

Natural Harvest ドライフード成分分析一覧表

ナチュラルハーベストのドライフードはA A F C O栄養基準に適合するように配合しております。

弊社では、社内での分析により、栄養基準が適合しているとするのではなく、弊社と利害関係のない*第三者研究機関に年1回分析を依頼し、結果を公表するようにしております。

そうした公平な*第三者研究機関による分析の結果、ナチュラルハーベストのドライフードはA A F C O栄養基準に適合している事が認められています。

お客様がフードを選ぶ際のご参考に、また、ビタミンやミネラルの量を知りたい際などにご参考下さい。

* 正解的な分析会社 **EUROFINS SCIENTIFIC Group** の一部門であり、米国において伝統ある科学研究所 **Woodson-Tenent Laboratories Division**(1933 年創立)において分析しております。

成分分析表を見る際のご注意

分析結果の原文は米国で分析している為、全て英文となっております。それらの原文を元に、弊社におきまして、日本語へと置き換えて公表させていただいております。原文をご希望の場合は、コピーをお送りいたしますので、お申し付けくださいますようお願い申し上げます。

分析結果は水分を取り除いた乾燥重量比にて記載されている為、パッケージやカタログに記載されている保証分析値よりも概ね高い値となっております。

乾燥重量比：食品などに含まれる水分を取り除き、水分以外の栄養素のみを量る方法。純粋に栄養素の量を比較する事ができる。

成分分析は検体の取り方次第で、結果が変わってきてしまいます。その為、分析結果の値については一定の誤差があることが認められています。分析結果の値については、あくまでもご参考としてご覧下さい。

分析結果の一覧表は、A A F C Oの仔犬用栄養基準と成犬用栄養基準、ドライフードごとの分析結果と、分析の日付が記載されております。

栄養素	単位	AAFCO 仔犬用基準	AAFCO 成犬用基準	パピー 2006/5	メンテナンス 2006/5	メンテナンススモール 2006/5	シュープリーム 2006/5	フィットネスライト 2006/5	アクティブメンテナンス 2006/5	マイリトルダーリン 2006/5	アンチエイジングサポート 2005/11
タンパク	%	22.0 以上	18.0 以上	27	22	22.3	22	20	22	33	23.71
アルギニン	%	0.62 以上	0.51 以上	1.82	1.4	1.52	1.4	1.18	1.37	1.98	1.55
ヒスチジン	%	0.22 以上	0.18 以上	0.62	0.49	0.53	0.49	0.63	0.42	0.66	0.7
イソロイシン	%	0.45 以上	0.37 以上	0.99	0.73	0.73	0.72	0.75	0.75	1.29	0.82
ロイシン	%	0.72 以上	0.59 以上	2.01	1.52	1.52	1.51	1.4	1.56	2.29	1.57
リジン	%	0.77 以上	0.63 以上	1.52	1.09	1.09	1.09	1.01	1.06	1.9	1.21
メチオニン-シスチン	%	0.53 以上	0.43 以上	0.79	0.68	0.66	0.65	0.71	1	1.02	0.72
フェニルアラニン-チロシン	%	0.89 以上	0.73 以上	1.99	1.52	1.50	1.49	1.5	1.5	2.38	1.78
トレオニン	%	0.58 以上	0.48 以上	1.09	0.81	0.8	0.8	0.77	0.77	1.36	0.7
トリプトファン	%	0.20 以上	0.16 以上	0.28	0.22	0.22	0.22	0.23	0.24	0.35	0.23
バリン	%	0.48 以上	0.39 以上	1.35	1.04	1.05	1.06	1	0.98	1.58	1.13
脂肪	%	8.0 以上	5.0 以上	18	9.3	8.9	8.6	8.3	9.4	14.6	10.7
リノール酸	%	1.0 以上	1.0 以上	2.6	1.6	1.6	1.4	1.8	2.2	2.3	2
ミネラル											
カルシウム	%	1.0 ~ 2.5	0.6 ~ 2.5	1	1.7	1.7	1.5	1.3	1	1.6	1.1
リン	%	0.8 ~ 1.6	0.5 ~ 1.6	0.9	1.1	1.1	0.9	0.93	0.8	1.2	0.8
カルシウム : リンの比率		1:1 ~ 2:1	1:1 ~ 2:1	1:1	2:1	2:1	2:1	1:1	1:1	1:1	1:1
カリウム	%	0.6 以上	0.6 以上	0.6	0.7	0.6	0.9	0.7	0.7	1	0.9
ナトリウム	%	0.3 以上	0.06 以上	0.3	0.25	0.23	0.18	0.17	0.34	0.54	0.21
塩化物	%	0.45 以上	0.09 以上	0.57	0.42	0.54	0.63	0.38	0.74	0.83	0.45
マグネシウム	%	0.04 ~ 0.3	0.04 ~ 0.3	0.14	0.11	0.11	0.13	0.13	0.12	0.14	0.14
鉄	mg/kg	80 ~ 3000	80 ~ 3000	288	300	280	180	300	173	200	288
銅	mg/kg	7.3 ~ 250	7.3 ~ 250	21.3	16.2	17.6	19.9	18.4	13	32.7	21
マンガン	mg/kg	5.0 以上	5.0 以上	36.2	43	43	45	48	34	38	41
亜鉛	mg/kg	120 ~ 1000	120 ~ 1000	213	260	254	209	210	141	240	310
ヨウ素	mg/kg	1.5 ~ 50	1.5 ~ 50	4.4	2.3	2.5	3	3	2.6	6.5	5.1
セレン	mg/kg	0.11 ~ 2	0.11 ~ 2	0.59	0.57	0.59	0.62	0.87	0.72	1.18	0.76
ビタミン・その他											
ビタミンA	IU/kg	5000 ~ 250000	5000 ~ 250000	14600	14200	14000	13500	35500	14700	16000	19601
ビタミンD	IU/kg	500 ~ 5000	500 ~ 5000	1420	1340	1420	1660	1900	1130	1640	1650
ビタミンE	IU/kg	50 ~ 1000	50 ~ 1000	240	200	198	192	223	236	209	206
チアミン	mg/kg	1.0 以上	1.0 以上	16.1	23.9	24.7	26.9	14.5	12.7	27.9	46.7
リボフラビン	mg/kg	2.2 以上	2.2 以上	11.3	14.1	12.3	9.7	6.6	7.5	10.1	12.6
パントテン酸	mg/kg	10 以上	10 以上	27	27	27	27	25	18	24	19
ナイアシン	mg/kg	11.4 以上	11.4 以上	106.4	109.4	99.4	99.1	94.8	81.3	144	69.9
ビタミンB6	mg/kg	1.0 以上	1.0 以上	6.5	10.1	8.7	7.5	6.4	5.9	5.8	7.8
葉酸	mg/kg	0.18 以上	0.18 以上	1.31	1.02	1.12	1.34	1.08	0.81	1.24	0.97
ビタミンB12	mg/kg	0.022 以上	0.022 以上	0.12	0.096	0.099	0.101	0.099	0.072	0.104	0.094
コリン	mg/kg	1200 以上	1200 以上	2200	1700	1800	2100	2400	1900	2280	2425