



デンマーク生まれの
自然派ヘルスフード



スペシフィック®の賞味期限

スペシフィック ドライ全製品の賞味期限は製造後18ヶ月です。賞味期限はパッケージに記載されています。スペシフィックのドライフードは開封後3ヶ月以内に使用してください。また、魚油含量の高いドライフードでは、窒素充填した上で気密性の高いパッケージを使用しています。スペシフィック ウェット全製品の賞味期限は製造後24ヶ月です。賞味期限は容器(アルミ)の側面または底面に記載されています。※ドライ、ウェットともに賞味期限の表記は、欧州式となります。(以下の通り)

賞味期限記載例 03.08.2011 ⇒ 2011年8月3日 (「03.08.11」と記載されることもあります)
18.12.2012 ⇒ 2012年12月18日 (「18.12.12」と記載されることもあります)

詳しくはスペシフィック® オフィシャルサイト



www.specifc.co.jp

または、スペシフィックライン(お客様相談室)へ。

☎ 0120-120-613 ※携帯電話からも無料です。

輸入・販売元 **株式会社インターベツト**

〒102-8667

東京都千代田区九段北1-13-12 北の丸スクエア 8F



スペシフィックは、デンマーク生まれの
安全で安心なフードです。



信頼のDechra Veterinary Products A/S社製

デンマーク・Dechra Veterinary Products A/S社は、
1975年から犬および猫用の食事療法食の開発に着手。

獣医師との協力のもと、

愛犬・愛猫の生活の質を改善するべく

研究と開発、品質向上に努力し、

スペシフィックを供給し続けてきた

アニマルヘルスのリーディングカンパニーです。

農・畜・水産の王国、 デンマーク生まれ。

世界屈指の農産物輸出国で畜・水産も盛んなデンマークは、自然に恵まれたエコの国としても有名です。食の安全性と品質に対する意識が高いデンマーク生まれのスペシフィックは、愛犬・愛猫の健康をサポートする高品質フードとして、ヨーロッパを中心に多くの獣医師や飼主選ばれています。



高レベルの安全性・ 栄養基準を満たしています。

スペシフィックは、ヨーロッパにおけるペットフードの添加物・材料の検査方法や安全基準の品質向上を管理している「FEDIAF (欧州ペットフード産業連盟)」による安全性・栄養基準を満たしています。

FEDIAF 欧州ペットフード産業連盟が定めた安全性・栄養基準

安全性が高く、 安心して与えられます。

合成着色料、合成フレーバーを使わず、酸化防止剤もウェットフードでは一切不使用。ドライフードでは品質を保つために最小限の酸化防止剤BHTとBHAを使用しています。また、オメガ-3脂肪酸を特に高濃度で配合しているフード※1では、BHTやBHAの他に2種の酸化防止剤※2と1種の乳化剤※3を使用。

すべて人の食品への使用も認められている成分です。

※1:CCD、CID、CKD、CQD-HY、CRD-1、CRD-2

※2:シアソルビン酸パルミチン酸エステル、没食子酸プロピル

※3:クエン酸モノグリセリド



スペシフィックは、原材料にこだわった
自然派ヘルスフードです。



オメガ-3脂肪酸の有益な作用

皮膚や被毛の機能の維持

免疫機能の維持

子犬・子猫における脳や視覚の発達

腎機能の維持

関節可動性の維持



原材料へのこだわりは、 おいしさと健康のため。

ニシンをはじめ、肉類も鮮度を重視してデンマーク産を中心に厳選し、冷凍肉類は極力使用していません。穀類や野菜も食の安全性と品質に対する意識が高いデンマーク基準で選んだものばかり。添加物を最小限に抑え、フードの色にばらつきがあるのも合成着色料に頼らない自然派の証拠です。

天然素材フレーバーの やさしいおいしさ。

愛犬・愛猫にとってのおいしさとは何かを長年にわたり研究し、味、におい、噛みごたえ、舌ざわりなどを総合的に検査し、テストを繰り返しています。着色料は一切使用せず、おいしさを大きく左右するにおいについても、鶏肉や魚などから抽出した天然素材フレーバーだけを使用しています。



健康サポート成分、 オメガ-3脂肪酸がたっぷり。

左の魚マークがついたスペシフィックは、重要な不飽和脂肪酸であるEPA*とDHA*を含んでいます。どちらも魚油に豊富に含まれるオメガ-3脂肪酸で、調理法や保存法を誤ると効果が減少してしまいます。スペシフィックには、魚油加工の特殊技術によりオメガ-3脂肪酸が高品質のまま含まれています。

*EPA=エイコサペンタエン酸、DHA=ドコサヘキサエン酸。
いずれも魚油に豊富に含まれるオメガ-3脂肪酸。



スペシフィック®

犬用療法食 ラインナップ

病気になった愛犬の健康をサポートするための
<食事療法食シリーズ>は、おいしさと栄養で、
愛犬の健康と幸福を応援します。



スペシフィック®

CCD

低pH スタート&メンテ

ストルバイトの成分であるリン、マグネシウムを制限し、低pH尿の産生を助けることにより、ストルバイト尿石症の犬に配慮した食事療法食です。

特徴

●[CCD]は以下のようにストルバイト尿石症の犬に配慮しています。●ストルバイト(結石・結晶)の成分であるマグネシウムとリンの含量を制限しています。●ミネラルを中心とする原材料の配合調節により、ストルバイトが結晶化しにくい低pH尿(6.0-6.3)の産生を助けます。●軽度になトリウムを増量しているため、飲水量増加に伴う尿量の増加により、尿中のストルバイトの成分が希釈されます。



スペシフィック®

CDD / CDW

リミテッド・プロテイン

原材料の蛋白質源を制限することにより、食物アレルギーの犬に配慮した食事療法食です。

特徴

●[CDD]では原材料の蛋白質源を米と卵に制限することで、[CDW]では原材料の蛋白質源を米と羊肉に制限することで、食物アレルギーの犬に配慮しています。●さらに[CDD]ではミネラルを中心とする原材料の配合調節により、尿酸アンモニウムが結晶化しにくい高pH尿(8.0-)の産生を助け、原材料の蛋白質およびプリン体含量を制限することで、尿酸アンモニウム尿石症の犬に配慮しています。



スペシフィック®

CRD-HY

加水分解プラス

加水分解蛋白質(サーモン)を用いて蛋白質源を米だけに制限することにより、食物アレルギーの犬に配慮した食事療法食です。また、健康な皮膚のためにEPAとGLAを強化しています。

特徴

●加水分解したサーモンプロテインを使用し、蛋白質源を米だけに制限することで、食物アレルギーの犬に配慮しています。●健康な皮膚と被毛のために、EPA(エイコサペンタエン酸)とGLA(γ-リノレン酸)を強化しています。●加水分解サーモンプロテインなど消化性の高い原材料を使用することで、消化器症状を示す犬に配慮しています。●FEDIAF(欧州ペットフード産業連盟)が定める成長期の犬の栄養要求量を満たしており、子犬にも与えていただけます。



スペシフィック®

CID / CIW

高消化性

消化性の高い原材料を使用することにより、消化器症状を示す犬に配慮した食事療法食です。

特徴

●米、トウモロコシ、卵、豚肉など消化性の高い原材料を用い、下痢、嘔吐などの消化器症状を示す犬に配慮しています。●下痢や嘔吐で失われるミネラルやビタミンを強化しています。●消化性の低い繊維を制限し、健康な消化管を維持するために食物繊維であるサイリウム種皮を添加しています。



スペシフィック®

CKD / CKW

低Na-リン・プロテイン

ナトリウム、リン、蛋白質を制限することにより、腎不全や肝不全、心不全の犬に配慮した食事療法食です。

特徴

●リン、ナトリウム、蛋白質を制限し、慢性腎不全の犬に配慮しています。●ナトリウム含量を制限することで、うつ血性心不全の犬に配慮しています。●蛋白質を制限しており、肝不全の犬に配慮しています(胆汁うっ滞を除く)。●シュウ酸カルシウム、シスチン尿石の成分の元となる蛋白質を制限しており、シュウ酸カルシウムやシスチン尿石症の犬に配慮しています。

スペシフィック®

CRD-1 /CRW-1

※[CRD-1]のみ

ウェイト・マネージメント

エネルギー量(カロリー)を制限することにより、減量が必要な肥満あるいは太り過ぎみの犬や糖尿病の犬に配慮した食事療法食です。

特徴

- 低脂肪と高繊維を特徴とする低カロリーフードで、肥満や太り過ぎみの犬に配慮しています。
- 蛋白含量が高く、減量中の筋肉量の維持に配慮しています。
- 脂肪含量が低く、胆汁うっ滞や高脂血症の犬に配慮しています。
- [CRD-1]にはEPA(エイコサペンタエン酸)が含まれ、健康な皮膚と被毛に配慮しています。
- 低脂肪・高繊維の低カロリーフードである[CRD-1/CRW-1]は、糖尿病の犬にも配慮しています。

スペシフィック®

CRD-2

ウェイト・メンテナンス

エネルギー量(カロリー)を制限することにより、太り過ぎみの犬や減量後の体重管理が必要な犬、あるいは糖尿病の犬に配慮した食事療法食です。

特徴

- 低脂肪と高繊維を特徴とする低～中カロリーフードで、太り過ぎみの犬や減量後の体重管理が必要な犬に配慮しています。
- 蛋白含量が高く、体重管理中の筋肉量の維持に配慮しています。
- 脂肪含量が低く、胆汁うっ滞や高脂血症の犬に配慮しています。
- EPA(エイコサペンタエン酸)が含まれ、健康な皮膚と被毛に配慮しています。
- 低脂肪・高繊維の低カロリーフードである[CRD-2]は、糖尿病の犬にも配慮しています。

プレミアム・メンテナンス

スペシフィック®

CPW 子犬用(高栄養)

特徴

●FEDIAF(欧州ペットフード産業連盟)が定める成長期の犬の栄養要求量を満たす健康な小型～中型犬(成犬時体重25kg以下)の成長期に適したフードです。

スペシフィック®

CXW 成犬用

特徴

●FEDIAF(欧州ペットフード産業連盟)が定める成犬の栄養要求量を満たす、健康な成犬に適したフードです。

犬用スペシフィックの主な原材料一覧

	CCD	CDD	CDW	CRD-HY	CID	CIW	CKD	CKW	CRD-1	CRW-1	CRD-2	CPW	CXW
米		●	●	●	●	●	●	●			●	●	●
小麦	●						●	●	●		●		
トウモロコシ						●		●		●		●	●
えん麦									●				
豚肉						●		●		●		●	●
豚肉蛋白加水分解物					●		●		●		●		
鶏肉						●						●	●
鶏肉蛋白加水分解物	●												
羊肉			●										
牛肉													●
卵	●	●			●	●	●	●		●	●	●	●
魚粉	●				●		●		●		●		
トウモロコシ蛋白	●								●		●		
ジャガイモ蛋白							●		●		●		
米蛋白				●									
ホエイパウダー					●	●			●				
酵母					●	●			●				
加水分解サケ蛋白				●									
動物性油脂(豚および牛)	●				●		●				●		
動物性油脂(豚)		●		●									
魚油				●			●	●				●	
ルリチヤ油				●									
ヒマワリ油	●	●		●	●		●				●		
ダイズ油			●			●				●		●	
トウモロコシでんぷん	●				●		●						
砂糖					●								
サイリウム種皮	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
粉末セルロース	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
ビートパルプ					●				●		●		
フルクトオリゴ糖					●								
メチオニン	●	●			●		●		●		●		
L-カルニチン							●	●	●	●	●		
タウリン							●	●					
ユッカ抽出物					●	●							
ゼオライト					●	●	●						

※原材料の詳細については製品包装上の記載を参考にしてください。

犬用スペシフィックの1日あたりの給与量 (g)

ドライタイプ	製品名・ 特長	低pH スタート&メンテ			リミテッド・プロテイン			加水分解プラス		
		スペシフィック® CCD			スペシフィック® CDD			スペシフィック® CQD-HY		
		やせ ぎみ	理想 体重	太り ぎみ	やせ ぎみ	理想 体重	太り ぎみ	【成長期】 成犬体重の 50%以下	【成長期】 成犬体重の 51~100%	【成犬】 理想 体重
1 kg	28	23	18	30	25	20	61	45	25	
1.5 kg	37	31	25	41	34	27	82	62	34	
2 kg	46	39	31	51	42	34	102	76	43	
2.5 kg	55	46	37	60	50	40	120	90	51	
3 kg	63	52	42	68	57	46	138	104	58	
4 kg	78	65	52	85	71	57	171	128	72	
5 kg	92	77	62	100	84	67	202	152	85	
6 kg	106	88	71	115	96	77	232	174	97	
7 kg	119	99	79	129	108	86	261	195	109	
8 kg	131	109	88	143	119	95	288	216	121	
9 kg	143	120	96	156	130	104	315	236	132	
10 kg	155	129	104	169	141	113	341	255	143	
12 kg	178	148	119	194	161	129	390	293	164	
14 kg	200	167	133	217	181	145	438	329	184	
16 kg	221	184	147	240	200	160	484	363	203	
18 kg	241	201	161	262	219	175	529	397	222	
20 kg	261	218	174	284	237	189	573	429	241	
25 kg	309	257	206	336	280	224	677	508	284	
30 kg	354	295	236	385	321	257	776	582	326	

高消化性			低Na-リン・プロテイン			ウェイト・マネージメント			ウェイト・メンテナンス		
スペシフィック® CID			スペシフィック® CKD			スペシフィック® CRD-1			スペシフィック® CRD-2		
やせ ぎみ	理想 体重	太り ぎみ	やせ ぎみ	理想 体重	太り ぎみ	【減量】 肥満	【体重維持】 太りぎみ	【体重維持】 理想体重	【減量】 肥満	【体重維持】 太りぎみ	【体重維持】 理想体重
30	25	20	28	23	19	18	29	32	16	26	29
41	34	27	38	32	25	24	40	44	21	36	39
51	42	34	47	39	31	29	49	54	27	44	49
60	50	40	56	46	37	35	58	64	31	52	58
69	57	46	64	53	43	40	67	74	36	60	66
85	71	57	79	66	53	50	83	91	45	75	82
101	84	67	94	78	63	59	98	108	53	88	97
116	97	77	108	90	72	67	112	124	61	101	112
130	108	87	121	101	80	75	126	139	68	113	125
144	120	95	133	111	89	83	139	154	75	125	139
157	131	105	146	121	97	91	152	168	82	137	151
170	142	113	158	131	105	99	164	182	89	148	164
195	162	130	181	151	121	113	188	208	102	170	188
219	182	146	203	169	135	127	211	234	114	191	211
242	202	161	224	187	150	140	234	258	126	211	233
264	220	176	245	204	163	153	255	282	138	230	255
286	238	191	265	221	177	166	276	305	150	249	275
338	282	225	314	261	209	196	327	361	177	295	326
387	323	258	360	300	240	225	374	414	203	338	373

ウェットタイプ	製品名・ 特長	リミテッド・プロテイン			高消化性			低Na-リン・プロテイン		
		スペシフィック® CDW			スペシフィック® CIW			スペシフィック® CKW		
		やせ ぎみ	理想 体重	太り ぎみ	やせ ぎみ	理想 体重	太り ぎみ	やせ ぎみ	理想 体重	太り ぎみ
1 kg	92	77	62	93	78	62	100	83	67	
1.5 kg	125	104	83	126	105	84	136	113	90	
2 kg	155	129	103	157	131	104	168	140	112	
2.5 kg	184	153	122	185	154	123	199	166	133	
3 kg	210	175	140	212	177	142	228	190	152	
4 kg	261	218	174	263	220	176	283	236	189	
5 kg	309	257	206	312	260	208	334	279	223	
6 kg	354	295	236	357	298	238	383	319	256	
7 kg	397	331	265	401	334	267	430	359	287	
8 kg	439	366	293	443	369	295	476	396	317	
9 kg	480	400	320	484	403	323	520	433	346	
10 kg	519	433	346	524	437	349	562	469	375	

ウェイト・マネージメント			プレミアム・メンテナンス			プレミアム・メンテナンス		
スペシフィック® CRW-1			スペシフィック® CPW			スペシフィック® CXW		
【減量】 肥満	【体重維持】 太りぎみ	【体重維持】 理想体重	【成長期】 成犬体重の 50%以下	【成長期】 成犬体重の 51~100%	【成犬】 理想 体重	やせ ぎみ	理想 体重	太り ぎみ
70	116	128	153	115	77	124	103	83
94	157	174	208	156	104	168	140	112
117	195	215	258	193	129	209	174	139
138	230	255	305	229	152	247	206	165
158	264	292	350	262	175	283	236	189
197	328	362	434	325	217	351	293	234
232	387	428	513	385	256	415	346	277
266	444	491	588	441	294	476	397	317
299	499	551	660	495	330	534	445	356
331	551	609	730	547	365	591	492	394
361	602	665	797	598	398	645	538	430
391	652	720	862	647	431	698	582	465

※1日エネルギー量は、品種、飼育環境、季節や活動性などにより犬ごとに異なるため、全身状態や体重を継続的にモニタリングし、それに従って給与量を調整することが望まれます。
 ※減量期間中[CRD-1/CRW-1]は推奨量の60%にあたる量を給与することが望まれます。それでも犬の体重が減少しない場合、1日給与量をさらに減らすことを検討する必要があります。
 ※[CQD-HY]に関して予想成犬体重を100%とした場合、例:成犬時の予想体重が8kgの犬種で、子犬の体重が3kgである子犬の体重が6kg(成犬の体重8kgに対して51~100%)の場合には、1日当たりの給与量は約174gとなります。

※1日エネルギー量は、品種、飼育環境、季節や活動性などにより犬ごとに異なるため、全身状態や体重を継続的にモニタリングし、それに従って給与量を調整することが望まれます。
 ※減量期間中[CRD-1/CRW-1]は推奨量の60%にあたる量を給与することが望まれます。それでも犬の体重が減少しない場合、1日給与量をさらに減らすことを検討する必要があります。
 ※[CQD-HY]に関して予想成犬体重を100%とした場合、例:成犬時の予想体重が8kgの犬種で、子犬の体重が3kgである子犬の体重が6kg(成犬の体重8kgに対して51~100%)の場合には、1日当たりの給与量は約174gとなります。