

ドッグフード チキン の原材料

原材料名	解説
鶏肉(チキンミール:新鮮な鶏肉を粉砕したもの)	「 パケットゥペーシックス 」のチキンは、USDA(米国内務省)で検査され、「グレードA(私たち人間が食べるのと同じチキン)」であることが証明された設備で処理された最高級品質のチキンを使用しております。 チキンミールは、内臓やくちばしなどの副産物を取り除いた上で乾燥させて水分を飛ばし、消化しやすく挽いたものです。また、チキンは蛋白質、アミノ酸およびビタミンが豊富で、蛋白質の消化にとっても優れています。
挽きトウモロコシ	トウモロコシは必須アミノ酸やファイバーなど高い栄養素のバランスを含んでいます。さらに「 パケットゥペーシックス 」では、不安のある飼料用遺伝子組み替えトウモロコシは、一切使っておりません。トウモロコシは消化率 91% の優れた食材です。トウモロコシは、ドッグフードの原材料の中で、最も誤解されている原材料の一つです。
鶏脂	酸化防止剤として天然トコフェロール[ビタミン E]、クエン酸、ローズマリー抽出液配合
オートミール	私たち人間が食べているものと同じものです。(クエーカー商標オートミール) クエーカーオートミールは、栄養満点、食物繊維満点のオーツ麦を 100%原料としています。(オーツ麦を蒸して押しつぶしただけの添加物も一切加えない世界的な健康食品) ビタミン補給、脂質代謝補助、神経細胞、筋肉、心臓の動きの正常化・消化液分泌促進・成長促進などに役立ちます。
玄米	「私たち人間が食べているものと同じ」との高度な評価をされている、ベンおじさん(契約農家)の玄米、特にビタミン B、カルシウム、リン、鉄分を多く含んでいる天然抗生物質です。
乾燥トマトポマース	ファイバーの大きな源、またリコピン、などを含む非常に良い自然な酸化防止剤です。 ビタミン C をはじめとするビタミン類、ミネラル類の補給源です。
乾燥全卵	私たち人間が食べても問題のないレベルとの高度な評価をされたとても消化のよい蛋白質の源です。 主に筋肉の成長に欠かせない蛋白質とアミノ酸を多く含んでいます。
魚肉(ニシン)	「 パケットゥペーシックス 」のニシンは、発癌性がないとわかった太平洋沿岸上の孵卵所(ふらんじょ)から来ます。
自然調味料	自然素材の味にこだわった使用肉の肉汁です。
チーズミール	カルシウムが多く含まれています。体内への吸収率も、小魚の 2 倍と大変効率的です。 またチーズは発酵という過程を経ていますので、非常に体内に吸収されやすい状態になっています。
レシチン	本来溶け合わない水分と脂肪を混ぜ合わせる乳化作用があります。体の構成単位である「細胞」から老廃物を排出させて、若さを保つ作用があります。
炭酸カルシウム	カルシウムイオンと炭酸イオンからなる無機鉱物です。 健康維持や痴呆症の予防にも効果的であることがカナダの大学で発表されました。
アルファルファミール	マメ科の植物で、ビタミン C・K 及びたくさんの必須ミネラルに富んでいます。
海洋ミネラル塩	健康維持に必要な量(微量)の自然の粗塩を配合しています。
魚油	魚の油には血中の中性脂肪の値を下げる効果があり、魚油に含まれる EPA や DHA など、n-3 系と呼ばれる脂肪酸が心筋梗塞や狭心症などの虚血性心疾患や脳卒中などの予防に役立っていることが知られています。善玉コレステロール値を上げ、悪玉コレステロール値を下げて、血中脂肪、高血圧、不整脈、狭心症、ガン等の予防をします。
菜種油	オレイン酸が 50% 程度、リノール酸が 25 ~ 30% 程度、α-リノレン酸が 6 ~ 9% 程度、残りはステアリン酸や、ステアロオレイン酸、エルシン酸で構成される日本古来の油。
リジン	食品から摂取しなければならない必須アミノ酸のひとつ。タンパク質の吸収を促進したり、ブドウ糖の代謝促進や体組織・カルシウム吸収促進など体を成長させるのに重要な働きを担っています。
メチオニン(アミノ酸)	食品から摂取しなければならない必須アミノ酸のひとつ。肝臓に入ってきた毒素や老廃物を排除し代謝を促進させ、また血中コレステロール値をコントロールします。
塩化カリウム	代謝を円滑に行うためには酵素の協力が必要ですが、多くの酵素がカリウムにより活性化されることが知られています。
塩化コリン	体内でもアミノ酸から作られる物質で、脂質やリン酸とともに、レシチンを作ります。体の老廃物を排除する器官の機能を助ける働きをします。
ニンジン	天然のベータカロチンとビタミン A を多く含んでいます。
乾燥連鎖球菌発酵産物	乳酸菌の一種で消化酵素です。
乾燥乳酸菌発酵産物	乳酸菌の一種で消化酵素です。
天然コッカシゲラ抽出液	関節炎を防ぎ、体臭、便臭等の匂いの除去もします。
ガーリックパウダー	天然の抗生物質と抗ウイルス性が含まれていますので、ノミやダニを付きにくくします。
ビタミン・ミネラル類	

ドッグフード チキン の成分

ビタミン E、アスコルビン酸(ビタミン C)、ビオチン、ナイアシン、パントテン酸カルシウム、ビタミン A 酢酸塩、リボフラビン(B2)、ビタミン B12、チアミン(B1)、塩酸ピリドキシン、メナジオンジメチルピリミジン重亜硫酸塩(ビタミン K 活性源)、クエン酸、ビタミン D3、葉酸、塩化カリウム、硫酸鉄、硫酸亜鉛、たんぱく質含有亜鉛、たんぱく質含有鉄、酸化亜鉛、硫酸銅、硫酸マンガン、たんぱく質含有マンガン、たんぱく質含有銅、酸化マンガン、亜セレン酸ナトリウム、ヨウ素酸カルシウム
--