

< 日本特許・実用新案明細書収録セット >

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

\*最新の特許情報が満載!

## グルコサミン保健食品

\*\*\*\*\*

[ 公開編 ] 平成14年~平成18年(5年間) 72点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM 版(抄録版付)	¥26,565-	¥25,300-
全文紙収録	B5製本版	¥26,565-	¥25,300-
( CD-ROM版・B5製本版 一括購入		¥38,850-	¥37,000-

### 既刊関連セットのご案内

(本体価格)

No.	公開特許	既刊関連セットのご案内	点	(本体価格)
No,10024	公開特許	大豆イソフラボン保健食品	平.15-17	80点 ¥28,300
No,9750	"	血圧降下性機能食品の製法	平.12-15	109点 ¥25,000
No,8857	"	"	平.9-11	59点 ¥23,400
No,8287	"	"	平.5-8	80点 ¥34,600
No,9384	"	カルシウム強化飲料	平.4-13	71点 ¥16,300
No,9209	"	アレルギー低減化穀類の製造加工方法	平.5-12	55点 ¥19,700
No,8986	"	カルシウム吸収促進飲食物	平.5-11	67点 ¥27,400
No,8988	"	悪酔い予防・治療用組成物	平.5-11	54点 ¥23,400
No,8995	"	マイタケの処理加工方法	平.5-11	51点 ¥19,700
No,8996	"	冬虫夏草の処理加工方法	平.5-11	51点 ¥19,700
No,8941	"	霊芝の処理加工方法	平.5-11	64点 ¥24,800
No,8939	"	カロチンの製造加工方法	平.5-11	58点 ¥23,700
No,8942	"	カテキンの製造加工方法	平.5-11	60点 ¥23,700
No,8950	"	アミラーゼ阻害物質の製造加工方法	平.5-11	54点 ¥23,300
No,8961	"	難消化性澱粉の製造加工方法	平.5-11	60点 ¥27,500
No,8913	"	杜仲エキスの抽出法と製品	平.9-11	45点 ¥18,500
No,8911	"	繊維強化飲料の製造加工方法	平.9-11	59点 ¥23,000
No,8902	"	花粉症予防・治療剤	平.5-11	69点 ¥27,300
No,8901	"	アトピー性皮膚炎の予防・治療剤	平.9-11	71点 ¥28,400
No,8777	"	健康酢飲食品の製造加工方法と組成物	平.5-10	68点 ¥24,800
No,8679	"	漢方薬製剤方法と組成物	平.7-10	65点 ¥27,300

\*お申し込み方法・・・下記にご記入の上、EメールまたはFAX・郵便にてお送りください。

(メール宛先: kokusai@itdc-patent.com お電話でも承ります)

[ CD-ROM版はPDFファイルにしておりリンク機能、B5製本版はB5サイズ・目次製本済みです。

2~3日中に請求書同封の上お送り致します。]

### お 申 込 書

会社名	ご注文内容
	ニュースガイド No. , CD-ROM版・B5製本版・一括購入
所属部署	題名
	合計 ¥
担当者名	E-mail
	( ) Fax ( )
住所 〒	

# グルコサミン保健食品

No. 10128

[公開編] 平成14年～平成18年(5年間) 72点

CD-ROM版 ¥26,565

B5製本版 ¥26,565

(全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥38,850 )

1	関節軟骨再生促進及び軟骨減少防止用栄養補助組成物	日本食研株式会社	34	機能性経口組成物	株式会社京都栄養化学研究所
2	血流改善剤及び血栓予防治療剤または食品	甲陽ケミカル株式会社	35	新規モノアセチルキトオリゴ糖及びその製造方法、並びにキチンオリゴ糖及びキトサンオリゴ糖の製造方法	焼津水産化学工業株式会社
3	関節強化飲料	日本ハム株式会社	36	グルコサミン及びN-アセチルグルコサミンの製造方法	焼津水産化学工業株式会社
4	抗関節炎もしくは抗リュウマチ製剤、食品又は飼料	日本化薬株式会社	37	腰部脊柱管狭窄症による間跛行改善剤	甲陽ケミカル株式会社
5	肥満の改善方法	甲陽ケミカル株式会社	38	新規な二糖類、それを含有する組成物及びその製造方法	焼津水産化学工業株式会社
6	組成物及びそれを含有する食品、抗関節炎剤、抗リュウマチ剤又は飼料	日本化薬株式会社	39	抗癌剤及びそれを含有する飲食品	焼津水産化学工業株式会社
7	抗関節障害剤	株式会社林原生物化学研究所	40	精製グルコサミン塩及びその製造方法	扶桑化学工業株式会社
8	美容食品	リパテーブ製薬株式会社	41	化合物の健康促進組成物	アベンティス・ファーマ・ドイチュラント・ゲゼルシャフト・ミット・ベシュレンクテル...
9	食品組成物	株式会社ファンケル	42	混合グルコサミン塩含有組成物及びその製造法	甲陽ケミカル株式会社
10	N-アセチルグルコサミン結合オリゴ糖の製造方法	明治乳業株式会社	43	植物性キトサンの製造法	株式会社リコム
11	好中球機能抑制剤	甲陽ケミカル株式会社	44	ラクtofelinを含有する医薬組成物ならびに加工食品の製造法	株式会社NRLファーマ
12	マイナスイオン豆乳アイスクリームの製法	山岸 美三恵	45	食品組成物	ポーラ化成工業株式会社
13	N-アセチルグルコサミン2-エピメラゼおよび該酵素をコードするDNA	協和醗酵工業株式会社	46	乳飲料及び変形性関節症改善剤	焼津水産化学工業株式会社
14	免疫反応性NO合成を誘導するiNOS酵素を刺激する組成剤およびその製造方法	ジャクワン カンパニー リミテッド	47	N-アセチルグルコサミンを含有する糖組成物の製造方法及び該糖組成物を含有する飲食品	焼津水産化学工業株式会社
15	鎮痛用健康補助食品	山上 千津子	48	微生物によるD-グルコサミンの製造法	北興化学工業株式会社
16	美肌促進剤	コンビ株式会社	49	肌老化防止剤	株式会社データアクション
17	一酸化窒素消去剤	焼津水産化学工業株式会社	50	美容健康食品	焼津水産化学工業株式会社
18	関節痛を緩和する目的の健康食品	株式会社ファンケル	51	新規なトリコデルマ菌株と、それによって生産される酵素とその製法、その酵素を用いた機能性糖類の製法...	株式会社マスコ
19	グルコサミン又は(及び)キトサンオリゴマー組成物の製造法	財団法人生産開発科学研究所	52	タブレット用組成物	アビ株式会社
20	呈味性の改善されたグルコサミン塩水溶液及びその製造法。	甲陽ケミカル株式会社	53	関節炎改善用食品	株式会社東洋新薬
21	-1,6結合型N-アセチルラクタサミンオリゴ糖の製造方法	焼津水産化学工業株式会社	54	経口摂取用育毛・養毛組成物及び該組成物を含有する飲食品	焼津水産化学工業株式会社
22	N-アセチルグルコサミニル-セロオリゴ糖誘導体及びその製造方法	焼津水産化学工業株式会社	55	健康食品	笹谷 英世
23	インスリン分泌促進剤	協和醗酵工業株式会社	56	グルコサミンおよび微生物バイオマスからグルコサミンを製造する方法	カーギル、インコーポレイテッド
24	関節炎改善用食品	株式会社東洋新薬	57	内服用組成物	ロート製薬株式会社
25	血小板凝集抑制剤、血栓予防用または治療用組成物	甲陽ケミカル株式会社	58	グルコサミン顆粒の製造方法、グルコサミン顆粒及びグルコサミン錠剤	焼津水産化学工業株式会社
26	軟骨強化食品サプリメント及びその調製法	ジョイント ジュース インコーポレイテッド	59	乳化液状経腸栄養剤	焼津水産化学工業株式会社
27	軟骨生成促進剤及び軟骨損傷由来疾病予防治療剤	甲陽ケミカル株式会社	60	ヒアルロン酸及びN-アセチルグルコサミンを含有する美容飲料	川崎 善昭
28	N-アセチルグルコサミンの製造方法	特許技術開発株式会社	61	骨粗鬆症予防、改善用組成物	オリザ油化株式会社
29	記憶学習能改善剤	焼津水産化学工業株式会社	62	骨代謝・たんぱく質代謝改善用栄養組成物	株式会社大塚製薬工場
30	エラスターゼ阻害剤	ロート製薬株式会社	63	内服用組成物	ロート製薬株式会社
31	コラーゲン合成促進剤	ロート製薬株式会社			
32	MSM含有の健康食品	株式会社ダーウィنز			
33	健康食品	株式会社アセロラフーズ			

以下9点省略