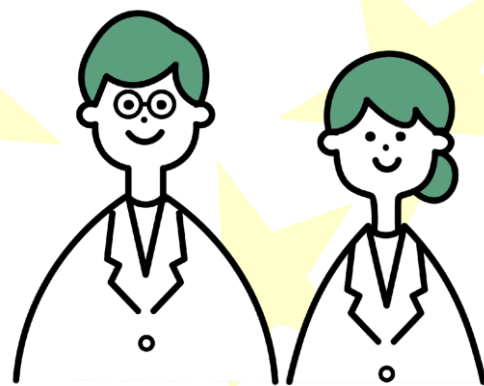


新サービス・新商品の開発に、一緒に参加しませんか？

# 会員募集！

## 健康科学 研究応援隊



現在、多くの企業が健康維持、免疫力アップ、アンチエイジングなど、予防や健康に関連する商品やサービスの開発に取り組んでいます。世の中に喜んでもらえる、役に立つ商品やサービスを生み出すために、様々な研究や市場調査が行われています。

皆さんも、研究や市場調査に参加することで、企業と共に新しい商品やサービスを生み出してみませんか？

私たち、一般社団法人プレジジョンヘルスケア研究機構では、これらの研究を応援しています。

現在、このような研究に参加していただける仲間、健康科学研究応援隊を募集しております。

ご興味のある方、応援してあげよう！と思っただけの方、是非とも、ご登録をよろしくお願い申し上げます。

名称 健康科学研究応援隊

目的  
1.健康関連の新しい商品・サービスの開発支援、市場調査  
2. それに伴う研究・測定会等のご案内

内容  
1.健康・暮らしの情報提供(右図参照)  
2.健康関連の新しい商品・サービスの使用感、感想のフィードバック等  
※情報項目は研究に応じて変動いたします。

対象 20歳以上の男女(学生も可)

会費 無料(登録費も無料です)

### Environmental Signal

- ・気温、気圧、湿度
- ・空室(花粉、黄砂等)
- ・天候(晴れ、曇り、雨等)
- ・騒音、光、香り(におい)
- ・生活環境、職場環境  
ほか

### Spiritual Signal

- ・ストレス
- ・情動変化、思考  
ほか

### Functional Signal

- ・視力
- ・聴力
- ・筋力、柔軟性  
ほか

### Basic Signal

- ・体重、体温
- ・血圧
- ・体組成、骨密度
- ・自律神経  
ほか

### Surface Signal

- ・汗
- ・呼吸
- ・皮膚ガス  
ほか

### Internal Signal

- ・血液(ゲノムなども含む)
- ・便、尿
- ・唾液  
ほか

### Social Signal

- ・教育、経済、地域状況
- ・家族構成、地域間との繋がり
- ・地域社会政策(地域行政)
- ・交通の便、暮らしの便  
ほか

環境情報

身心情報

社会情報

お問い合わせ先

認定特定非営利活動法人 健康ラボステーション

TEL : 06-6948-8015

MAIL : [info@kenlab.net](mailto:info@kenlab.net)

H P : <https://kenlab.net/>

# 研究への参加の流れ

新商品・サービスを  
開発したい企業から依頼



応援隊の中から  
希望者を募る



## < 研究内容 >

- ① 血圧、体重、筋力などの測定
- ② 健康や暮らしについてのアンケート
- ③ 新しい商品の体験 など

※研究ごとに協力して頂く内容が変わります。

※募集条件によっては、ご参加いただけない場合がございます。



さらに

応援隊に入ると **2つの特典** が受けられます！

## 特典1 半年に1度3つの測定が無料！

※管理栄養士からのアドバイス付き

### 体成分分析測定

部位別の体脂肪率や  
筋肉量などがわかり  
ます。



### 筋力測定

握力・足指力その他、ボデ  
イラインに関わる太もも  
の筋力も測れます。



### 血流測定

指先の毛細血管の形や  
血の流れを見ることが  
できます。



## 特典2

マイページでいつでも測定データを確認！  
ご自身の健康管理を行うことができます

※上記特典は2022年2月から開始予定です。

更に、健康に関する  
新サービスも検討中です！

## ご入会はこちらから

※新規のご入会は2022年2月から  
ご登録が可能です。

<https://phro.j-phr.org/recruit/start/21936792>



※必ずご入会前に会員規約・プライバシーポリシーをご確認ください。

※ご登録頂いた個人情報や測定データはプレジジョンヘルスケア研究機構が責任を持って管理します。