

職場の予防対策  
大丈夫ですか？

# プロテックスの 法人向け抗体検査サービス (ELISA法)

過去の  
感染履歴を  
調査

ご自身で  
微量の  
血液を採取

精緻に  
抗体価を  
測定

## ～検査の目的～

職場の感染予防対策を強化することができます。

※ご希望により抗体検査実施証明書を発行いたします。

## ～検査結果の使い方～

検査結果を基に、①未感染者/感染履歴の把握、②対策の有効性確認、  
③対策の強化を実施できます。

これらを職場毎に実施することで、企業イメージのUP、職場環境の改善、  
従業員の安心感UPなどにつながります。

## ～こんな方にお勧め～

- ・ GoToキャンペーン等で感染予防対策をアピールされる飲食・宿泊業様
- ・ 職場での感染予防対策の有効性を評価されたい医療施設の関係先様
- ・ 高齢者様との接触が多い社会福祉施設の関係先様

※発熱や咳の症状がある方の検査は、行っておりません。  
医療機関での受診をお勧めします。

※ウイルスを検出するための検査ではありません。現在、  
ウイルスに感染しているかの検査は、抗原検査やPCR  
検査となります。

※詳細は、販売店にてご確認下さい。

## 新型コロナウイルスの感染場所

1位	職場	40%
2位	家庭	23%
3位	外食先や集会所	12%

(奈良県調べ)

## <検査依頼から、検査結果受領までの流れ>

### ステップ1 ※3-4日

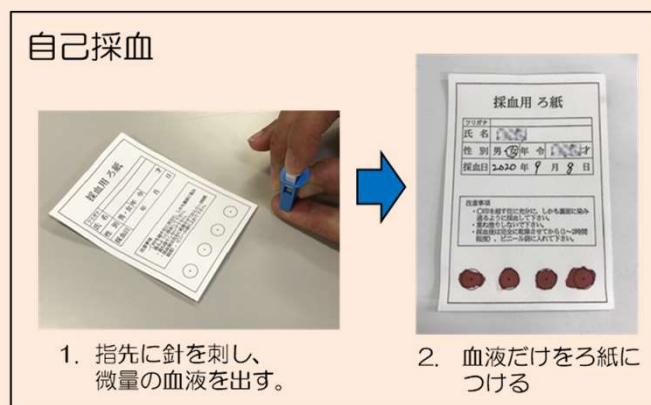
検査対象者の人数をご確認いただき、発注してください。人数分の「採血セット」が到着しますので、お受取りください。

### ステップ2 ※2-3日

検査対象者へ「採血セット」を配布してください。「採血セット」内に同封されている採血方法の説明書に沿って、検査対象者ご本人に採血いただきます。

※「採血セット」は、匿名化のためID番号付与されています。

※ID番号の記録や控えは、お客様にて保管いただきます。



### ステップ3 ※2-3日

採血済「採血セット」を、プロテックスへご返送(冷蔵)ください。

※日数経過に伴い血液が劣化するため、採血後48時間以内に行えるだけご出荷下さい。

※事業所でまとめてご返送いただく際、20名分未満の場合、送料は発送元にてご負担お願いいたします。

### 検査結果 ※1週間程度

検査対象者様の抗体価を測定し、指定された連絡先へご報告いたします。

※検査の混雑状況により、ご報告までにお時間をいただくことがあります。

検査管理リスト		
No.	ID番号	検査結果
1	AA-AAA-0001	0.01
2	AA-AAA-0002	2.30
3	AA-AAA-0003	0.01
4	AA-AAA-0004	0.01
5	AA-AAA-0005	0.01
6	AA-AAA-0006	0.01
7	AA-AAA-0007	0.01
8	AA-AAA-0008	0.01
9	AA-AAA-0009	0.01
10	AA-AAA-0010	0.01
11	AA-AAA-0011	0.01
12	AA-AAA-0012	0.50
13	AA-AAA-0013	0.01
14	AA-AAA-0014	0.01
15	AA-AAA-0015	0.01
16	AA-AAA-0016	0.01
17	AA-AAA-0017	0.01
18	AA-AAA-0018	0.01
19	AA-AAA-0019	0.01
20	AA-AAA-0020	0.01

検査報告書イメージ

※本検査で得られる検査結果は、検査対象者様の個人情報になります。検査結果のご報告までに、個人の検査結果を集める目的や必要性について、検査対象者様へ事前に御説明いただき、同意を得る必要がありますので、ご注意ください。

### 【お問合せ先】

株式会社プロテックス  
埼玉県和光市南2丁目3番地13号  
電話:048-424-5722 FAX:048-424-5799  
URL: <https://prote.jp>