

# わが家のごはんウェットフード給与量目安(1日分)

年齢: 1～3歳

(単位 グラム)

体重(kg)	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2	2.2	2.4	2.6	2.8	3	4	5	6	
1日あたりの必要カロリー目安(kcal)	27	32	38	43	49	54	60	65	70	76	81	87	92	97	103	108	119	130	141	152	162	205	238	269	
お食事量(g)	馬肉&サーモン(60kcal)	45	53	63	72	82	90	100	108	117	127	135	145	153	162	172	180	198	217	235	253	270	342	397	448
	ラム肉(70kcal)	39	46	54	61	70	77	86	93	100	109	116	124	131	139	147	154	170	186	201	217	231	293	340	384

体重(kg)	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
1日あたりの必要カロリー目安(kcal)	298	326	352	378	403	427	451	474	496	518	540	561	581	602	622	641	661	680	699	717	736	754	772	789	
お食事量(g)	馬肉&サーモン(60kcal)	497	543	587	630	672	712	752	790	827	863	900	935	968	1,003	1,037	1,068	1,102	1,133	1,165	1,195	1,227	1,257	1,287	1,315
	ラム肉(70kcal)	426	466	503	540	576	610	644	677	709	740	771	801	830	860	889	916	944	971	999	1,024	1,051	1,077	1,103	1,127

体重(kg)	31	32	33	34	35	36	37	38	
1日あたりの必要カロリー目安(kcal)	807	824	841	858	875	892	908	925	
お食事量(g)	馬肉&サーモン(60kcal)	1,345	1,373	1,402	1,430	1,458	1,487	1,513	1,542
	ラム肉(70kcal)	1,153	1,177	1,201	1,226	1,250	1,274	1,297	1,321

## 【注意】

- この給与量目安表は、日本に暮らす比較的運動量の少ないワンちゃんへの目安量となります。(室内で生活し、1日のお散歩や運動が1時間以内の場合)
- 上記の給与表はウェットフードのみを1日に与える目安量となります。1日2回のお食事の場合は給与目安量を2分の1にした量を1回に与えて下さい。ドライフードにトッピングして頂く使い方もおすすめしております。その際の給与量の算出の仕方は下記に明記しております。
- 個々のワンちゃんの体質により消化吸収率は違いますので、ワンちゃんの体調を見ながら与える量を加減して下さい。
- 便の状態と体重を見ながら給与目安量の増減20%程度で与える量を調節して下さい。
- フードの切り替えは、現在の食餌に当製品を少しづつ混ぜながら行うことをおすすめします。

## 《計算方法》

(1日あたりの必要カロリー) - (使用されるウェットフードのカロリー) = ドライフードの1日分の摂取カロリー  
 (ドライフードの1日分の摂取カロリー) ÷ (ドライフード100gのカロリー) = ドライフード給与量

《ウェットフード1袋(100g)を1日でわが家の鹿ごはんにとッピングした場合》

1～3歳で3kgのわんちゃんの一日あたりの必要カロリーは【162kcal】となっております。

馬肉&サーモンのウェットフード1袋(60kcal/100g)トッピングした場合162kcal-60kcalで残りの【102kcal】分をドライフードで補います。

鹿ごはんは(335kcal/100g)ですので335kcal ÷ 100g = 3.35kcalとなりますので

102kcal ÷ 3.35kcal = 30.4g(ドライフードで補っていただくグラム数)

よって1日あたりの給与量は

【ウェットフード(馬肉&サーモン)100g プラス ドライフード(鹿ごはん)30g程度】という事になります。

※お食事の種類が変わっても計算方法に変わりはありませんが、必要摂取カロリーとトッピングされるウェットフード、併用されるドライフードのカロリーによってグラム数は変動して参りますのでご注意下さいませ。