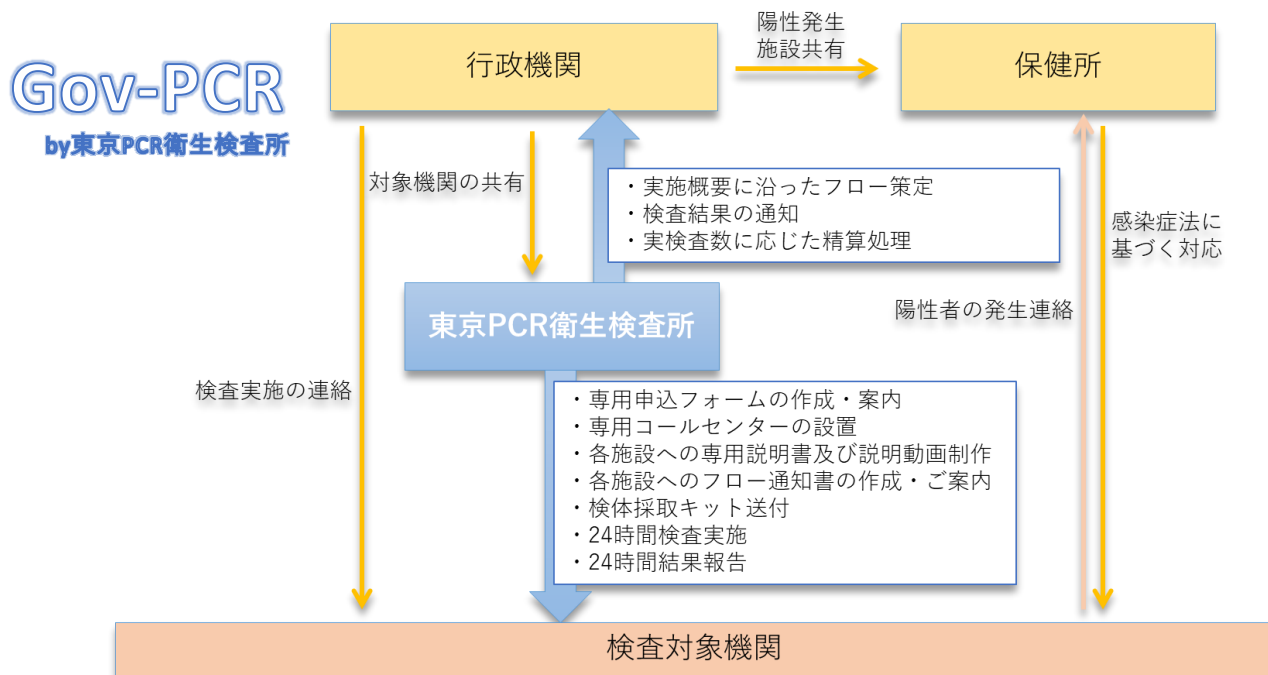


## 行政機関向けPCR検査実施受託ワンストップサービス 「Gov-PCR by東京PCR衛生検査所」開始のお知らせ

東京PCR衛生検査所（本社 東京都港区 代表 植島幹九郎 登録番号 2渋谷生医第935号 以下、当検査所）は、行政機関がPCR検査を集中実施する際に必要な機能を集約し、諸条件に柔軟に対応しながら、迅速に事業を開始できるワンストップサービス「Gov-PCR by東京PCR衛生検査所」を開始いたしましたので、ここにお知らせいたします。



当検査所は、既に複数の行政機関からの検査業務受託実績があり、その知見を活かす形で、このワンストップサービスを構築いたしました。行政機関の皆様から検査実施概要・検査対象機関をお伺いし、各施設へのフロー通知作成、当該事業専用コールセンター・お申込みフォーム・説明書・説明動画等の構築や運営、検体採取キットの送付・返送手配、検査結果の迅速通知までを当検査所が一気通貫でご提供するプラットフォームです。

これにより、行政機関の皆様の事務工数を減らし、迅速な検査事業がスムーズに開始可能です。

既に24時間の検査・報告体制を構築しており、深夜の検査で陽性者が判明した場合、深夜から早朝の間に施設にご案内をし、陽性者の朝の出勤を止めることができるため、感染拡大防止につながります。現在までに既に行政機関からの検査受託件数は約29万件（受注中予定数を含む）となっておりますが、高齢者等施設職員へのスクリーニング検査などのケースで、行政機関による日々の検査数調査の事務が膨大となり、事前調整が難しい場合でも検査数の変化に柔軟に対応いたします。この際、実際の検査数に応じた精算となり、固定費（検査数枠の確保など）は一切発生いたしません。

**Gov-PCR**  
by東京PCR衛生検査所  
現在までの受託実績

福岡県	東京都港区	東京都	愛知県	計
13万件	1万件	5.5万件	9万件	28.5万件

新型コロナウイルスへの感染の可能性をより迅速に把握することで企業及び団体の経済活動・社会活動への影響を最小にするべく、PCR検査を「もっと早く・もっと多く」実施することの重要性を早期から認識し、その実現のために当検査所は創設されました。開業以来、都心の立地優位性を活かし、唾液による検査並びに鼻咽頭ぬぐい液による検査、24時間対応、1日最大2万件、1時間あたり800件の検査可能数、最短で検体回収から6時間回答の体制を既にも実現し、多くの医療機関の皆様と提携にいたしました。

全国的な感染拡大の中、必要な場所に必要なだけの検査を行き渡らせるには、国・地方公共団体と、私共事業者の機敏な連携体制が必須となります。特に、高リスク対象者に関する高齢者施設・障がい者施設といった現場では、迅速かつ正確な検査により、感染をいち早く察知し、クラスター化を抑えることが、そのまま命の保全にも直結します。東京PCR衛生検査所は、費用面につきましても住民の皆様への税金を財源としたご負担をできるだけ少なく、しかも必要な場所のニーズには、需要のある限り、検査の供給が足りなくなることはないよう、体制を整えて、ご提供いたしており、既に多くの入札に参加し、高評価をいただいております。

行政機関の皆様、高齢者等施設職員・入居者への一斉スクリーニング検査などをご検討中の皆様、ぜひ、お問合せをお待ちしております。

現在までの当社と自治体の提携・受託実績につきましては各プレスリリースをご覧ください。

東京PCR衛生検査所 [https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company\\_id/19846](https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company_id/19846)

東京都港区 <https://www.city.minato.tokyo.jp/koureshisetsu/kuse/documents/tebiki.pdf>



### 【東京PCR衛生検査所】

登録衛生検査所 登録番号 2 渋健生医第935号

運営統括責任者 植島 幹九郎

本社所在地 東京都港区南青山2-27-27 丸八青山ビル3F

運営業者 株式会社ナチュラリ

高度管理医療機器等販売業許可証 28港み生機器第42号

医薬品販売業許可証 許可番号第5303161411号

医薬品販売業許可証 許可番号 2 港み生薬第1号

URL <https://covid19test.jp/>

・行政機関の皆様 高齢者・障がい者支援施設の職員等へのPCR検査をご検討中の皆様

東京PCR衛生検査所 Gov-PCR 担当 菅原 [pcr\\_dc@naturali.co.jp](mailto:pcr_dc@naturali.co.jp)

・本プレスリリースについて・取材受付

東京PCR衛生検査所 広報 西村 [pr@covid19test.jp](mailto:pr@covid19test.jp)