

アレルギー検査

シングルアレルゲン〔FEIA〕一覧(CAP)

特異的IgE(シングルアレルゲン)FEIA法

実施料：1アレルゲンにつき110点算定できます。ただし、1回につき1430点を限度とします。判断料区分：※6

項目コード	略語	アレルゲン名
イネ科植物花粉		
251202	G1	ハルガヤ
251302	G2	ギョウギシバ
251402	G3	カモガヤ
251502	G4	ヒロハウシノケグサ
251602	G5	ホソムギ
251702	G6	オオアワガエリ
251802	G7	アシ
251902	G8	ナガハグサ
252002	G9	コヌカグサ(属)
252102	G10	セイバンモロコシ
252802	G17	スズメノヒエ(属)
252602	G15	小麦(花粉)
252702	G16	オオスズメノテッポウ
雑草花粉		
252902	W1	ブタクサ
253002	W2	ブタクサモドキ
253102	W3	オオブタクサ
253302	W5	ニガヨモギ
253402	W6	ヨモギ
253502	W7	フランスギク
253602	W8	タンポポ(属)
253702	W9	ヘラオオバコ
253802	W10	シロザ
254002	W12	アキノキリンソウ
254702	W20	イラクサ(属)
254502	W18	ヒメスイバ
254802	W22	カナムグラ
樹木花粉		
254902	T1	カエデ(属)
255002	T2	ハンノキ(属)
255102	T3	シラカンバ(属)
255302	T5	ブナ(属)
255402	T6	ビャクシン(属)
255502	T7	コナラ(属)
255602	T8	ニレ(属)
255702	T9	オリーブ
255802	T10	クルミ(属)
256002	T12	ヤナギ(属)
256402	T17	スギ
256902	T24	ヒノキ
256602	T19	アカシア(属)

項目コード	略語	アレルゲン名
256802	T70	クワ(属)
256302	T16	マツ(属)
真菌		
266202	M1	ペニシリウム
266302	M2	クラドスポリウム
266402	M3	アスペルギルス
266502	M4	ムコール
266702	M6	アルテルナリア
266602	M5	カンジダ
266902	M8	ヘルミントスポリウム
749202	M227	マラセチア(属)
271202	M205	トリコフィトン
動物表皮		
257002	E1	ネコのフケ
257202	E3	ウマのフケ
257302	E4	ウシのフケ
257402	E5	イヌのフケ
257502	E6	モルモット上皮
257702	E70	ガチョウ羽毛
257802	E77	セキセイインコのフン
257902	E78	セキセイインコ羽毛
258102	E80	ヤギ上皮
258202	E81	羊上皮
258302	E82	家兎上皮
258402	E83	豚上皮
258502	E84	ハムスター上皮
258602	E85	ニワトリ羽毛
258702	E86	アヒル羽毛
258802	E87	ラット
258902	E88	マウス
寄生虫		
268602	P1	回虫
268802	P4	アニサキス
昆虫		
267902	I1	ミツバチ
268002	I3	スズメバチ
268102	I4	アシナガバチ
268202	I6	ゴキブリ
268402	I7	ユスリカ(成虫)
268302	I71	ヤブカ(属)
268502	I8	ガ

項目コード	略語	アレルゲン名
ダニ		
268902	D1	ヤケヒョウヒダニ(ダニ1)
269002	D2	コナヒョウヒダニ(ダニ2)
269102	D70	アシフトコナダニ
269202	D71	サヤアシシクダニ
269302	D72	ケナガコナダニ
室内塵		
269402	H1	ハウスダスト1
269502	H2	ハウスダスト2
食餌性アレルゲン		
259102	F2	牛乳
259002	F1	卵白
259202	F3	タラ
260202	F13	ビーナッツ
260702	F20	アーモンド
749402	F202	カシューナッツ
645602	F443	Ana o 3(カシューナッツ由来)
260502	F17	ハシバミ
260302	F14	大豆
606502	F353	Gly m 4(大豆由来)
260802	F23	カニ
260902	F24	エビ
259302	F4	小麦
749302	F416	ω-5グリアジン
259402	F5	ライ麦
259502	F6	大麦
259602	F7	オート麦
259702	F8	トウモロコシ
260102	F12	エンドウ
260602	F18	ブラジルナッツ
259802	F9	米
261002	F25	トマト
261302	F31	ニンジン
261402	F33	オレンジ
261802	F40	マグロ
261102	F26	豚肉
261502	F35	ジャガイモ
261602	F36	ココナッツ
261702	F37	ムラサキイガイ
262002	F44	イチゴ
261902	F41	サケ
259902	F10	ゴマ

アレルギー検査

シングルアレルゲン〔FEIA〕一覧(CAP)

特異的IgE(シングルアレルゲン)FEIA法

実施料：1アレルゲンにつき110点算定できます。ただし、1回につき1430点を限度とします。判断料区分：※6

項目コード	略語	アレルゲン名
260002	F11	ソバ
262202	F47	ニンニク
262302	F48	タマネギ
261202	F27	牛肉
262102	F45	ビール酵母
262402	F49	リンゴ
262502	F75	卵黄
262602	F76	α-ラクトアルブミン
262702	F77	β-ラクトグロブリン
262802	F78	カゼイン
263002	F80	ロブスター
263102	F81	チーズ
263202	F83	鶏肉
263302	F84	キウイ
263402	F85	セロリ
263502	F86	パセリ
263602	F87	メロン
263702	F88	羊肉
263802	F89	マスタード
260402	F15	インゲン
265802	F51	タケノコ
265702	F54	サツマイモ
265602	F55	キビ
265402	F56	アワ

項目コード	略語	アレルゲン名
265202	F58	イカ
265302	F59	タコ
264902	F50	サバ
265002	F60	アジ
265102	F61	イワシ
262902	F79	グルテン
264202	F82	モールドチーズ
263902	F90	麦芽
264002	F91	マンゴ
264102	F92	バナナ
264402	F93	カカオ
264502	F94	洋ナシ
264602	F95	モモ
264702	F96	アボカド
440102	F97	ヤマイモ
264802	F209	グレープフルーツ
265902	F214	ハウレンソウ
266002	F225	カボチャ
271702	F233	オボムコイト
440202	F256	クルミ
645502	F441	Jug r 1 (クルミ由来)
440302	F329	スイカ
266102	F254	カレー
415802	F349	イクラ

項目コード	略語	アレルゲン名
415902	F350	タラコ
416002	F338	ホタテ
416102	F207	アサリ
416202	F290	カキ(貝)

職業性アレルゲン

項目コード	略語	アレルゲン名
269702	K74	絹
269802	K72	オオバコ種子
269902	K75	イソシアネート TDI
270002	K76	イソシアネート MDI
270102	K77	イソシアネート HDI
270202	K78	エチレンオキシド
270302	K79	無水フタル酸
428402	K80	ホルマリン
270402	K82	ラテックス
606602	K220	Hev b 6.02(ラテックス由来)

その他

項目コード	略語	アレルゲン名
270502	C73	ヒトインシュリン
264302	C74	ゼラチン
380702	M80	黄色ブドウ球菌エンテロトキシンA
380802	M81	黄色ブドウ球菌エンテロトキシンB
269602	O1	綿

アレルゲンは一時的に入手不可能なものがありますので、あらかじめご了承ください。

アレルギー検査

特異的IgE(シングルアレルゲン)FEIA法(判定基準)

クラス	特異的IgE抗体価(U _A /mL)	判定
0	0.35未満	陰性
1	0.35 ~ 0.70未満	疑陽性
2	0.70 ~ 3.50未満	陽性
3	3.50 ~ 17.5未満	
4	17.5 ~ 50.0未満	
5	50.0 ~ 100未満	
6	100以上	