

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		
2512	G1	ハルガヤ
2513	G2	ギョウギシバ ※I
2514	G3	カモガヤ
2515	G4	ヒロハウシノケグサ ※I
2516	G5	ホソムギ ※I
2517	G6	オオアワガエリ
2518	G7	アシ ※I
2519	G8	ナガハグサ ※I
2520	G9	コヌカグサ(属) ※I
2521	G10	セイバンモロコシ ※I
2528	G17	スズメノヒエ(属) ※I
2526	G15	小麦(花粉) ※I
2527	G16	オオスズメノテッポウ ※I
雑草花粉		
2529	W1	ブタクサ
2530	W2	ブタクサモドキ ※I
2531	W3	オオブタクサ ※I
2533	W5	ニガヨモギ ※I
2534	W6	ヨモギ
2535	W7	フランスギク ※I
2536	W8	タンポポ(属) ※I
2537	W9	ヘラオオバコ ※I
2538	W10	シロザ ※I
2540	W12	アキノキリンソウ
2547	W20	イラクサ(属) ※I
2545	W18	ヒメスイバ ※I
2548	W22	カナムグラ ※I
樹木花粉		
2549	T1	カエデ(属) ※I
2550	T2	ハンノキ(属)
2551	T3	シラカンバ(属)
2553	T5	ブナ(属) ※I
2554	T6	ビャクシン(属) ※I
2555	T7	コナラ(属) ※I
2556	T8	ニレ(属) ※I
2557	T9	オリーブ ※I
2558	T10	クルミ(属) ※I
2560	T12	ヤナギ(属) ※I
2564	T17	スギ
2569	T24	ヒノキ
2566	T19	アカシア(属) ※I

項目コード	略語	アレルゲン名
2568	T70	クワ(属) ※I
2563	T16	マツ(属) ※I
真菌		
2662	M1	ペニシリウム ※I
2663	M2	クラドスポリウム ※I
2664	M3	アスペルギルス
2665	M4	ムコール ※I
2667	M6	アルテルナリア
2666	M5	カンジダ
2669	M8	ヘルミントスポリウム ※I
7492	M227	マラセチア(属)
2712	M205	トリコフィトン ※I
動物表皮		
2570	E1	ネコのフケ
2572	E3	ウマのフケ ※I
2573	E4	ウシのフケ ※I
2574	E5	イヌのフケ
2575	E6	モルモット上皮 ※I
2577	E70	ガチョウ羽毛 ※I
2578	E77	セキセイインコのフン ※I
2579	E78	セキセイインコ羽毛 ※I
2581	E80	ヤギ上皮 ※I
2582	E81	羊上皮 ※I
2583	E82	家兎上皮 ※I
2584	E83	豚上皮 ※I
2585	E84	ハムスター上皮 ※I
2586	E85	ニワトリ羽毛 ※I
2587	E86	アヒル羽毛 ※I
2588	E87	ラット ※I
2589	E88	マウス ※I
寄生虫		
2686	P1	回虫 ※I
2688	P4	アニサキス ※I
昆虫		
2679	I1	ミツバチ ※I
2680	I3	スズメバチ ※I
2681	I4	アシナガバチ ※I
2682	I6	ゴキブリ
2684	I7	ユスリカ(成虫)
2683	I71	ヤブカ(属) ※I
2685	I8	ガ

項目コード	略語	アレルゲン名
ダニ		
2689	D1	ヤケヒョウヒダニ(ダニ1)
2690	D2	コナヒョウヒダニ(ダニ2)
2691	D70	アシフトコナダニ ※I
2692	D71	サヤアシシクダニ ※I
2693	D72	ケナガコナダニ ※I
室内塵		
2694	H1	ハウスダスト1
2695	H2	ハウスダスト2
食餌性アレルゲン		
2591	F2	牛乳
2590	F1	卵白
2592	F3	タラ ※I
2602	F13	ビーナッツ
2607	F20	アーモンド ※I
7494	F202	カシューナッツ ※I
6456	F443	Ana o 3(カシューナッツ由来) ※I
2605	F17	ハシバミ ※I
2603	F14	大豆
6065	F353	Gly m 4(大豆由来) ※I
2608	F23	カニ
2609	F24	エビ
2593	F4	小麦
7493	F416	ω-5グリアジン ※I
2594	F5	ライ麦 ※I
2595	F6	大麦 ※I
2596	F7	オート麦 ※I
2597	F8	トウモロコシ ※I
2601	F12	エンドウ ※I
2606	F18	ブラジルナッツ ※I
2598	F9	米
2610	F25	トマト
2613	F31	ニンジン ※I
2614	F33	オレンジ ※I
2618	F40	マグロ ※I
2611	F26	豚肉 ※I
2615	F35	ジャガイモ ※I
2616	F36	ココナッツ ※I
2617	F37	ムラサキイガイ ※I
2620	F44	イチゴ ※I
2619	F41	サケ
2599	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
2600	F11	ソバ
2622	F47	ニンニク ※I
2623	F48	タマネギ ※I
2612	F27	牛肉 ※I
2621	F45	ビール酵母 ※I
2624	F49	リンゴ
2625	F75	卵黄
2626	F76	α-ラクトアルブミン ※I
2627	F77	β-ラクトグロブリン ※I
2628	F78	カゼイン ※I
2630	F80	ロフスター ※I
2631	F81	チーズ ※I
2632	F83	鶏肉 ※I
2633	F84	キウイ
2634	F85	セロリ ※I
2635	F86	パセリ ※I
2636	F87	メロン
2637	F88	羊肉 ※I
2638	F89	マスタード ※I
2604	F15	インゲン ※I
2658	F51	タケノコ ※I
2657	F54	サツマイモ ※I
2656	F55	キビ ※I
2654	F56	アワ ※I

項目コード	略語	アレルゲン名
2652	F58	イカ ※I
2653	F59	タコ ※I
2649	F50	サバ
2650	F60	アジ ※I
2651	F61	イワシ
2629	F79	グルテン
2642	F82	モールドチーズ ※I
2639	F90	麦芽 ※I
2640	F91	マンゴ ※I
2641	F92	バナナ
2644	F93	カカオ ※I
2645	F94	洋ナシ ※I
2646	F95	モモ ※I
2647	F96	アボカド ※I
4401	F97	ヤマイモ ※I
2648	F209	グレープフルーツ ※I
2659	F214	ハウレンソウ ※I
2660	F225	カボチャ ※I
2717	F233	オボムコイト
4402	F256	クルミ ※I
6455	F441	Jug r 1 (クルミ由来) ※I
4403	F329	スイカ ※I
2661	F254	カレイ ※I
4158	F349	イクラ

項目コード	略語	アレルゲン名
4159	F350	タラコ ※I
4160	F338	ホタテ ※I
4161	F207	アサリ ※I
4162	F290	カキ(貝) ※I

職業性アレルゲン

項目コード	略語	アレルゲン名
2697	K74	絹 ※I
2698	K72	オオバコ種子 ※I
2699	K75	イソシアネート TDI ※I
2700	K76	イソシアネート MDI ※I
2701	K77	イソシアネート HDI ※I
2702	K78	エチレンオキシド ※I
2703	K79	無水フタル酸 ※I
4284	K80	ホルマリン ※I
2704	K82	ラテックス
6066	K220	Hev b 6.02(ラテックス由来) ※I

その他

項目コード	略語	アレルゲン名
2705	C73	ヒトインシュリン ※I
2643	C74	ゼラチン ※I
3807	M80	黄色ブドウ球菌エンテロトキシンA
3808	M81	黄色ブドウ球菌エンテロトキシンB ※I
2696	O1	綿 ※I

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	