	ver.4 このレシピのエネルギー	114	kcal 体重の0.75	5乗 1.74	kg	計算では	0.72	日分となり	ます				
<u>参考の表へ</u>		158	kcal 体	重 2.1	kg	実際は	1.0	日分とする	5				
	10/8(mon)		このレシピで摂取できる栄養		このレシピでの推奨量 *1		このレシピでの 推奨量	このレシピでの 推奨量	このレシピでの上限量 *2				
		グラム	総重量	g 126.2	1	N	RC	AAFCO	老齢犬用		N	RC	AAFCO
	h/d Hills prescription diet 詳細			g 87.6		休重0.75	乾燥重量		「小動物の	疾患別推奨レベル	休重0.75		乾燥重量
	りんご-生	10		g 38.6				ベース	臨床栄養学」より		乗べース		ベース
	にんじん・根、皮むき-ゆで	10		kcal 114.1					↓この範囲内↓	↓この範囲内↓			
いも類	さつまいも-蒸し	10	エネルギー密度	3.0	kcal/g	l——			3.0 ~ 4.0	~			
					/DM	/DM	/DM	/DM	/DM /DM	/DM /DM	/DM	/DM	/DM
乳類	<u> </u> ナチュラルチース゚・カテージ	3	たんぱく質	g 7.4		15%	10%	7 DW	15.0% ~ 23.0%	~	/ DIVI	/ DIVI	/ DIVI
	鹿肉五膳 ライト	2.2		g	10%	10%	1070	10%	10.0%	~			
肉類	若鶏・ささ身-生	7.1	脂 質	g 6.7	17%	8%	6%	5%	7.0% ~ 15.0%	~	49%	33%	
豆類	糸引き納豆	2.8	可溶性炭水化物	g 13.2						~			
			繊不溶性	g 1.6					2.0% ~	~			
野菜類	キャベツ-生	5	維総量	g 2.4						~			
m2 ++ 4/T			灰分	g 0.9		0.400	0.000	0.000	0.45%	~			
	こまつな・葉-ゆで しそ・葉-生	5 1		mg 51		0.12% 0.63%	0.08%	0.06% 0.60%	0.15% ∼ 0.35%	0.07% ~ 0.25%			
	トマト・ミニトマトー生		カルシウム	mg 350		0.53%	0.40%	0.60%	0.50% ~ 1.00%	~			2.5%
	なすーゆで	6		mg 30		0.089%	0.40%	0.040%	0.30% ** 1.00%	~			0.3%
	えのきたけ-ゆで	5		mg 140		0.45%	0.30%	0.50%	0.25% ~ 0.75%	0.20% ~ 0.30%			1.6%
	生しいたけ-ゆで	5	カルシウム: リン	比 1.24	: 1			1:1	1.2: 1 ~ 1.4:1	~			2:1
					_								
	フラックシシードオイル	1		栄養量		栄養量	栄養量	栄養量		は摂りましょうという量	栄養量	栄養量	栄養量
乳類	ヨーグルト・全脂無糖	20		mg 1.4		2	1	3	*2上限量:これ以上(は危険という量			116
乳類	ナチュラルチース・カテーシ	3		mg 4.8		3	2	5	/s.e +6-12-2-2-1	E-4-11			39
			卸マンガン	mg 0.2		0.3	0.2	0.3	/DM:乾燥重量	あたり			10
			ピタレチノール	mg 0.2 IU 92		0.3 291	0.2 195	0.2 193			12194	8234	9659
			ミン・カロテン当量	IU 346		291	190	193			12194	0234	9009
			A レチノール当量	IU 502		291	195	193			12194	8234	9659
			ビタミンD	IU 16		31	21	19			181	124	193
			ビタミンE	IU 1.8		1.7	1.2	1.9					39
			ビタミンK	μg 47		94	63						
			ビタミンB1	mg 0.2		0.1	0.1	0.0					
			ビタミンB2	mg 0.2		0.3	0.2	0.1					
_			ナイアシン ビタミンB6	mg 2.2 mg 0.19		0.09	0.7	0.4					
_			ビタミンB12	mg 0.19 μg 0.4		2.0	1.4	0.04					
			葉 酸	μg 0.4 μg 46		16	10	7					
		錠•杯	パントテン酸	mg 1.1		0.9	0.6	0.4					
	新ビオフェルミンS	2	ビタミンC	mg 1012									
	岩城製薬ビタミンC アスコルビン	0.5		mg 8									
++	Asahi エビオス錠	1	食塩相当量	g 0.1									
サプ	total No.		飽 和	g 0.7									
IJ メ	新ビオフェルミンS	2.5	一価不飽和	g 0.5									
レン	岩城製薬ビタミンC アスコルビン Asahi エビオス錠	0.5	多価不飽和 n-3	g 0.9 mg 561		l 							
	Pダカルシューム末	0.2	脂 。	mg 304									k
	ZINC lifestyle	0.2	肪		: 1								
	Asahi Dear-Natura ノコギリヤシ		日久	mg 414		628	425	386			3663	2511	
			αリノレン酸			24	17						
				mg 1		24	17				645	425	
			EPA : DHA	mg 0.4	: 1	1:1	1:1				1.5 : 1	1.5 : 1	
		T											

アミノ酸(参考)								
このレシピで	担刑不主	- z =	このレシピでの推奨量					
	DO XRXC	の里	NF	AAFCO				
	/DM	mg	体重0.75乗ベース	乾燥重量ベース	以深里里へ ー			
イソロイシン	0.6%	214	209	147	143			
ロイシン	1.0%	371	384	263	228			
リジン	0.9%	360	192	135	243			
メチオニン	0.3%	105	192	127				
シスチン	0.1%	52						
メチオニン・シスチン計	0.4%	156	366	251	166			
フェニルアラニン	0.5%	203	262	174				
チロシン	0.4%	173						
フェニルアラニン・チロシン言	1.0%	376	419	286	282			
スレオニン	0.5%	190	244	166	185			
トリプトファン	0.1%	56	80	54	62			
バリン	0.7%	251	279	189	151			
ヒスチジン	0.4%	168	108	73	70			
アルギニン	0.6%	225	192	135	197			

アミノ酸スコア(参考)									
このレシピで摂取	できる量	窒素1gあたりの	算定用評	点パタン	アミノ酸スコアを計算する(%)				
CONDICTION AND ADDRESS OF THE PARTY.	(mg)	アミノ酸量	1973年 (一般用)	1985年 (2-5歳)	1973年 (一般用)	1985年 (2-5歳)			
イソロイシン	214	314	250	180	126	175			
ロイシン	371	545	440	410	124	133			
リジン	360	529	340	360	156	147			
メチオニン・シスチン計	156	229	220	160	104	143			
フェニルアラニン・チロシン計	376	552	380	390	145	142			
スレオニン	190	280	250	210	112	133			
トリプトファン	56	83	60	70	138	118			
バリン	251	369	310	220	119	168			
ヒスチジン	168	246	-	120	-	205			
全窒素量(g)	0.7								

