜鉛、ヨウ素)、乳酸、アミノ酸類(タウリン、メチオニン)、ビタミン類(A、B<sub>1</sub>、B<sub>2</sub>、B<sub>6</sub>、B<sub>12</sub>、C、D<sub>3</sub>、E、ベータカロテン、ナイアシン、パントテン酸、葉酸、ビオチン、コリン)、カルニチン、酸化防止剤(ミックストコフェロール、ローズマリー抽出物、緑茶抽出物)

#### ■ 栄養組成 / [保証分析値]

粗タンパク質	18.0%以上	リン	0.60%以上	EPA	0.15%以上
粗脂肪	12.0%以上	ナトリウム	0.80%以下	オメガ3脂肪酸	1.00%以上
粗繊維	3.0%以下	カルニチン	0.50%以下	オメガ6脂肪酸	2.50%以上
粗灰分	7.0%以下	グルコサミン	200mg/kg以上	ビタミンE	450 IU/kg以上
水分	10.0%以下	グルコサミン	500mg/kg以上	ビタミンC	85mg/kg以上
カルシウム	0.70%以上	コンドロイチン硫酸	1,000mg/kg以上		

#### ■ 栄養組成 / [乾物量分析値]

タンパク質	21.4%	リン	0.7%	オメガ3脂肪酸	1.36%
脂肪	15.0%	ナトリウム	0.36%	オメガ6脂肪酸	3.68%
炭水化物	54.7%	カルニチン	341.3mg/kg	ビタミンE	725 IU/kg
繊維	2.4%	グルコサミン	900mg/kg	ビタミンC	323mg/kg
灰分	6.5%	コンドロイチン硫酸	1,429mg/kg		
カルシウム	1.18%	EPA	0.33%		

#### ■ 給与量(1日当たり)

代謝エネルギー 100gあたり362kcal

体重	1kg	2kg	2.5kg	3kg	3.5kg	4kg	4.5kg	5kg	7kg	10kg
グラム	30	45	55	65	70	80	85	90	120	155

(200cc カップ1杯で約85g)