

■ 本スクリーニング検査サービスの位置づけ

本検査は、無症状な方を対象とした、スクリーニングを目的とした検査であり、医療行為に該当せず診断ではありません。介護、教育をはじめとする現場の感染リスクを評価するために、法人関係者（検体提供者）の新型コロナウイルス PCR 検査をご希望される法人様の利用を想定したものです。検体提供者の方に熱や咳など新型コロナウイルスの感染が疑われる症状がある場合は、本スクリーニング検査をお受けいただくことはできません。その場合は指定医療機関への受診をご案内ください。

■ 本スクリーニング検査サービスの特徴

低価格
1 検査当たり 1 万円～

迅速検査
365 日実施
最短当日回答（※1）

信頼できる
検出キット・検出手法（※2）

唾液採取のため
簡単・安全（※3）

PCR 陽性者の希望に
応じた案内（※4）

※1 通常検体集荷後翌日回答、特急回答オプション（回答 1 検体につき 1000 円）にて当日回答（13 時迄集荷 22 時迄回答）

※2 検出キット：公的医療保険適用対象の唾液検体による PCR 検査でも使用されるタカラバイオ社新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）検出キット（SARS-CoV-2 Direct Detection RT-qPCR Kit）を使用します。同キットを用いた遺伝子検査方法は、国立感染症研究所の病原体検出マニュアルに基づく方法との比較実験において陽性一致率・陰性一致率共に 100%であることが確認されています（厚生労働省健康局結核感染症課 国立感染症研究所公表「臨床検体を用いた評価結果が取得された 2019-nCoV 遺伝子検査方法について」（2020 年 6 月 9 日更新）ご参照）。また、PCR 装置は、同キットとの反応性が確認済みであるタカラバイオ社最新リアルタイム PCR 装置（CronoSTAR™ 96 Real-Time PCR System（4ch））を使用します。

検出手法：国立感染症研究所『2019-nCoV（新型コロナウイルス）感染を疑う患者の検体採取・輸送マニュアル』の唾液検体の取扱いに従い採取・輸送します。検体の取扱いは、バイオセーフティーレベル（BSL）2+ で行い国立感染症研究所『病原体検出マニュアル 2019-nCoV Ver.2.9.1』記載の「4.3. リアルタイム one-step RT-PCR（TaqMan プロープ法）反応」に従い臨床検査技師等が検査実施します。当検査所が登録衛生検査所として医療機関から受託する保険適用対象・自費診療の新型コロナウイルス PCR 検査と、本スクリーニング検査の検査方法（検体採取・輸送方法・検査キット・検査手法等）は同様のものになります。



※3 唾液を検体とした新型コロナウイルスの PCR 検査法は 2020 年 6 月 2 日より認められています。厚生労働省公表資料によれば、SARS-CoV-2 Direct Detection RT-qPCR Kit による唾液検体での結果は、発症から 9 日以内の症例において、鼻咽頭ぬぐい液との結果に高い一致率が認められています（厚生労働省公表「唾液を用いた PCR 検査に係る厚生労働科学研究の結果について」ご参照）。また、都内において無症状者を対象に新型コロナウイルスにかかる検査を行ったところ、唾液を用いた PCR 検査、LAMP 検査及び抗原定量検査と、鼻咽頭ぬぐい液 PCR 検査を比較し、高い一致率を確認することができた（厚生労働省 7 月 17 日公表「無症状者の唾液を用いた PCR 検査等について」ご参照）。また、都内において無症状者を対象に新型コロナウイルスにかかる検査を行ったところ、唾液を用いた PCR 検査、LAMP 検査及び抗原定量検査と、鼻咽頭ぬぐい液 PCR 検査を比較し、高い一致率を確認することができた（厚生労働省 7 月 17 日公表「無症状者の唾液を用いた PCR 検査等について」ご参照）。

※4 当検査所は、新型コロナウイルス感染者を受け入れる医療機関である川口工業総合病院と提携しております。本スクリーニング検査の結果、陽性となった方がいる場合には、ご希望に応じて、提携病院医師によるオンライン遠隔自由診断による PCR 検査をご案内させていただきます。

■ 本スクリーニング検査サービスの流れ

1. 本スクリーニング検査サービスのお申し込み

実施希望の PCR 検査数、希望集荷日（未定でも可）その他必要な情報を当検査所指定の検査申込書に記載の上、メールにてお申し込みください。なお、希望集荷日は、原則申込日の 3 日後よりご指定いただけますが、検査状況により調整させていただく場合がございます。また、集荷日が未定の場合でもお申し込みいただけます。その場合は、先に検体採取キット及び包装輸送パックを宅配便にてお届けしますので、集荷希望日が決まり次第ご連絡ください（原則ご連絡を頂戴した日の 2 日後より集荷希望日をご指定いただけます）。

※ただし、特急を要する場合は、追加料金にて、バイク便等にて検体採取キット及び包装輸送パックを持参した上で、バイク便等を待機させたまま（最大待機時間 30 分）、検体採取や梱包していただく方法やバイク便等にて検体採取キット及び包装輸送パックを持参し、検体採取や梱包が終わった頃に再度同日に集荷に伺うことも可能です。その場合は、最短申込日と同日に検体の集荷が可能です。（申込日時間によっては当日のバイク便等は手配出来ず、翌日となります）。追加料金の詳細は料金表をご参照ください。

2. お申し込みの確定、請求書のご送付

お申し込みが確定しましたら、当検査所より検体採取方法や梱包集荷方法等の説明資料をメールにてお送りいたします。また、お申し込み確定後当検査所から請求書が貴社宛に送付された場合には、請求書受領日から 10 営業日以内に本検査サービス料をお支払いください。

3. 検体採取キット及び包装輸送パックのご送付

検査に必要な検体採取キット、包装輸送パック（保冷剤付）一式を宅配便にて送付いたします。

※事前に保冷剤の凍凍が必要です。到着後、検体集荷予定時間の 24 時間前までに、保冷剤を貴社冷凍庫へ（業務用・家庭用いずれも可）お入れください。

※冷凍庫がない場合には、追加料金で、当検査所にて凍凍済み保冷剤を手配し、集荷に伺うバイク便等に持参させることも可能ですので、ご相談ください。※特急を要する場合は、追加料金にて、バイク便等にて検体採取キット及び包装輸送パックを持参させることも可能であることは、1 に記載の通りです。

4. 検体採取・集荷

検体採取説明書に則り、検体提供者さまがご自身で採取した検体を、貴社にてお取りまとめください。

※検体採取は集荷直前が望ましいのですが、検体採取後、可能な限り速やかに氷上または冷蔵庫（4℃）に保管していただければ集荷前日の採取も可能です。検体提供者さまが自宅で採取される場合は、冷やした状態で貴社集荷場所にご持参いただく必要がある点、貴社にて集荷時まで保管する場合は、冷蔵庫にて保管していただく必要がある点ご注意ください。ただし、検体採取キットに室温保存用保存薬を追加する場合（1 検体 500 円）の場合は、室温保存可能です。

その後、貴社にて検体梱包集荷説明書に沿って梱包を行い、検体送付票にご記入のうえ、検体に同封してください。当検査所もしくは当検査所委託業者が集荷日時に検体の集荷に伺います。

5. 検査結果の確認

検査結果報告書を、検体集荷の翌日（特急オプションご利用時は集荷当日）に、検査申込書に記載のご連絡先にメールにてお送りいたします。

■ 本スクリーニング検査サービスの利用料金

【料金表】（検体採取キット・検体集荷料・検査料込）

PCR 検査数	検査 1 回あたりの単価	料金に含まれるもの	
1 回	2.5 万円	<ul style="list-style-type: none"> 検体採取キット：1 個 包装輸送パック：1 個 	<ul style="list-style-type: none"> 検体集荷サービス：1 回 PCR 検査料：1 回
2 回～9 回	2 万円	<ul style="list-style-type: none"> 検体採取キット：PCR 検査数分 検体集荷サービス：1 回 	<ul style="list-style-type: none"> 包装輸送パック：1 個（最大 9 個検体収納可） PCR 検査料：PCR 検査数分
10 回～45 回	1.5 万円	<ul style="list-style-type: none"> 検体採取キット：PCR 検査数分 検体集荷サービス：1 回 	<ul style="list-style-type: none"> 包装輸送パック：1 個（最大 50 個検体収納可） PCR 検査料：PCR 検査数分
46 回～90 回	1.25 万円	<ul style="list-style-type: none"> 検体採取キット：PCR 検査数分 検体集荷サービス：2 回 	<ul style="list-style-type: none"> 包装輸送パック：2 個（最大 50 個検体収納可） PCR 検査料：PCR 検査数分
91 回～	1 万円	<ul style="list-style-type: none"> 検体採取キット：PCR 検査数分 包装輸送パック（最大 50 個検体収納可）：3 個～ （注：検体数 45 個ごとに包装輸送パック 1 個） 検体集荷サービス：包装輸送パックと同数回まで PCR 検査料：PCR 検査数分 	

※1 単一の申し込みにおいてご購入いただく PCR 検査数に応じて、上記料金表が適用されます。

※2 PCR 検査数 45 回分ごとに、包装輸送パック料金 1 個分（5000 円分、以下同じ）及び検体集荷サービス基本料金 1 回分（5000 円分、以下同じ）が料金に含まれております（PCR 検査数 45 回未満の場合は、包装輸送パック料金 1 個分及び検体集荷サービス基本料金 1 回分）。

（注）検体集荷サービスは、集荷地の住所によっては長距離追加料金が加算される場合があります、また集荷時間の時間によっては時間外追加料金が加算される場合があります。詳細は、【追加料金表】をご参照ください。

※3 ご購入済みの PCR 検査数の利用方法は、ご希望に応じて、まとめて検体を回収し PCR 検査を実施することも、数回に分けて検体回収し PCR 検査を実施することも可能です。ただし、基本料金に含まれる包装輸送パック個数分及び検体集荷サービス回数分を超えて追加集荷が必要となる場合は、包装輸送パック追加料（5000 円 / 個）及び検体集荷サービス基本料金（5000 円 / 回）が加算されます。（必要であれば長距離追加料金及び時間外追加料金も加算されます）。

※4 検体採取キットに室温保存用保存薬を追加する場合は 500 円 / 個追加料金がかかります。

■ 【追加料金表】

<検体集荷サービスについて>

※特急のため検体採取キット等をバイク便等で持参する場合や、冷凍庫がなく保冷剤をバイク便で持参する場合も、集荷と同距離のバイク便等を使用するため、以下の検体集荷サービスと同額の追加料金が加算されます。

検体集荷サービス基本料金	一律 5000 円
長距離追加料金	集荷地（※）が弊社（東京都港区南青山 2-27-27）から Google map 最短距離 12 キロ圏（ex: 台場駅・スカイツリー・二子玉川）を超える場合には、検体集荷サービス基本料金のほかに、長距離追加料金として 260 円 / キロ加算されます。
時間外追加料金	集荷時間（検体採取キット等や冷凍済み保冷剤をバイク便等で持参する場合は持参時間）が 平日 19 時～翌日 8 時の間となった場合または日曜日（終日）となった場合には、時間外料金として検体集荷サービス基本料金及び長距離追加料金の 30%が加算されます。

<特急回答について>

通常検体集荷後翌日回答ですが、以下の特急回答料金にて当日回答いたします（13 時迄集荷、当日 22 時迄回答）。同一収集 20 検体まで一律 2 万円、21 検体目以降 1 検体あたり 1000 円加算。

本資料に記載の金額は全て税抜き表示となります。

登録衛生検査所 登録番号 2 港み生医第 387 号

東京 PCR 衛生検査所

Tokyo PCR Registered Clinical Laboratory

本社：〒107-0062 東京都港区南青山 2-27-27 丸八青山ビル 3F

TEL:03-6721-1570 FAX:03-5786-2538

Mail:medical@naturali.co.jp