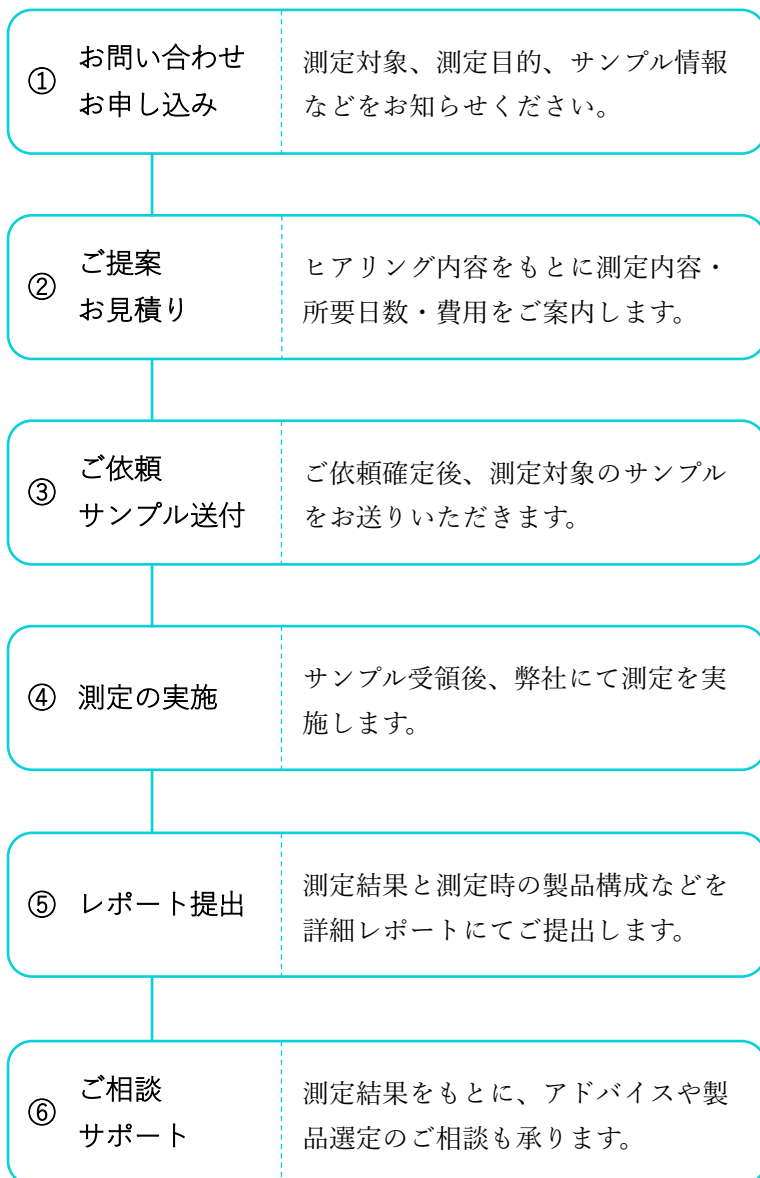


## 導入前サービス 委託試験

### [手続きの流れ]



## [注意事項]

- ・本サービスは有償対応です。内容・サンプル数・測定条件により費用が異なります。お見積りの上でご発注いただきます。
- ・サンプルや測定内容によっては、サンプル測定をお受けできない場合がございます。
- ・サンプルのご返却が必要な場合は、お申し出ください。
- ・ご要望があれば、機密保持契約を結ぶこともできますのでご相談ください。
- ・サンプルが到着してからレポート提出までに通常2週間程度 頂戴しております。依頼状況によっては2週間以上頂戴する場合もございます。

## [よくあるご質問 (FAQ)]

Q1. 測定対象やサンプル数に制限はありますか？

A. 特に制限はありませんが、大きさ・材質・測定条件によっては事前相談が必要です。  
サンプル数は、1点～複数点までご希望に応じて対応可能です。

Q2. 測定の前にどんな準備をしますか？

A. 測定前にカメラの校正を行い、正確な測定環境を整えたうえで実施します。

Q3. 測定結果はどのような形式で受け取れますか？

A. 以下のような形式で納品可能です。  
- XYZ 値 / Lab 値 (数値データ)  
- JPEG 画像 (測定エリアのカラー画像)  
- 色度マップ (色分布の可視化)  
- その他、CSV 形式や PDF レポート形式でのご提供も可能です。

Q4. 測定結果の内容について相談することはできますか？

A. はい、可能です。レポート内容をもとに、用途に応じたご提案や製品選定のご相談も承ります。

Q5. 有料ですか？

A. はい、委託試験は有料サービスとなります。  
費用は、試験内容・サンプル数・レポート形式等によって変動いたしますのでお見積りをご依頼ください。

Q6. 測定にはどのくらいの期間がかかりますか？

A. はい、委託試験は有料サービスとなります。  
測定の内容やサンプル数により異なりますが、通常は受領後 5～10 営業日程度が目安です。  
※混雑状況や特殊測定の場合は、別途ご案内いたします。

**[関連サービス]**

	サービス名	説明
導入前 サービス	お試し測定	お客様のサンプル等で実際の測定を行い、簡易レポートを作成します。
	レンタルサービス	短期間、2次元色彩計をご利用いただけます。
アフター サービス	初期設定サービス	お客様のサンプルに合わせた最適な測定条件を設定します。
	保守サービス	製品の最適な状態を維持するためのサポートを行います。
	点検・校正サービス	製品の精度維持と長期的な安定運用をサポートします。

**株式会社パパラボ**

〒432-8011 静岡県浜松市中央区城北 3-5-1

静岡大学 浜松キャンパス内

光創起イノベーション研究拠点棟 311 号室

TEL: (053)416-5700

FAX: (053)416-5701

Website: <https://papalab.co.jp>



弊社HPにて、詳しい製品情報、幅広い測定事例や測定動画をご覧いただけます。