

[ご注意ください]

“不適切な試料”による 分析できない案件急増中です!



以下の状態で届く(または、お持ち込み頂く)試料は、弊社、受入窓口で“不適切な試料”と判断し、**分析をお断りさせて頂く場合がございます。**

~~簡易包装~~

コンビニ袋
など、**気密性**
を担保できない
袋は、アスベスト



の飛散・漏洩(モれる)恐れがあり、安全な開封が行えません。

~~僅少試料~~

試料が少ないと、
正確な分析結果
を出せない可能
性が高く、改めて
採取・手配をお願いする場合がございます。



~~過剰養生~~

採取袋や試料に
直接ガムテープ
などで**養生**を
施されていると
開封時に破れることがあり、
安全な開封が行えません。



~~別試料の可能性が高い~~

~~複数点採取~~

別試料の可能性
が高いと弊社が
判断した場合、
当該試料を**別試料**
として分析を行うかの**事前**
確認が必要となります。



~~過剰湿潤~~

過剰な湿潤化は、
試料が
“べちゃべちゃ”
となり、正しい
分析が行えない
可能性があります。



~~異物混入~~

カッターナイフの
替え刃、釘、養生
シート袋、ゴム手袋、
ウェットテッシュ
など、**採取道具**や
危険物は**入れない**でください。



試料採取の量や複数点採取のお困り事など
お気軽に営業へお問い合わせください。

お問い合わせ

株式会社デイラボ 東京都江東区亀戸2丁目3番6号

☎ 03-3684-6110

[9:00~17:00] ※土曜・日曜・祝日・弊社指定の休業日
(夏季・年末年始)を除く月曜日から金曜日

ホームページ

デイラボの最新ニュース、依頼方法、Q&A・採取
方法(動画)などの情報がご覧になれます。

<https://daylab.co.jp/>

よくある質問“Q&A”
採取動画を公開!

■よくある質問“Q&A”を開設
採取動画については、「よくあるご質問」
▶「検体(試料)の採取について」
をご覧ください。



2022.08.26