

波動測定項目一覧

- * 記載項目はすべて、微細エネルギー（波動）を意味するものです。医学・科学の領域（肉体・物質）に該当するものではありません。
- * この一覧は、アクアタック研究室が独自に分類したものです。
- * コード番号欄が「-」となっているものは、まだコード番号がないため、測定できません。

目 次

人体全般	3
【全体・体質】	3
〔症 状〕	3
〔感 染〕	3
〔炎症・潰瘍・膿瘍〕	3
〔腫 瘍〕	4
〔糖尿病〕	4
〔血 液〕	4
【免疫系】	4
【脳・神経】	4
【神 経】	5
【目】	5
【耳】	5
【甲状腺・副甲状腺】	5
【呼吸器系】	6
【胸 部】	6
【乳 房】	6
【循環器系】	6
【消化器系】	6
【副 腎】	7
【泌尿器系】	7
【生殖器系】	7
〔婦人科・生殖器／女〕	7
〔生殖器／男〕	8

【皮膚】	8
【毛髪】	8
【筋肉・脂肪】	8
【骨】	8
【関節】	9
【脊椎・脊椎神経】	9
【歯】	9
部位・分野別 詳細.....	9
【ホルモン】	10
【血液】	10
【尿】	11
【栄養素】	11
【中枢神経】	12
【末梢神経】	12
【筋肉・骨・関節】	13
【感染】	14
【毒素】	14
【アレルゲン】	15
【元素・化合物】	15
【農薬】	15
感情・精神.....	15
チャクラ	17
陰陽五行	17
【陰陽】	17
【経絡】	17

人体全般		抗酸化作用	A214	体重過多	G354
【全体・体質】		抗糖化作用	H576	体重減少	G467
恒常性維持力・免疫力				水腫・浮腫	E791
	B222	NMN（ニコチンアミド		下肢浮腫	D866
自律神経系	C536	モノヌクレオチド）	B371	腎性浮腫	D747
ホルモンバランス	C895	NAD（ニコチンアミド		痛み	D296
生体防御力（広義の免		アデニンジヌクレオチ		”	D468
疫）	X247	ド）	H741	”	I124
		長寿遺伝子（サーチュイ		”	I234
血液循環	F543	ン遺伝子）	W239	アレルギー	G383
体液	D124	若返り／老化	I655	寒冷アレルギー	U749
体液酸性症	E523	染色体	C492	アナフィラキシー	A148
酸性度	E862	テロメア	M997	熱中症	M561
血液	C540	ミトコンドリア	O669	呼吸異常	F828
悪血（汚血）	G293	mRNA	M280	悪い臭いの分泌物	E940
アシドーシス・酸性血		細胞分裂	C393	寝汗	E976
症	H049			熱	G391
赤血球	C860	粘膜	T251	膿	D652
白血球	O889	粘液	F387	先天性欠陥・欠損	E120
リンパ液	D175	メラニン	D102	低酸素症	E513
”	D445			結石障害	I069
				更年期障害	K299
		〔症 状〕			
栄養バランス	H895	ストレス	E222		
栄養過剰	W436	環境ストレス	F007	〔感 染〕	
栄養不足	Z393	プレッシャー、抑圧	D593	微生物の害（感染）	E625
蛋白質（アミノ酸）バラ		だるさ・倦怠・疲労	D823	ウイルス	F121
ンス	A161	極度疲労	D743	細菌性毒	F708
脂質バランス	F424	疲労毒素	D684	真菌・（菌腫）	D643
糖質バランス	A610	働き過ぎ・オーバーワーク		寄生虫	E991
ビタミンバランス	J069		E036	”	E455
ビタミン欠乏症	D956	代謝	H094		
ミネラルバランス	H013	冷え症	K274	〔炎症・潰瘍・膿瘍〕	
食物繊維バランス	M469	四肢冷感	I061	炎症	D372
酵素バランス	A045	手足冷感	H125	急性、亜急性、慢性炎症	
マイナスイオン	E603	過酸化脂質	H731		D732
プラスイオン	E268	肥満症	D373	内臓炎	G523

潰瘍 H137
 無痛性潰瘍 G317
 古い潰瘍 G169
 内臓潰瘍 G318
 膿瘍 F003

〔腫瘍〕

ポリープ F034
 腫瘍 E890
 " I019
 嚢胞性腫瘍 G159
 内臓腫瘍 H176
 良性腫瘍 D746
 悪性腫瘍 (癌) F005
 " (") F879
 悪性新生物 (") I016
 硬癌 E879
 " F359
 白血病 E433
 " E733
 " F433
 " F733
 骨髄性白血病 G161
 リンパ性白血病 E841

<腫瘍マーカー>

CA19-9 B975
 TPA A115
 フェリチン Z012
 AFP・アルファフェト
 プロテイン A950
 CA15-3 A668
 CA125 E887
 PAP G840
 PSA・前立腺特異的抗
 原 0990

ホジキン病 E097
 神経膠腫 E125
 神経芽細胞腫 D734
 脂肪腫 H054

〔糖尿病〕

糖尿病 D789
 " I009
 1型糖尿病 F483
 2型糖尿病 I663
 糖尿病性網膜症 D952
 糖尿病性白内障 E211

〔血液〕

血液疾患 H082
 貧血 I784
 再生不良性貧血 G455
 鉄欠乏症 E160
 血栓 B214
 血腫 E128
 出血性素因者 G438

【免疫系】

胸腺 D305
 リンパ器官 D561
 リンパ組織 E727
 扁桃腺 D289
 脾臓 D544
 リンパ管 D914
 リンパ節 E320
 白血球 0889
 マクロファージ G704
 顆粒球 P099
 リンパ球 E031
 樹状細胞 W771

インターフェロン D688
 IgG抗体 H506

脾臓肥大 F603
 脾臓痛み E889
 ホジキン病 E097
 シェーグレン症候群 U817

【脳・神経】

頭部 C894
 中枢神経 (脳・脊髄)
 C850
 脳全体 C583
 視床下部 C840
 " D758
 脳下垂体 D329
 脊髄 S166
 自律神経系 C536
 交感神経 D140
 副交感神経 D599

頭痛 0490
 偏 (片) 頭痛 D865
 緊張型頭痛 E743
 アルコール頭痛 Z644
 頭部神経痛 E083
 三叉神経痛 F050
 回転性眩暈 D417
 失読症 E091
 パーキンソン病 I030
 記憶力 D327
 認知症 D654
 脳血管性認知症 B369
 アルツハイマー病 A271
 " D462
 レビー小体型認知症

Z239
 脳性麻痺 F090
 " F109
 脳性小児麻痺 D696
 知能発達遅延 D705
 脳 卒 中 —
 脳 梗 塞 A026
 " H186
 " H231
 脳出血・脳溢血 Q927
 くも膜下出血 W076
 脳 腫 瘍 C442
 脊髄小脳変性症 M897

 鬱 病 D859
 躁 鬱 病 D864
 精神分裂病 D473
 てんかん発作 D253
 ヒステリー E431
 " I126
 発作・痙攣 I062
 神経衰弱 C818
 不 眠 症 D362
 眠 気 F062
 夢 遊 病 E313
 寝小便、夜尿症 H154
 吃 り E498
 自 閉 症 D243
 閉所恐怖症 E507
 パラノイア・妄想症 E735
 仮 病 D540
 インポテンツ F011
 性欲促進 H079

 自律神経失調症 G269

【神 経】
 神経組織 D201
 神経（基質） F682
 神経細胞 D095
 セロトニン S977

 神経の圧迫 E159
 神 経 炎 D254
 神 経 痛 I029
 坐骨神経痛 E529
 " E613
 痺 れ E217
 筋萎縮性側索硬化症 (ALS) C452

 【目】
 眼 瞼 筋 G408
 硝子体 0216
 角 膜 M967
 瞳 孔 E465
 レ ン ズ E369
 毛様体小帯 G629
 網 膜 E037
 黄 斑 M993
 眼 球 軸 P144
 視 神 経 E381
 " (右) F722
 " (左) F723
 視覚野 (脳) C780

 眼の使い過ぎ F711
 眼精疲労 A431
 視 力 D805
 近 視 D634
 乱 視 E504
 老視・老眼 E907

結 膜 炎 D248
 麦粒腫(ものもらい) W821
 網膜剥離 D464
 黄斑変性症 X164
 眼 炎 E867
 眼球炎症 G345
 真菌性角膜炎 F988
 白 内 障 D460
 緑 内 障 D725
 眼 圧 F211
 色 盲 D793
 ドライアイ A403
 飛 蚊 症 B202

 【耳】
 耳 器 官 C483
 外 耳 L329
 中 耳 D218
 耳 小 骨 D120
 耳 管 D268
 内 耳 H175
 三半規管 D291
 半 規 管 D889
 聴 (蝸牛) 神経 D038
 前庭神経 U467
 聴覚野 (脳) C581

 耳 鳴 り F048
 難 聴 E548
 メニエール病 D578
 " D598
 外耳道真菌症 F966

 【甲状腺・副甲状腺】
 甲状腺・副甲状腺 E384

甲状腺機能亢進症 C312
 甲状腺機能低下症 A404
 クレチン症 H159

 【呼吸器系】
 鼻 D383
 鼻 洞 D787
 咽 頭 D814
 喉 頭 D560
 声 帯 筋 D910
 気 管 C042
 肺 D996

 呼吸異常 F828
 呼吸器系炎症 E782
 睡眠時無呼吸症候群 E177
 過換気（過呼吸）症候群 E541
 嗅覚障害 L234
 鼻 血 E773
 鼻 水 M819
 咳 C510
 鼻 炎 D699
 アレルギー性鼻炎 D559
 副鼻腔炎 D664
 鼻 茸 J024
 鼻のポリープ F520
 花 粉 症 D642
 咽 頭 炎 E794
 アデノイド E554
 扁桃腺炎 G200
 喉 頭 炎 F999
 " I049
 喉頭ポリープ H324
 感冒・風邪・上気道炎 F314
 悪臭気管支炎・化膿性気管

支炎 F445
 喘息発作 H236
 間質性肺炎 A511
 喀 血 D518
 吃逆・しゃっくり H320
 気 胸 X249
 胸膜炎痛 G348

 【胸 部】
 胸 部 C530

 【乳 房】
 胸、乳房 D530
 乳 腺 D698

 乳がん V984

 【循環器系】
 心 臓 D166
 心 筋 D129
 血 管 D614
 大 動 脈 D036
 動 脈 D037
 静 脈 D716
 毛細血管 C480

 動悸亢進 D212
 不 整 脈 G109
 " G400
 狭 心 症 E071
 " E877
 心筋梗塞 D557
 心 不 全 J005
 チアノーゼ F315
 心原性チアノーゼ E775
 低 血 圧 E099

高 血 圧 D520
 動脈硬化 F244

 【消化器系】
 消化器官 E946
 口 D717
 口 唇 D180
 口 蓋 垂 D491
 舌 D185
 味覚・歯牙感覚 D737

 食 道 D993
 胃 D199
 胃 組 織 D284
 幽 門 弁 D618
 腸 管 C419
 " D419
 腸内細菌叢 D325
 小 腸 T914
 十二指腸 D966
 空 腸 D272
 空腸粘膜 E378
 回 腸 C160
 回 盲 弁 E012
 大 腸 M984
 虫 垂 D550
 " C550
 結 腸 D157
 上行結腸 D108
 横行結腸 A104
 下行結腸 A270
 S状結腸 Q525
 直 腸 E026
 肛 門 D267
 肝 臓 D273

胆 囊	D347	ガス・屁	E941	尿 道	D448
胆 管	E131	痔（出血性）	G466	慢性泌尿器障害	I039
膵 臓	D302	痔 核	F361	腎 炎	C313
パンクレアチン	D375	クローン病	L035	ネフローゼ	K265
ランゲルハンス島	D395	鼠径ヘルニア	P808	腎 鬱 血	F849
膵 管	D912	肝 炎	E329	腎 結 石	J010
腹 膜	D148	A型肝炎ウイルス	D647	囊 胞 腎	G412
腹 部	D060	B "	F010	尿 毒 症	H119
口 臭	H162	C "	A107	"	I119
口 内 炎	G321	肝 硬 変	F248	尿 崩 症	E115
ドライマウス	G675	アルコール毒	F241	頻 尿	H870
嚥下障害	A535	腹 水	B264		
嘔 吐	H332	"	B354	【生殖器系】	
食欲減退	F476	"	B378	泌尿生殖器系	F317
"	G163	胆 囊 炎	H321	〔婦人科・生殖器／女〕	
消化不良	D356	胆 石	F549	子 宮	D449
慢性消化不良	J049	黄 疸	A311	腔	D144
神経性消化不良	H179	アルコール性黄疸	F473	卵 巢	D096
腹 痛	D198	膵 炎	F019	卵巢組織	E901
膨 隆 腹	E067				
胃の出血	I002	【副 腎】		乳房膿瘍	J013
胃 炎	I063	副 腎	C714	月経停滞・月経不順	H127
胃 潰 瘍	H174	副腎髄質	S761	月 経 痛	J020
胃（潰瘍）の痛み	I004	副腎皮質	C535	不 妊 症	W757
十二指腸炎	E612	アジソン病	A948	妊 娠 嘔 吐	G530
腸 炎	J030			流産予防	G346
"	A030	【泌尿器系】		子宮頸管狭窄症	F756
大 腸 炎	E135	泌尿器官	D297	子宮からの出血	F131
結腸痙攣	E272	泌尿器系	F640	子宮筋腫	E734
"	G306	腎 臓	D802	子宮内膜症	E495
便秘症	E387	腎 組 織	E016	子宮ポリープ	I121
下痢・鼓腸	A112	腎 皮 質	D917	子 宮 癌	E955
下 痢	B211	尿 管	D333	腔 炎	F053
		膀 胱	E077	カンジダ症	G565

腔トリコモナス	D835	皺壁・ひだ・しわ	F608	脱毛症	D641
腔のポリープ	H325	皮膚の染み(斑点)	G167	円形脱毛症	G185
卵巣炎	D657	雀卵斑・そばかす	G671	白髪	E155
卵巣腫瘍	J019	魚のめ	G690		
囊腫性腫瘍	—	疣贅・いぼ	I131	【筋肉・脂肪】	
充実性腫瘍	—	日焼け	I128	筋肉組織	D691
		火傷	E774	クレアチン	C349
〔生殖器／男〕		ケロイド	E330	脂肪細胞	G613
男性生殖器	D995	裂傷	H017		
陰茎	D132	表面出血	H081	首凝り	A016
精巣	E104	外傷の再生	E400	頸部硬直	J016
前立腺	D313	足の靴ずれ	E866	肩凝り	0916
		痒み	D111	有痛性肩拘縮症(40肩・50肩)	
前立腺炎	E960	"	F111		E123
"	G201	乾燥肌	B112	腰痛	I851
前立腺肥大	B318	発疹	E943	筋肉痛	G347
		皮膚疹	H296	線維筋痛症	U720
		皮膚炎	H139	こむらがえり	T197
【皮膚】		"	E265	腱鞘炎	A212
皮膚	D330	"	J007	捻挫	E961
表皮	H931	"	A007	筋肉挫傷	F033
表皮幹細胞	N870	アトピー性皮膚炎	F919	裂傷	H017
表皮角化細胞	F270	蕁麻疹	N101	痙攣	D101
真皮幹細胞	Z945	尋常性乾癬	B343	痙攣(筋肉)	J044
線維芽細胞	F246	帯状疱疹	J027	筋肉びらん	H102
コラーゲン	P072	掌蹠膿疱症	A821	下肢潰瘍	F044
エラスチン	G888	"	A829	筋緊張症	F030
ヒアルロン酸	H450	"	K068	筋肉リウマチ	E869
頭皮	Y884	黒色痣	F687	筋ジストロフィー	D706
毛包	E004	黒色上皮癌	D412	重症筋無力症	E138
爪	Z724			ペイジエット病	E265
		【毛髪】			
美白	U950	毛髪・毛	D963	【骨】	
肌のきめ	K079	髪の潤い	T809	骨	D784
肌の潤い	A423			骨組織	D039
				骨髄	T631
ふけ	D512	抜け毛	H161		

骨 折 D744
 骨の病気 H155
 骨粗鬆症 D590
 骨 髄 炎 E164
 脊柱管狭窄症 G302
 椎間板ヘルニア A046

【関 節】

関 節 D630

膝 痛 L608

関節（痛みのある） E962

関節の痛み F360

膨脹関節 G615

関節の腫れ H105

ガングリオン D051

関 節 炎 D812

〃 I043

尿酸性関節炎 D738

変形性関節症 E558

外反母趾 B501

膠 原 病 A404

全身性エリテマトーデス

Y732

炎症性リウマチ J031

痛 風 D352

リウマチ性通風 J033

【脊椎・脊椎神経】

脊 柱 E424

脊 椎 D424

頸 椎 A333

第 1 頸椎 D091

第 2 頸椎 D433

第 3 頸椎 D686

第 4 頸椎 E048

第 5 頸椎 D145

第 6 頸椎 E226

第 7 頸椎 D311

頸椎神経 D807

第 1 頸椎神経 B147

第 2 頸椎神経 B249

〃 D270

第 3 頸椎神経 D639

第 4 頸椎神経 D048

第 5～8 頸椎神経 D523

胸 椎 E046

第 1 胸椎 D425

第 2 胸椎 D514

第 3 胸椎 E053

第 4 胸椎 D190

第 5 胸椎 E206

第 6 胸椎 C294

第 7 胸椎 D307

第 8 胸椎 D421

第 9 胸椎 E501

第 10 胸椎 D572

第 11 胸椎 D624

第 12 胸椎 D714

胸椎神経 C538

第 1 胸椎神経 C948

第 2 胸椎神経 D103

第 3 胸椎神経 C886

第 4 胸椎神経 D069

第 5 胸椎神経 D756

第 6 胸椎神経 C945

第 7 胸椎神経 D755

第 8 胸椎神経 C887

第 9 胸椎神経 D050

第 10 胸椎神経 D168

第 11 胸椎神経 D300

第 12 胸椎神経 C888

腰 椎 D849

第 1 腰椎 C738

第 2 腰椎 D808

第 3 腰椎 E905

第 4 腰椎 E954

第 5 腰椎 D191

腰椎神経 C653

第 1 腰椎神経 D803

第 2 腰椎神経 E205

第 3 腰椎神経 D301

第 4 腰椎神経 D400

第 5 腰椎神経 E552

骨 盤 E025

仙 骨 D931

仙 椎 D568

仙骨神経 E382

尾 骨 C435

尾骨神経 P843

〃 A843

【歯】

噛み合わせ W040

歯 根 D391

歯 周 E008

歯 痛 F060

虫 歯 I088

歯 石 D579

歯 肉 炎 C240

歯 周 病 D008

歯 髄 炎 D032

顎の病気 C257

部位・分野別 詳細

【ホルモン】			
ホルモンバランス	C895	間細胞刺激ホルモン／男	アルドステロン D927
		E729	コルチコステロン D210
松果体	A222	インターメジン W676	糖質コルチコイド D575
メラトニン	R735	バゾプレシン（抗利尿ホ ルモン）	コルチゾン E323
		D810	アンドロゲン D576
視床下部	C840	オキシトシン E805	
〃	D758	甲状腺・副甲状腺 E384	腎皮質 D917
成長ホルモン放出ホルモ ン	T716	チロキシン E062	エリスロポエチン N398
成長ホルモン抑制ホルモ ン	U891	トリヨードチロニン D577	卵巣 D096
甲状腺刺激ホルモン放 出ホルモン	Y693	カルシトニン N965	卵巣組織 E901
プロラクチン放出ホルモ ン	X186	パラソルモン E105	卵巣ホルモン D310
プロラクチン抑制ホルモ ン	P946	胸腺 D305	エストロゲン（卵胞ホ ルモン）
副腎皮質刺激ホルモン放 出ホルモン	P591	チモシン Z100	H371
性腺刺激ホルモン放出ホ ルモン	P737	胃 D199	プロゲステロン（黄体 ホルモン）
		胃組織 D284	D256
脳下垂体	D329	ガストリン D381	リラキシン X391
成長ホルモン	V512	十二指腸 D966	精巣 E104
甲状腺刺激ホルモン	E402	小腸ガストリン A378	テストステロン（男性ホ ルモン）
〃	E917	セクレチン E630	D723
乳腺刺激ホルモン（プロ ラクチン）	D492	胃抑制ペプチド・GIP T299	【血液】
〃	D913	コレシストキニン E065	血液 C540
副腎皮質刺激ホルモン	D625	ランゲルハンス島 D395	体液と血液の純度 J042
〃	E803	インスリン A277	悪血（汚血） G293
卵胞刺激ホルモン／女、		〃 D454	アシドーシス・酸性血症
精子形成ホルモン／男	E118	グルカゴン S134	H049
黄体形成ホルモン／女、		副腎 G714	赤血球 C860
		副腎髄質 S761	ヘモグロビン D179
		アドレナリン B699	白血球 0889
		副腎皮質 C535	顆粒球 P099
		電解質コルチコイド K936	好中球 F455
			好酸球 —
			好塩基球 —

セレン・セレンウム	C818	淡蒼球	D205	<脳室>	
塩素	C526	大脳血管（前部）	D997	側脳室	D109
クロム	C814	〃（中部）	C823	第3脳室	D041
コバルト	C297	〃（後部）	C884	灰白隆起	C589
フッ素	C816			中脳水道	C648
ヨウ素	C877	松果体	A222	第4脳室	D905
モリブデン	C360	〃	A231	脈絡叢	D067
バナジウム	C819				
		<脳幹>		錐体路（脳）	D154
【中枢神経】		間脳	C927	ドーパミン	B068
蜘蛛膜	C724	視床	S036	<脳波>	
		内側膝状体（聴覚情		ベータ波	C595
中枢神経システム	C850	報を中継）	L999	アルファ波	C861
脳全体	C583	外側膝状体（視覚情		シータ波	C663
		報を中継）	C329	デルタ波	C773
<大脳>		視床下部	C840		
終脳（大脳）	C542	〃	D758	<脊髄>	
右半球	C666	外側核	R616	脊髄	—
左半球	C429	後核	C311		
前頭葉	D068	摂食中枢	R457	【末梢神経】	
頭頂葉	D173	満腹中枢	N350	末梢神経	D130
右側頭葉	D606	渴中枢	H642	〃	E035
左側頭葉	C775	体温調節中枢	D042	<体性神経>	
聴覚野	C581	性中枢	D907	知覚神経	E386
ウェルニッケ領	D044	視床下域	C490	〃	D386
後頭葉	C841	脳下垂体	D329	運動神経	D813
視覚野	C780	中脳	C726		
		黒質	D174	<体性神経（脳神経）>	
大脳皮質（灰白質）	C826	赤核	—	嗅神経	—
嗅脳（大脳辺縁系）	C941	橋（きょう）	C368	視神経	E381
帯状回	C772	延髄	S467	〃（右）	F722
海馬	D349	呼吸中枢	C774	〃（左）	F723
扁桃体	C940	血管運動中枢	C779	動眼神経	—
嗅覚野	D071				
大脳髓質（白質）	—	小脳	C885		
大脳基底核	—				

毛様体神経節	D123	上殿神経	—	靱 帯	D226
神経（毛様体神経節か		下殿神経	—		
らの）	F690	大腿神経	—	<骨・関節>	
滑車神経	—	伏在神経	E312	骨	D784
三叉神経	U774	閉鎖神経	E784	骨 組 織	D039
眼 神 経	D215	坐骨神経	D228	生体骨物質	D675
上顎神経	0227	〃	J843	磷酸カルシウム	E739
下顎神経	D582	総腓骨神経	D274	関 節	D630
外転神経	—	深腓骨神経	D499		
顔面神経	V151	浅腓骨神経	D583	<脊 椎>	
翼口蓋神経節	D441	脛骨神経	—	脊 柱	E424
顎下神経節	C650	内側足底神経	—	脊 椎	D424
内耳神経	—	外側足底神経	—	椎 骨	E207
聴（蝸牛）神経	D038	陰部神経	D854	棘 突 起	D544
前庭神経	—			椎間円板	D125
舌咽神経	—	<自律神経>			
迷走神経	D334	自律神経系	C536	<頭 部>	
反回神経	D085	交感神経	D140	頭 部	C894
下喉頭神経	D380	交感神経線維	E061	頭蓋骨（男）	D855
副 神 経	—	カテコルアミン	—	〃（女）	D735
舌下神経	—	副交感神経	D599	前 頭 骨	L892
		アセチルコリン	A685	眼 窩	0801
<体性神経（脊髄神経）		大内臓神経	D911	蝶 形 骨	D081
>		小内臓神経	E033	乳様突起	D128
頸神経叢	—			頬 骨	E494
腕神経叢	—	【筋肉・骨・関節】		顎 骨	D759
腰神経叢	D690	<筋 肉>		上顎骨・上顎洞	E028
仙骨神経叢	D489	筋肉組織	D691	下 顎 骨	D126
陰部神経叢	—	筋肉線維	D564	眼 瞼 筋	G408
		線条筋肉組織	F475		
横隔神経	D824	随 意 筋	—	<頸>	
正中神経	D495	骨 格 筋	I261	頸	E900
橈骨神経	D798	不随意筋	E022		
尺骨神経	D143	平 滑 筋	D303	<肩>	
肋間上腕神経	E146	心 筋	D129	肩	D602
肋間神経	D328	括 約 筋	D331	肩 関 節	E500

僧帽筋	D711	大腿直筋	D115		
<上肢>		大腿二頭筋	—	<真菌>	
上肢・手	D443	膝	D093	真菌・(菌腫)	D643
上腕二頭筋	—	膝関節	E204		
手首	D439	膝関節外側	D326	アスペルギルス症	F868
親指(手)	D073	〃 内側	D608	カンジダ症	G565
指関節(手)	D167	膝蓋靭帯	D113	白癬	F715
		腓腹筋	D908	…など約30種	
		アキレス腱・腱	D924		
<胸部>		足首	D795	【毒素】	
胸部	C530	足関節	D903	一般毒	E973
胸骨	D139	足関節(骨部)	C836	大気汚染の害	W682
肋骨	H630	足指	E098	食品添加物の害	X575
				薬の害	V882
<腹・背>				動物毒素(全種)	D679
腹部	D060			アルコール毒	F241
背部から胴	D904	【感染】		ニコチン毒	G584
腹筋	D588	<ウイルス>		タバコ中毒	F432
		ウイルス	F121		
		インフルエンザ	E126		
<腰部>		コロナウイルス	E082	<元素・金属>	
腰椎円板	D581	スパイクタンパク質	X690	化学物質の害	Z879
〃	D851	ヘルペスウイルス	E158	金属毒	Z381
腰仙関節	D259	エイズウイルス	F870	カルシウム沈着	D858
腸腰靭帯	D229	…など約30種		石灰沈着	G187
骨盤	E025	<細菌>		マグネシウム毒	E874
腸骨	D558	細菌性毒	F121	〃	F874
仙腸関節	E786			ナトリウム毒	H074
		結核症	D846	〃 沈着	D984
<下肢>		ヘリコバクター・ピロリ		鉄毒	F825
下肢	D525	大腸菌	C091	鉄沈着	D410
股関節	D159	溶血性連鎖球菌	D935	燐中毒	J022
股関節軟骨	D440	ブドウ球菌	D875	亜鉛毒	F243
寛骨臼	D053	…など約20種		硫黄毒	F474
股関節包	D156			ヨウ素毒	H118
〃	D271			水銀毒	H069
大腿四頭筋	D623				

銀 毒	G585
アマルガム (歯)	A223
パラジウム (歯)	D119
アルミニウム毒	E860
鉛 毒	F707
炭素沈着	D459
カドミウム沈着	D695
砒 素 毒	H058
臭 素 毒	E487
真 鍮 毒	F674

<電磁波・放射線>

電磁波障害	M635
放射線障害・毒素	E170
超短波放射線	F031
紫 外 線	K613
レントゲン焼け	G384
ラジウム熱傷	F638
コバルト熱傷	H051
原子灰 (死の灰)	E109
ダイオキシン	—

【アレルゲン】

ハウスダスト	約 20種
花 粉	約 10種
食 品	約 170種

【元素・化合物】

水 素	P840
マイナス水素イオン	V037
ヘリウム	C969
リチウム	C473
…など約 100種	

ATP (アデノシン三リン酸)	H114
-----------------	------

リン酸カルシウム	E739
炭酸カルシウム	I568
酸化グラフェン	K301

【農 薬】

アートレックス	F351
アラール (ル) 85	F497
アンベン	F436
…など約 50種	

感情・精神

幸福・(愛)	C493
無私／自己中心	A457
感謝／足ることを知らない心	A596
はにかみ、内気	E702
抑制、抑圧、隠蔽	E275
過ちから学ぶ／過ちを繰り返す	D423
協調／わがまま	A392
柔軟な思考／謹厳、頑な、殉教的症候群	A461

<不信・恨み>

恨 み	D921
信頼／信頼の欠如	A338
不信・疑惑	D396
虚偽、欺き	C896
偏見、ひがみ	D072
やきもち	D055
寛大／憎悪、嫉妬、ねたみ、貪欲	A346
狭量、我慢できないこと	D631

<罪の意識>

良心の呵責	D720
良心の咎め	D487
責任感、良い判断／良心の咎め	A301

<無気力・無関心>

集 中 力	C952
興味深い／無関心	D486
覇気のある／無関心	B594

無関心・感情麻痺 C489
 無表情の C883
 消極性、否定的 D056
 無気力、昏睡、無感覚 F001
 倦 怠 D236

<妄想>
 妄念、強迫観念 D496
 幻覚、妄想 G315

<精神的な強さ>
 意 志 D604
 意 図 E227
 精神強健／精神疲労 A373
 自他共に対する強さ／過
 労消耗 B376
 バランスのとれた生活、勇氣
 ／過労、過労死傾向 A377
 有能／責任の重圧に負ける
 A564
 自 尊 心 E102
 前途有望、自尊心／自己嫌悪
 J368
 柔軟性、統率力、良いバラン
 ス／威張る、非柔軟 B345
 尊厳／孤立的 A209
 強い確信と道德感／他からの
 影響を受け過ぎる D358
 勇敢／理性を失う恐れ、
 自制心欠如 A385

<不安>
 喜びすぎ・不安・疑い
 0588
 自制心を失う恐れ E093
 心配・不安 D177

不安・気遣い D605

<怒り・いらだち>
 怒 り D672
 いらだち・いらいら D265
 いらだち D648
 短気、無理性、不合理 E015
 寛容／短気 B356
 寛容／忍耐の欠如 B353

<憂慮・憂鬱・悲観>
 憂い・心配 S941
 メランコリー・鬱病 E216
 呑気、リラックス／潜在
 する精神的苦痛 A580
 陽気で平和／思わしくない思
 考に取りつかれる B462
 強さ／極度の苦悶 A415
 楽観的／悲観的 B523
 楽天的、責任感ある／悲
 痛、自己憐憫 C386
 内的平和／絶望的憂鬱 B429
 信念／悲観的、絶望的 A493
 絶望、自暴自棄 E011
 自己憐憫 E916
 自己肯定 M914

<思い悩む>
 思い悩む Q166
 気 苦 労 E055
 明確、決断力／不確か、
 優柔不断 B437
 ぐずぐず引き伸ばすこと
 D183

<悲しみ>

悲 し み E038
 悲嘆、深い悲しみ D929
 寂 し さ E030

<恐 れ>
 恐 怖 A241
 恐怖毒素 D408
 非常な恐怖 D953
 豪胆／恐怖 A339
 勇敢／非常な恐怖 B334
 静かな勇氣／多くの恐れ
 A474
 癌に対する恐怖 C891
 死に対する恐怖 E005
 穏やか、心地好い生活感
 覚／緊張 D389
 気楽／ショック B422
 強い自己／臆病 C376

<驚 き>
 驚き・ショック H605
 パニック E144

<その他>
 浄 化 U949
 直 感 力 R849

<u>チャクラ</u>	
第7 サハスララ	A000
第6 アジナ	A120
第5 ヴィシュダ	0000
"	0002
第4 アナハタ	L300
"	L311
第3 マニプラ	E533
"	E534
第2 スワディスタナ	G020
第1 ムーラダーラ	A330
"	A334

陰陽五行

【陰 陽】

陰	E196
中 庸	D883
陽	F068

【経 絡】

<奇 脉>

任 脉	D776
督 脉	D775

<十二経脉>

木 肝 経	E195
胆 経	E342
火 心 経	E441
小腸経	E240
土 脾 経	F067
胃 経	D476
金 肺 経	D938
大腸経	F122
水 腎 経	D882
膀胱経	F066

心 包 経	E194
三 焦 経	E535

<色>

紫 purple	E745
藍 indigo	—
青 blue	H213
緑 green	H656
黄 yellow	I463
茶 brown	K452
橙 orange	H553
赤 red	F685