| | ver.4 このレシピのエネルギー | 131 | kcal 体重の0 | .75乗 | 1.87 | kg | 計算では | 0.83 | 日分となり | Jます | | | | | |
|---------------|--|-----------|------------------|-----------|--------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------------|-------------------|---------------|-----------|---------------|--------------|--|
| 参考の表へ | | 158 | kcal (| 車 | 2.3 | kg | 実際は | 1.0 | 日分とする | | | | | | |
| | 7/14sat | | 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 | | | このレシピでの上限量 *2 | | |
| | | | | | | | | 1271 | 推奨量 | | | | | | |
| 泊加金口 | h/d Hills prescription diet 詳細 | グラム 15 | 総重量 水分 | g | 96.8 57.9 | | INI | 20 | AAFCO | 老齢犬用「小動物の | 疾患別推奨レベル | INI | 70 | AAFCO | |
| | n/d Hills prescription diet 評細 バナナ-生 | 11 | 乾燥重量 | g | 38.9 | | | 乾燥重量 | | 臨床栄養学」より | 沃忠が推奏し、い | | | | |
| 木天規 | /// / - <u>+</u> | 11 | エネルギー | kcal | | | 乗ベース | ベース | ベース | ↓この範囲内↓ | ↓この範囲内↓ | 乗ベース | ベース | ベース | |
| | | | エネルギー密度 | | 3.4 | kcal/g | | | | 3.0 ~ 4.0 | ~ | | | | |
| | | | 177 () | - : | 0.4 | Roul/ B | | | | 0.0 | | | | | |
| | | | | | | /DM | /DM | /DM | /DM | /DM /DM | /DM /DM | /DM | /DM | /DM | |
| | | | たんぱく質 | g | 6.8 | 17% | 16% | 10% | 18% | 15.0% ~ 23.0% | ~ | | | | |
| 魚介類 | しろさけー焼き | 3.5 | 内、動物性蛋白質 | t g | | | | | | | ~ | | | | |
| 肉類 | 成鶏・ささ身-生 | 3.5 | | g | 5.9 | 15% | 9% | 6% | 5% | 7.0% ~ 15.0% | ~ | 52% | 33% | | |
| 豆類 | 糸引き納豆 | 3 | 可溶性炭水化物 | 勿 g | 18.2 | 47% | | | | | ~ | | | | |
| | キャベツ-生 | 5 | 繊不溶性 | g | 1.4 | 3.6% | | | | 2.0% ~ | ~ | | | | |
| | にんじん・根、皮むきーゆで | 6 | 維総量 | g | 2.3 | 5.8% | | | | | ~ | | | | |
| | パセリ・葉-生 | 0.5 | | g | 0.8 | 1.9% | 0.455 | 0.0 | 0.05 | 0.450 | ~ | | | | |
| | まいたけ-ゆで | 5 | ナトリウム | mg | 40 | 0.10% | 0.13% | 0.08% | 0.06% | 0.15% ~ 0.35% | 0.07% ~ 0.25% | | | | |
| いも類 | さつまいも-蒸し | 11 | | mg | 370 | 0.95% | 0.67% | 0.40% | 0.60% | 0.50% - 1.00% | ~ | | | 0.5% | |
| | しそ・葉-生 | 0.8 | マグネシウム | mg mg | 175 42 | 0.45% 0.109% | 0.62% 0.095% | 0.40% | 0.60% 0.040% | 0.50% ∼ 1.00% | ~ | | | 2.5% 0.3% | |
| - 野米類 - 藻類 | 刻み昆布 | 0.2 | | mg | 143 | 0.109% | 0.095% | 0.080% | 0.040% | 0.25% ~ 0.75% | 0.20% ~ 0.30% | | | 1.6% | |
| 種実類 | ごま-いり | 2 | カルシウム:リ | | 1.22 | | 0.46% | 0.30% | 1:1 | 1.2: 1 ~ 1.4: 1 | 0.20% ~ 0.30% | | | 2 : 1 | |
| | りんご-生 | 10 | 3702 74 . 7 | 716 | 1.22 | | | | 1.1 | 1.2. 1 15 1.4 . 1 | | | | 2.1 | |
| 乳類 | ナチュラルチース・カテーシ | 3 | | | 栄養量 | | 栄養量 | 栄養量 | 栄養量 | *1推奨量:このくらい | 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 | 0 | 鉄 | mg | 2.0 | | 2 | 1 | 3 | *2上限量:これ以上(| | 71 JQ III | バ及主 | 117 | |
| 7.0750 | | | 亜 鉛 | mg | 5.4 | | 4 | 2 | 5 | | | | | 39 | |
| | | | 銅 | mg | 0.2 | | 0.4 | 0.2 | 0.3 | /DM: 乾燥重量 | あたり | | | 10 | |
| | | | マンガン | mg | 0.3 | | 0.3 | 0.2 | 0.2 | | | | | | |
| | | | ピタレチノール | IU | 94 | | 312 | 196 | 195 | | | 13055 | 8295 | 9730 | |
| | | | ミン カロテン当量 | IU | 211 | | | | | | | | | | |
| | | | A レチノール当量 | | 303 | | 312 | 196 | 195 | | | 13055 | 8295 | 9730 | |
| | | | ビタミンD | IU | 72 | | 34 | 21 | 19 | | | 194 | 125 | 195 | |
| | | | ビタミンE | IU | 1.6 | | 1.9 | 1.2 | 1.9 | | | | | 39 | |
| | | | ビタミンK | μд | 34 | | 101 | 63 | | | | | | | |
| - | | | ビタミンB1 ビタミンB2 | mg | 0.1 | | 0.1 | 0.1 | 0.0 | | | | | | |
| - | | | ナイアシン | mg | 0.1 1.6 | | 0.3 | 0.2 | 0.1 | | | | | | |
| - | | | ビタミンB6 | mg mg | 0.18 | | 0.09 | 0.7 | 0.04 | | | | | | |
| - | | | ビタミンB12 | μg | 0.18 | | 2.1 | 1.4 | 0.04 | | | | | | |
| | | | 葉酸 | μд | 35 | | 17 | 11 | 7 | | | | | | |
| | | 錠•杯 | パントテン酸 | mg | 0.7 | | 0.9 | 0.6 | 0.4 | | | | | | |
| | 新ビオフェルミンS | 2 | ビタミンC | mg | 11 | | | | | | | | | | |
| | | | コレステロール | | 5 | | | | | | | | | | |
| # | 新ビオフェルミンS | 2 | 食塩相当量 | g | 0.1 | | | | | | | | | | |
| サ プ リ | Asahi エビオス錠 | 1 | 飽和 | g | 0.3 | | | | | | | | | | |
| IJ. | ワダカルシューム末 | 0.1 | 一価不飽和 | možamana) | 0.6 | | | | | | | | | | |
| メン | ZINC lifestyle | 0.1 | 多価不飽和 | Ωg | 0.7 | | | | | | | | | | |
| | | | n-3 | mg | 63 | | | | | | | | | ļ | |
| | スパイラルエンザイム生酵素 | 3 | 財 n-b | mg | 636 | | ļ | | | | | | | ļ | |
| | | | 酸 n-6:1 | | 10.1 | : 1 | 070 | 400 | 000 | | | 0000 | 0500 | | |
| | 食欲△ 食べなかった。そろそろ | の田間口 | リノール酸 αリノレン | | 788 29 | | 672 26 | 428 17 | 389 | | | 3922 | 2530 | | |
| | 及以口 及べなかつに。てつてり | | EPA+DHA | | 29 | | 26 | 17 | | | | 691 | 428 | | |
| | | | EPA : DH | | 0.5 | · 1 | 1:1 | 1:1 | | | | 1 | 1.5 : 1 | | |
| | | · | LIA DII | · i ilig | 0.0 | | | | | l | | 1.0 . 1 | 1.0 . 1 | | |

EPA: DHA mg 0.5:1 ↑

サプリメントはグラム数ではなくて、個数または杯数です。
分数の入力方法 例:2/3→ゼロ+スペース+2/3

| 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 | | | | | |
| | TERN CO | の里 | NI | AAFCO | | | | |
| | /DM | mg | 体重0.75乗ベース | 乾燥重量ベース | 17深里里へ | | | |
| イソロイシン | 0.4% | 168 | 224 | 148 | 144 | | | |
| ロイシン | 0.7% | 289 | 411 | 265 | 230 | | | |
| リジン | 0.7% | 280 | 205 | 136 | 245 | | | |
| メチオニン | 0.2% | 97 | 205 | 128 | | | | |
| シスチン | 0.1% | 51 | | | | | | |
| メチオニン・シスチン計 | 0.4% | 148 | 392 | 253 | 167 | | | |
| フェニルアラニン | 0.4% | 166 | 280 | 175 | | | | |
| チロシン | 0.3% | 134 | | | | | | |
| フェニルアラニン・チロシン計 | 0.8% | 300 | 448 | 288 | 284 | | | |
| スレオニン | 0.4% | 160 | 261 | 167 | 187 | | | |
| トリプトファン | 0.1% | 48 | 86 | 54 | 62 | | | |
| バリン | 0.5% | 199 | 299 | 191 | 152 | | | |
| ヒスチジン | 0.4% | 157 | 116 | 74 | 70 | | | |
| アルギニン | 0.6% | 236 | 205 | 136 | 198 | | | |

| 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 1973年 | 点パタン 1985年 | アミノ酸スコアを計算する(%) | | | | |
| (mg) | | アミノ酸量 | (一般用) | (2-5歳) | 1973年 (一般用) | 1985年 (2-5歳) | | | |
| イソロイシン | 168 | 282 | 250 | 180 | 113 | 156 | | | |
| ロイシン | 289 | 486 | 440 | 410 | 110 | 118 | | | |
| リジン | 280 | 470 | 340 | 360 | 138 | 131 | | | |
| メチオニン・シスチン計 | 148 | 249 | 220 | 160 | 113 | 155 | | | |
| フェニルアラニン・チロシン計 | 300 | 503 | 380 | 390 | 132 | 129 | | | |
| スレオニン | 160 | 268 | 250 | 210 | 107 | 128 | | | |
| トリプトファン | 48 | 80 | 60 | 70 | 133 | 114 | | | |
| バリン | 199 | 335 | 310 | 220 | 108 | 152 | | | |
| ヒスチジン | 157 | 263 | - | 120 | - | 219 | | | |
| 全窒素量(g) | 0.6 | | | | | | | | |

