

新型コロナウイルス検出用プライマー＆プローブ（PCR 法）

新型コロナウイルス検出用 プライマー＆プローブ

リアルタイムOne-Step
RT-PCR法

- ▶ 6種セット合成…500反応分/1セット
- ▶ 単品合成（増量合成も可能）

日本遺伝子研究所では、リアルタイム One-Step RT-PCR 法に対応した
新型コロナウイルス（nCoV）検出用プライマー＆プローブをご提供しています。

▶セット合成

6種セット合成…500反応分/1セット ￥55,000

※500反応分とは、国立感染症研究所の反応スキームを用いた場合の反応数となります。

※リアルタイム One-Step RT-PCR 法に対応した N_Sarbeco_F1 & R1 & P1、NIID_2019-nCoV_N_F2 & R2 & P2 の計 6 種のプライマー＆プローブのセットです。配列は国立感染症研究所の情報をご参照ください。

※水溶液（濃度 100 μ M）での納品となります。

※価格に消費税は含まれておりません。

▶単品合成

6種のうち、必要なプライマーやプローブのみを単品でもご注文いただけます。もちろん 6 種すべてを合成することも可能です。増量合成も承ります。

	保証量	価格
N_Sarbeco_F1	2.0 O.D. (= 10,160pmole)	¥3,140
N_Sarbeco_R1	2.0 O.D. (= 8,212pmole)	¥3,190
N_Sarbeco_P1	1.0 O.D. (= 3,624pmole)	¥41,250
NIID_2019-nCoV_N_F2	2.0 O.D. (= 8,552pmole)	¥3,190
NIID_2019-nCoV_N_R2	2.0 O.D. (= 9,292pmole)	¥3,190
NIID_2019-nCoV_N_P2	1.0 O.D. (= 4,646pmole)	¥40,700

※リアルタイム One-Step RT-PCR 法用のプライマーやプローブです。

配列は国立感染症研究所の情報をご参照ください。

※単品の保証量は最低保証量です。増量合成も可能です。お問い合わせください。

※プライマーは OPC グレード、プローブは HPLC グレードの場合の価格です。

※価格に消費税は含まれておりません。

※乾燥品、水溶液品のどちらでも承ります。原則、水溶液品の濃度は 100 μ M となりますが、ご指定濃度を承ることもできますので、その場合にはお申し付けください。

ご注文の際には、製品送付先（所属、担当者名）、連絡先 Tel、FAX、試薬取引業者名等の必要な情報をご明記いただけますようお願い申し上げます。

また、Two-Step RT-PCR 法に対応した新型コロナウイルス（nCoV）検出用プライマーの合成も承ります。プライマー全 12 種すべて、または必要なプライマーのみのご注文も可能です。配列は国立感染症研究所の情報をご参照ください。

[プライマー＆プローブ情報、PCR スキーム、反応プログラムなどの詳細はこちら](#)