



犬用 心臓サポート2は、心疾患の犬に給与することを目的として、特別に調製された食事療法食です。この食事は、ナトリウムを制限*1し、またナトリウム/カリウム(Na/K)比を調整しています。またカルニチンおよびタウリンを増強*2,3するとともに、初期の腎臓病を考慮しリンを制限*4しています。

この食事療法食の対象



● 進行した心疾患

食欲低下のみられる心疾患の犬では、嗜好性の高い食事が要求されます。

心臓の健康を維持するために、L-カルニチンやタウリンを増強*2,3し、またEPA、DHA、ビタミンC、ビタミンE含有量を調整しています。

心疾患の犬にはステージに合わせて食事でのナトリウムの量を制限することが必要といわれています。進行した心疾患では、より厳しいナトリウム制限が必要*4です。



● 高血圧症

心臓の負担を軽減するために、ナトリウム含有量を制限*1し、またこのステージの心疾患の犬に適切なカリウムやマグネシウム含有量に調整しています。

● 慢性腎臓病(CKD)初期

心疾患の兆候がみられた犬には腎臓病が併発する傾向があります。このため、リンの含有量を制限*4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。



*4

*1

*2,3

使用が推奨されない病態等

● 妊娠/授乳期、成長期

カルシウム、リンの含有量が不足するため推奨されません。

● 低Na血症

ナトリウムが不足し、低Na血症を助長する恐れがあるため推奨されません。

原材料

米、家禽*肉、コーンスターチ、動物性油脂、コーングルテン、卵パウダー、加水分解動物性タンパク、ビートパルプ、魚油、セルロース、大豆油、酵母、クエン酸カリウム、フラクトオリゴ糖、緑茶エキス(ポリフェノール源)、マリーゴールドエキス(ルテイン源)、アミノ酸類(タウリン、L-カルニチン、DL-メチオニン)、ミネラル類(K、Ca、Cl、Mg、Zn、Mn、Fe、Cu、I、Se)、ビタミン類(コリン、E、C、ナイアシン、B₂、ノントテン酸カルシウム、B₁、B₆、A、葉酸、ピオチン、B₁₂、D₃)、保存料(ソルビン酸カリウム)、酸化防止剤(BHA、没食子酸プロピル) *5 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。

成分	単位/400kcal
タンパク質	24.9g
脂肪	19.1g
食物繊維	5.3g
灰分	4.9g
水分	9.1g
炭水化物	36.2g
カルシウム	0.9g
カリウム	0.77g
リン*4	0.56g ↓
マグネシウム	0.14g
鉄	13.40mg
銅	1.44mg
亜鉛	18.29mg
ナトリウム*1	0.10g ↓ ↓
EPA+DHA	364mg ↑
L-カルニチン*2	77.5mg ↑
タウリン*3	0.33g ↑
アルギニン	1.42g ↑
ビタミンE	57.4mg ↑
ビタミンC	28.72mg ↑
ビタミンB群	28.05mg

↓やや制限 ↓↓制限 ↑やや強化 ↑↑強化



規格：1kg・3kg・8kg

代謝エネルギー … 418kcal/100g ↑

1日の給与量の目安

1カップ=200cc

成犬の体重 (kg)	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	30	40
標準	50g 0.6カップ	85g 1.1カップ	115g 1.4カップ	145g 1.8カップ	170g 2.1カップ	195g 2.4カップ	215g 2.7カップ	240g 3.0カップ	260g 3.3カップ	280g 3.5カップ	380g 4.8カップ	465g 5.8カップ
調整範囲	最大 65g 0.8カップ	105g 1.3カップ	140g 1.8カップ	175g 2.2カップ	205g 2.6カップ	235g 2.9カップ	260g 3.3カップ	285g 3.6カップ	315g 3.9カップ	340g 4.3カップ	455g 5.7カップ	560g 7.0カップ
	最小 40g 0.5カップ	70g 0.9カップ	95g 1.2カップ	115g 1.7カップ	135g 1.9カップ	155g 2.2カップ	175g 2.4カップ	190g 2.6カップ	210g 2.8カップ	225g 3.0カップ	305g 3.8カップ	375g 4.7カップ

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。



原寸大

追加情報

●本バラエティーにはウェットタイプ(缶)もあります。

●初期の心疾患の場合には、「犬用 心臓サポート1+関節サポート(ドライタイプ)」、「犬用 心臓サポート1(ウェットタイプ)」、「犬用 ベッツプラン エイジングケア(ドライタイプ)」もあります。

●この食事は多くの場合生涯にわたる給与が必要となります。

●成犬の栄養要求を満たしています。

●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。