

SARS-CoV-2（新型コロナウイルス） PCR 唾液採取容器変更のお知らせ

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。
このたび、SARS-CoV-2 新型コロナウイルス唾液採取容器を変更しますので
ご案内いたします。

記

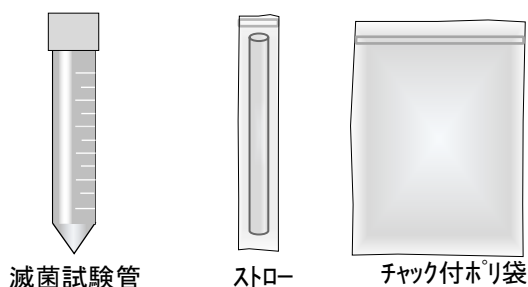
- 変更日 令和3年9月中旬より、順次お届け
- 変更理由 現行品の滅菌遠沈管が入手困難なため
- 変更内容

	現行品	新
セット内容	①滅菌遠沈管 ②チャック付きポリ袋	①滅菌試験管 ③チャック付きポリ袋 ②ストロー
容器形態		

採取方法は裏面をご参照ください。

■ストローによる唾液採取方法

検査キット

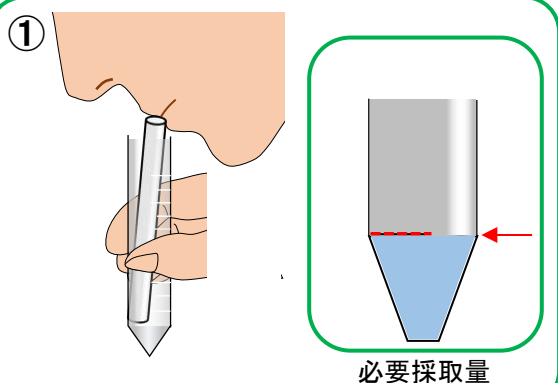


採取前の注意点

飲食や歯磨き、ガムを噛む、うがいの直後の唾液採取はウイルスの検出に影響を与える可能性がありますので避けてください。

（飲食等をした場合は、目安として、最低 10 分以上、できれば 30 分ほど空けて採取してください。）

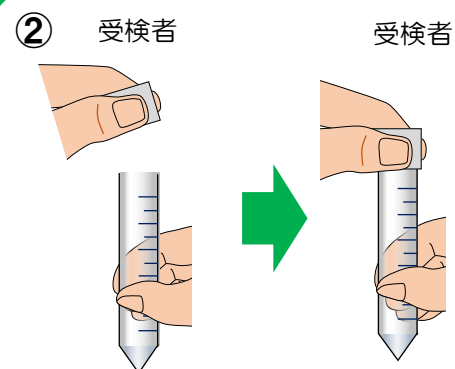
採取方法



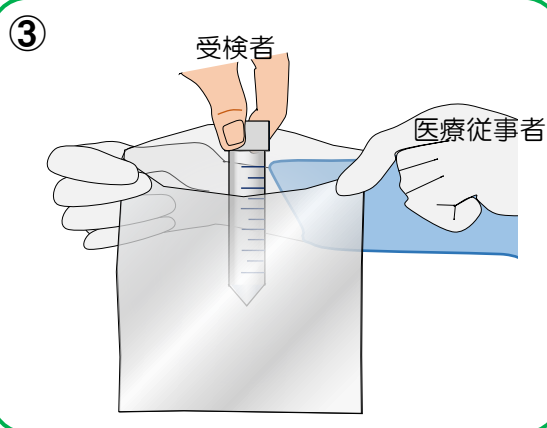
- ① 酸っぱいものなどを想像しながら 1～2 分位かけて、出てくる唾液を口の中にためてもらいます。
- ② 付属のストローを使い、容器に唾液を採取してください。
- ③ 唾液採取後はストローを廃棄してください。（容器の中には入れないでください）
- ④ 必要採取量は約 2ml です。

注）・容器の内側には触れないでください。

・唾液が容器の外に付かないように採取してください



- ① 必要量（約 2ml）採取できたら、容器のふたをしっかりと閉めてください。



- ① 採取後、医療従事者は容器のふたがしっかりと閉まっていることを、目視で確認してください。
- ② 医療従事者はプラスチック手袋を着用してチック付ポリ袋の口を開いて持ち、受検者は容器をチック付ポリ袋に触れないように入れてください。（袋の底に容器を落とすようにいれてください）
- ③ 容器がチック付ポリ袋に入ったら、医療従事者は袋の口をしっかりと閉じてください。
- ④ 提出までは冷蔵保存（4℃）してください。