



## 日本入国時に必要な検査証明書の要件について (検体、検査方法、検査時間)

※ 有効な検体、検査方法等が記載された検査証明書のみ有効と取り扱います。

<有効な検査証明書として認められる要件>

### 検体

※現在、日本において、無症状者に対して検体として推奨しているもの。

○ Nasopharyngeal (Swab/Smear)  
/Nasopharynx  
(鼻咽頭ぬぐい液)

○ Saliva  
(唾液)

### 検査方法

<核酸増幅検査>

○ Nucleic acid amplification test (RT-PCR)  
核酸増幅検査 (RT-PCR法)

○ Nucleic acid amplification test (LAMP)  
核酸増幅検査 (LAMP法)

○ Nucleic acid amplification test (TMA)  
核酸増幅検査 (TMA法)

○ Nucleic acid amplification test (TRC)  
核酸増幅検査 (TRC法)

○ Nucleic acid amplification test (Smart Amp)  
核酸増幅検査 (Smart Amp法)

○ Nucleic acid amplification test (NEAR)  
核酸増幅検査 (NEAR法)

<その他>

○ Next generation sequence  
次世代シーケンス法

○ Quantitative antigen test (CLEIA)  
抗原定量検査

### 検査時間

○ 検体採取が  
出国前の72時間以内

<有効な検査証明書として認められない主な例>

※現在、日本において、無症状者に対して検体として推奨されていないもの。

× Nasal (swab/smear) (鼻腔ぬぐい)  
× Oral (swab/smear) (口腔ぬぐい)  
× Throat (swab/smear) (咽頭ぬぐい)  
× Mid-Turbinate Nasal (swab/smear) (中鼻甲介)  
× Nasal and throat (swab/smear) (鼻腔・咽頭)  
× Pharyngeal and nasal (swab/smear)  
(咽頭・鼻腔)  
× a nasal and oropharyngeal (swab/smear)  
(鼻腔・口腔咽頭)  
× Nose (鼻)  
× Gargle Water (うがい液)  
× Nasopharyngeal and throat (swab/smear)  
(鼻咽頭・咽頭)

※現在、日本において、無症状者に対して検査方法として推奨されていないもの。

× antigen (test/kit)  
(抗原検査)

× rapid antigen (test/kit)  
(迅速抗原検査)

× antibody (test/kit)  
(抗体検査)

※今後、国内外の状況に鑑み、上記取扱いを変更する可能性があります。

参考：新型コロナウイルス感染症（COVID-19）病原体検査の指針第3.1版 (<https://www.mhlw.go.jp/content/000747986.pdf>)



## Requirements for Certificate of Testing for Entering Japan

※Only test certificates that contain valid samples and testing methods will be considered valid.

### Requirements to be accepted as a valid certificate of testing for COVID-19

#### Sample

※Recommended in Japan as a sample of asymptomatic persons..

- Nasopharyngeal (Swab/smear) /Nasopharynx
- Saliva

#### Testing Method

※Recommended in Japan as a testing method for asymptomatic persons.

##### < Nucleic acid amplification test >

- Nucleic acid amplification test (RT-PCR)
- Nucleic acid amplification test (LAMP)
- Nucleic acid amplification test (TMA)
- Nucleic acid amplification test (TRC)
- Nucleic acid amplification test (Smart Amp)
- Nucleic acid amplification test (NEAR)

##### <Others>

- Next generation sequence
- Quantitative antigen test (CLEIA)

#### Time of Test

- Within 72 hours from the date of **sample collection** to the departure time of the flight.

### Examples that are not accepted as valid certificate of testing for COVID-19

※Not recommended in Japan as a sample of asymptomatic persons..

- ✗ Nasal (swab/smear)
- ✗ Oral (swab/smear)
- ✗ Throat (swab/smear)
- ✗ Mid-Turbinate Nasal (swab/smear)
- ✗ Nasal and throat (swab/smear)
- ✗ Pharyngeal and nasal (swab/smear)
- ✗ a nasal and oropharyngeal (swab/smear)
- ✗ Nose
- ✗ Gargle Water
- ✗ Nasopharyngeal and throat (swab/smear)

※Not recommended in Japan as a sample of asymptomatic persons.

✗ antigen (test/kit)

✗ rapid antigen (test/kit)

✗ antibody (test/kit)