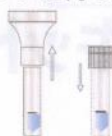
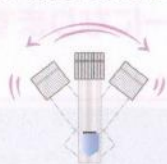


④ 容器からろうとを外し、キャップを閉めてください。

※ 最高の検査パフォーマンスを得るには、唾液検体を採取後できるだけ早く検査する必要があります。



⑤ 唾液と専用検体希釈液がよく混ざるように、容器をよく振ってください。



● テストプレートへの滴下

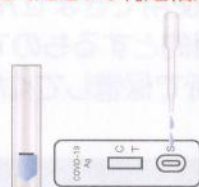
⑥ テストプレートを平らで清潔な場所に置きます。

⑦ 容器のキャップを外し、検体採取用スポットで気泡を避けて検体を採取します。

⑧ テストプレート下部の楕円形の穴に検体を3滴、スポットで滴下します。

※ 滴下後はテストプレートを動かさないでください。

※ 4滴以上は滴下しないでください。判定結果がエラーになります。



⑨ そのままの状態で8分間放置してから、検査結果を確認します。

※ 検体滴下後数分経過すると「C」「T」と刻印されている場所の赤紫色のラインが出現(反応)します。

20分以上放置してしまうと、正しく判定ができませんのでご注意ください。



● 検査結果の確認

⑩ 本キットでは、新型コロナウイルス抗原の有無を確認します。

[C+T-]新型コロナウイルス抗原が検出されなかったことを示します。

[C+T+]新型コロナウイルス抗原の存在を示します。

「C」にラインが現れなかった場合は、判定が無効です。

新しい試験キットで再度検査してください。

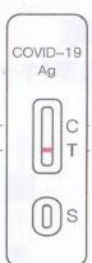
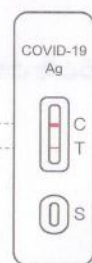
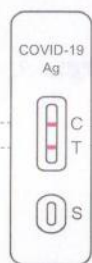
※ 検体の量が適量ではない場合や正しく検体採取が行われていない場合は、判定結果がエラーになりますのでご注意ください。

※ 20分以上経過した後の出現は判定には使用しないでください。

検出あり

検出なし

無効



C:コントロールライン

T:テストライン

※ 使用済の検査キットは、お住まいの市区町村の規則に従って破棄してください。

※ 本製品の外観、仕様は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

※ イラストはイメージです。

販売元:小林薬品株式会社

大阪市中央区内本町2丁目3番8号

TEL: 06-6314-6185