

# ヌバキンビッド<sup>®</sup>筋注の 保存・調製に関する注意

保存



- ✓ 2～8℃で保存
- ✓ 外箱開封後は遮光する
- ✓ 凍結を避ける
- ✓ 有効期間は9ヵ月



- ✓ 使用前に常温に戻し、その後は速やかに使用する
- ✓ 希釈、溶解操作は不要
- ✓ 2回接種分/1バイアル



性状は無色から僅かに黄色い、  
澄明から乳白光を呈する液

- ✓ 使用前にバイアルに変色、異物の混入、その他異常がないか目視で確認
- ✓ 異常を認めたものは使用しない



- ✓ 吸引の際には容器の栓及びその周囲をアルコールで消毒する
- ✓ 吸引前及び吸引毎に容器を静かに回転させ、振り混ぜない
- ✓ 雑菌が迷入しないよう注意する
- ✓ 栓を取り外して使用しない
- ✓ 他の容器に移して使用しない



- ✓ 一度針を刺したバイアルは遮光して2～8℃で保存する
- ✓ 穿刺後24時間以上経過したものは廃棄する

調製

調製後

本剤を他のワクチンと混合して接種しないでください

# 組換えコロナウイルス(SARS-CoV-2)ワクチン ヌバキソビッド®筋注の製品情報



## 【効能又は効果】

SARS-CoV-2による感染症の予防

## 【用法及び用量】

〈12歳以上の者〉

1回0.5mLを筋肉内に接種する。

〈6歳以上12歳未満の者〉

初回免疫として、1回0.5mLを2回、通常、3週間の間隔をおいて、筋肉内に接種する。

## 【包装】

バイアル1mL:1本

1バイアルあたり2回接種分です

## 【保存方法】

	温度	有効期間	光
保存時	凍結を避け2～8℃	9ヵ月	遮光
バイアル穿刺後	2～8℃	24時間	遮光

武田薬品工業株式会社の医療関係者向け情報サイト

Takeda Medical site

## ヌバキソビッド筋注ページ

Takeda Medical siteのヌバキソビッド筋注ページには、電子添文やインタビューフォーム等の製品情報をはじめ、被接種者向け資材やワクチン関連動画を掲載しています。



(2024年5月時点)

## ●他のワクチンとの同時接種及び接種間隔について●

新型コロナワクチンと他のワクチンとの同時接種は医師が特に必要と認めた場合に可能です。また、SARS-CoV-2ワクチン以外の他のワクチンとの接種間隔に制限はありません。

厚生労働省：新型コロナワクチンQ&A[2024年6月閲覧]  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine\\_qa.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/vaccine_qa.html)より引用一部改変