

# アレルギー検査

## シングルアレルギー一覧

### 特異的IgE(シングルアレルギー)CLEIA法

実施料：1アレルギーにつき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	アレルギー名
<b>イネ科植物花粉</b>		
6121	G1	ハルガヤ
6122	G2	ギョウギシバ
6123	G3	カモガヤ
6124	G4	ヒロハウシノケグサ
6125	G5	ホソムギ
6126	G6	オオアワガエリ
6127	G7	アシ
6128	G8	ナガハグサ
6129	G9	コヌカグサ(属)
6130	G10	セイバンモロコシ
6131	G17	スズメノヒエ(属)
6132	G15	小麦(属)(花粉)
6133	G16	オオスズメノテッポウ
<b>雑草花粉</b>		
6144	W1	ブタクサ
6145	W2	ブタクサモドキ
6146	W4	ニセブタクサ
6147	W3	オオブタクサ
6148	W5	ニガヨモギ
6149	W6	ヨモギ
6150	W7	フランスギク
6151	W8	タンポポ(属)
6152	W9	ヘラオオバコ
6153	W10	シロザ
6154	W12	アキノキリンソウ
6155	W20	イラクサ(属)
6156	W18	ヒメスイバ
6157	W90	カナムグラ
6160	W14	アオゲイトウ
<b>樹木花粉</b>		
6173	T1	カエデ(属)
6174	T2	ハンノキ(属)
6175	T3	シラカンバ(属)
6184	T23	ホソイトスギ
6186	T5	ブナ(属)
6187	T6	ビャクシン(属)
6188	T7	コナラ(属)
6189	T8	ニレ(属)
6190	T9	オリーブ
6191	T10	クルミ(属)
6192	T12	ヤナギ(属)

項目コード	略語	アレルギー名
6193	T17	スギ
6194	T80	ヒノキ
6195	T19	アカシア(属)
6196	T70	クワ(属)
6197	T16	マツ(属)
<b>真菌</b>		
6206	M1	ペニシリウム
6207	M2	クラドスポリウム
6208	M3	アスペルギルス
6209	M4	ムコール
6210	M6	アルテルナリア
6211	M5	カンジダ
6212	M8	ヘルミントスポリウム
6220	M70	マラセチア
6213	M9	フザリウム
6214	M10	ステムフィリウム
6215	M11	リゾプス
6216	M12	オーレオバシジウム
6217	M13	フォーマ
6218	M14	エビコッカム
6219	M16	カーブラリア
6221	M205	トリコフィトン(白癬菌)
<b>動物表皮</b>		
6233	E1	ネコ上皮・皮膚
6234	E2	イヌ上皮
6235	E3	ウマ皮膚
6236	E4	ウシ皮膚
6237	E5	イヌ皮膚
6238	E6	モルモット上皮
6239	E71	マウス上皮
6240	E73	ラット上皮
6242	E75	ラット血清蛋白
6244	E78	セキセイインコ羽毛
6245	E80	ヤギ上皮
6246	E81	羊上皮
6247	E82	家兔上皮
6248	E83	豚上皮
6249	E84	ハムスター上皮
6250	E86	アヒル羽毛
6251	E87	ラット
6252	E88	マウス

項目コード	略語	アレルギー名
<b>寄生虫</b>		
6265	P4	アニサキス
<b>昆虫</b>		
6271	I1	ミツバチ
6272	I3	スズメバチ
6273	I2	スズメバチ(ホワイトフェイス)
6274	I5	スズメバチ(イエローフェイス)
6275	I4	アシナガバチ
6276	I6	ゴキブリ
6277	I73	ユスリカ(属)
6278	I8	ガ
<b>ダニ</b>		
6291	D1	ヤケヒョウヒダニ
6292	D2	コナヒョウヒダニ
6293	D70	アシフトコナダニ
6294	D71	サヤアシニクダニ
6295	D72	ケナガコナダニ
6296	D73	イエニクダニ
<b>室内塵</b>		
6305	H1	ハウスダスト1
6306	H2	ハウスダスト2
6307	H6	ハウスダスト6
<b>食餌性アレルギー</b>		
6315	F2	牛乳
6316	F1	卵白
6317	F3	タラ
6318	F13	ピーナッツ
6319	F20	アーモンド
6320	F17	ハシバミの実
6321	F14	大豆
6322	F23	カニ
6323	F24	エビ
6324	F4	小麦
6325	F5	ライ麦
6326	F6	大麦
6327	F7	オート麦
6328	F8	トウモロコシ
6329	F12	エンドウ
6330	F18	ブラジルナッツ
6331	F201	ペカンナッツ
6332	F9	米
6333	F25	トマト

# アレルギー検査

## シングルアレルギー一覧

実施料：1アレルギーにつき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

### 特異的IgE(シングルアレルギー)CLEIA法

項目コード	略語	アレルギー名
6334	F31	ニンジン
6335	F33	オレンジ
6336	F40	マグロ
6337	F26	豚肉
6338	F35	ジャガイモ
6339	F36	ココナッツ
6340	F37	ムラサキイガイ
6341	F44	イチゴ
6342	F41	サケ
6343	F10	ゴマ
6344	F11	ソバ
6345	F47	ニンニク
6346	F48	タマネギ
6347	F27	牛肉
6348	F45	ビール酵母
6349	F49	リンゴ
6350	F75	卵黄
6351	F76	α-ラクトアルブミン
6352	F77	β-ラクトグロブリン
6353	F78	カゼイン
6354	F80	ロブスター
6355	F81	CHEDDARチーズ
6356	F83	鶏肉
6357	F84	キウイ
6358	F85	セロリ
6359	F215	レタス
6360	F86	パセリ
6361	F87	メロン
6362	F88	羊肉
6363	F89	マスタード
6364	F15	インゲン
6365	F51	タケノコ
6366	F54	サツマイモ

### 特異的IgE(シングルアレルギー)FEIA法

項目コード	略語	アレルギー名
<b>真 菌</b>		
2678	M70	ピチロスポリウム
<b>動 物 表 皮</b>		
2577	E70	ガチョウ羽毛
2578	E77	セキセイインコのフン
2586	E85	ニワトリ羽毛
<b>寄 生 虫</b>		
2686	P1	回虫
<b>昆 虫</b>		
2683	I71	ヤブカ(属)
<b>食 餌 性 ア レ ル ゲ ン</b>		
7494	F202	カシューナッツ
6456	F443	Ana o 3(カシューナッツ由来)
6065	F353	Gly m 4(大豆由来)
7493	F416	ω-5グリアジン
2656	F55	キビ
2654	F56	アワ
2655	F57	ヒエ
2642	F82	モールドチーズ
6455	F441	Jug r 1(クルミ由来)
<b>職 業 性 ア レ ル ゲ ン</b>		
2697	K74	絹
2698	K72	オオバコ種子
2699	K75	イソシアネート TDI
2700	K76	イソシアネート MDI
2701	K77	イソシアネート HDI
2702	K78	エチレンオキシド
2703	K79	無水フタル酸
4284	K80	ホルマリン
6066	K220	Hev b 6.02(ラテックス由来)
<b>そ の 他</b>		
2705	C73	ヒトインシュリン

アレルギー検査

アレルギー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。

### 特異的IgE(シングルアレルギー)CLEIA法(判定基準)

クラス	特異的IgE抗体価(IU/mL)	判 定
0	0.10未満	陰性
	0.10 ~ 0.34	微弱陽性
1	0.35 ~ 0.69	弱陽性
2	0.70 ~ 3.49	陽性
3	3.50 ~ 17.4	
4	17.5 ~ 52.4	
5	52.5 ~ 99.9	
6	100以上	

### 特異的IgE(シングルアレルギー)FEIA法(判定基準)

クラス	特異的IgE抗体価(UA/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	