

## 一時受託中止のお知らせ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り、誠にありがとうございます。

このたび、下記の検査項目におきまして、試薬販売元（サーモフィッシャーダイアグノスティック株式会社）より「製造元における原料調達に遅延が発生しており販売を一時中止する」旨の連絡がありました。つきましては、当社におきましても検査受託を一時中止とさせて頂きたくご案内申し上げます。

誠に勝手ではございますが、弊社事情をご賢察のうえ、ご了承のほど宜しくお願い申し上げます。  
敬具

### 記

#### 一時受託中止項目

- ハウスダスト 2（IgE シングルアレルゲン） 項目コード：4081

#### 一時受託中止期日

平成 31 年 4 月 13 日（土） ご依頼分をもって一時受託中止

- ※代替項目 ● ハウスダスト 1（IgE シングルアレルゲン） 項目コード：4080  
詳細に関しては裏面の内容をご参照願います。

検査受託再開の時期につきましては、改めてご案内致します。



## 保健科学グループ

保健科学研究所	〒240-0005 神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町106	TEL. 045-333-1661
保健科学東日本	〒365-8585 埼玉県鴻巣市天神3-673	TEL. 048-543-4000
保健科学西日本	〒612-8486 京都府京都市伏見区羽束師古川町328	TEL. 075-933-6060
保健科学東京	〒160-0001 東京都新宿区片町3-3	TEL. 03-3357-3611
保健科学新潟	〒950-0054 新潟県新潟市東区秋葉1-6-31	TEL. 025-275-0161

## ▼ ハウスダスト1とハウスダスト2の比較

ハウスダスト1とハウスダスト2の違いは、原料の供給元（製造メーカー）が異なることによって生じるアレルギーの違いに基づきます。（ハウスダスト1：Stallergenes Greer社、ハウスダスト2：Hollisterstier Allergy社）

ハウスダストアレルゲンは単一のアレルゲンではなく様々なアレルゲンの混合物であり、その原料は採取場所などに依存し、含まれるアレルゲンに若干の差異が生じます。

また、鼻アレルギー患者を対象としたハウスダスト1とハウスダスト2の研究比較において、両項目は全体的に相関が良好であり（下図）、ハウスダスト1の方が陽性率が高いとの報告もあります。これら相関が良好であることから、含有されるアレルゲンの種類や量には多少の差はあるものの、その構成は大きく変わらないものと推測され、代替項目としてハウスダスト1が上げられます。

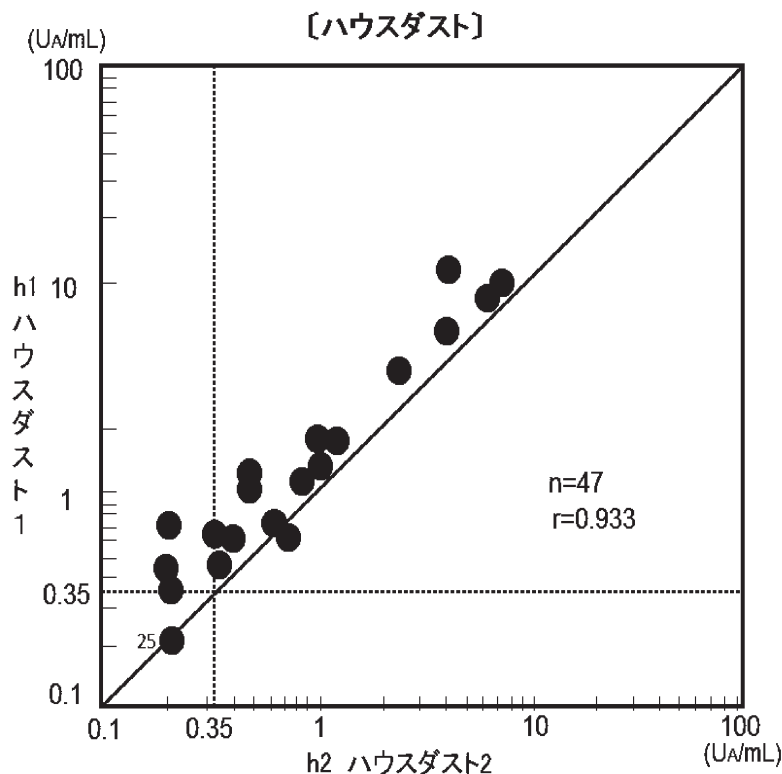


図) ハウスダスト1とハウスダスト2の相関図 (メーカー提供資料)

## ▼ 参考文献

1. 秋山一男, 福富友馬. ハウスダストの構成アレルゲン. アレルギー・免疫, 20(3), 2013 p418-425
2. 馬場駿吉. 講演5 キャップシステムの臨床評価—アレルギー性鼻炎患者における検討—ファルマシアキャップセミナー集, 37-44, 1990のスライド16および17