

# 高齢者施設等における オミクロン株対応ワクチン の接種について

令和4年9月13日現在 新型コロナウイルスワクチン調整室作成  
電話 044-200-1089  
メール [40vaccine@city.kawasaki.jp](mailto:40vaccine@city.kawasaki.jp)

# 1 オミクロン株対応ワクチンの概要

## 実施期間、対象者、接種間隔等

実施期間	<u>令和5年3月31日まで【見込】</u> 〔10月以降も延長〕
接種費用	全額公費負担
対象者 <div>努力義務あり</div>	<u>初回接種（1・2回目接種）が完了した</u> <u>12歳以上の全ての者</u> （3、4回目接種を受けていない方と4回目接種を従来型ワクチンで受けた方）
接種間隔	前回接種から <u>5か月以上の間隔をおいて1回接種</u> ※接種間隔は今後短縮される可能性あり
ワクチン	ファイザー社製またはモデルナ社製ワクチン
接種開始日	<u>令和4年9月中旬【見込】</u> （大臣指示）

## 2 接種スケジュール（見込み）

9月中旬	厚労大臣指示により臨時接種に位置付け
9月16日(金)	令和4年5月1日までに3回目接種を終えた方に接種券発送（約39万人） ※以降、毎週対象者へ発順次送
9月19日(月) 以降	国からオミクロン株対応ファイザー供給
9月26日(月) 以降	医療機関へオミクロン株対応ファイザーを順次配送

- オミクロン株対応ワクチンは、3回目又は4回目の接種券を使用して接種することができます。
- 従来株ワクチンで4回目接種を受けた方への5回目接種券の発送日は決まり次第お知らせします。

### 3 オミクロン株対応ファイザーについて

医療機関へ配送するオミクロン株対応ワクチンは、  
当面の間ファイザーとなります。

ワクチン  
カラーは  
グレー

#### オミクロン株対応ファイザーの特性

- 希釈不要【バイアルサイズは従来株ファイザーと同じ】
- $-75^{\circ}\text{C} \pm 15^{\circ}\text{C}$ または $2 \sim 8^{\circ}\text{C}$ で保管
- 1バイアル当たり6回接種

$-20^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$   
保管不可

- ・市から $-75^{\circ}\text{C} \pm 15^{\circ}\text{C}$ で配送します。受け取り後は、超低温（ $-75^{\circ}\text{C} \pm 15^{\circ}\text{C}$ ）または冷蔵（ $2 \sim 8^{\circ}\text{C}$ ）で保管してください。
- ・低温冷凍庫（ $-20^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ ）での保管はできません。
- ・希釈不要で、1バイアル当たり6回接種となります。  
接種用針・シリンジを1バイアルに6本配送します。

## 4 新型コロナワクチンの特性

		ファイザー (従来株の12歳以上用 ワクチン)	ファイザー (従来株/オミクロンBA1株 対応2価ワクチン)	モデルナ (従来株のワクチン)	モデルナ (従来株/オミクロンBA1株 対応2価ワクチン)	ノババックス
接種対象 年齢		1～3回目 12歳以上 4回目 18歳以上	3回目以降 <u>12歳以上</u>	1・2回目 12歳以上 3・4回目 18歳以上	3回目以降 <u>18歳以上</u>	1～2回目 12歳以上 3回目 18歳以上
接種 回数	初回	2回 (21日間隔)		2回 (28日間隔)		2回 (21日間隔)
	追加	各1回 (5か月以上の間隔)		各1回 (5か月以上の間隔)		1回 ( <u>6か月</u> 以上の間隔)
保管 温度	-75℃±15℃	15か月 [有効期限内]	12か月 [有効期限内]			
	-20℃±5℃	14日間 ※1回に限り90～60℃に 戻して保管可能	<b>保管不可</b>			
	2～8℃	1か月 ※再凍結不可	10週間 ※再凍結不可			
採取回数		6回/ﾊﾞｲｱﾙ ※特殊な針・シリンジ	6回/ﾊﾞｲｱﾙ ※特殊な針・シリンジ	1・2回目 10回/ﾊﾞｲｱﾙ 追加 15回以上/ﾊﾞｲｱﾙ	<u>5回/ﾊﾞｲｱﾙ</u>	10回/ﾊﾞｲｱﾙ
希釈		生理食塩液 1.8mlで希釈	<b>希釈不要</b>	希釈不要	希釈不要	希釈不要
接種量		1・2回目 0.3ml/回 3・4回目 0.3ml/回	3回目以降 <u>0.3ml/回</u>	1・2回目 0.5ml/回 3・4回目 0.25ml/回	3回目以降 <u>0.5ml/回</u>	1～3回目 0.5ml/回
保存期限等		室温解凍時は2時間以 内に希釈、希釈後は2 ～30℃で6時間の保存 が可能 [解凍後の再凍結不可]	<b>24時間以内(一度針を 刺した後は、12時間 以内に使用)</b> [解凍後再凍結不可]	一度針を刺した後は、 遮光して2～25℃で12 時間の保存が可能 [解凍後再凍結不可]	一度針を刺した後は、 <u>遮光して2～25℃で12 時間の保存が可能</u> [解凍後再凍結不可]	一度針を刺した後は、 遮光して2～25℃で6 時間の保存が可能

【令和4年9月2日時点】 BA.1株対応2価ワクチンは薬事承認前であり、全て予定の情報。

## 5 接種の注意事項

- 1・2回目接種にオミクロン株対応ワクチンは使用できません。従来株ワクチンを使用します。
- 3・4回目接種には原則オミクロン株対応ワクチンを使用しますが、被接種者が希望する等の場合には、従来株ワクチンを使用して差し支えありません。

接種の前に、使用するワクチンの種類を説明し、接種を実施してください。

※ オミクロン株対応ワクチンの接種に関する最新情報は、川崎市ホームページにて御確認ください。



## 6 巡回接種に向けた川崎市による支援

### 1 予診票の事前送付

予診票は4回目接種時に使用したものと同一です。早めの入手を希望される場合は、必要部数の予診票を事前送付します。

### 2 接種券の発行（巡回接種分）※発行必要日数：1週間程度

巡回接種日までに接種券を揃えることが難しいなどの事情がある場合、ワクチン室職員による接種券発行対応を行います。※本人又は家族の同意必須

### 3 ワクチンの確保

巡回接種で必要なワクチンに関しては、個別医療機関等で接種を行う分とは別に確保します。※当面はファイザー

### 4 ワクチン接種医療機関の確保

嘱託医等に協力を依頼できない場合など、ワクチン接種医の確保が困難な場合は、医師会へ派遣依頼を行い、施設へ医師・看護師を派遣します。

## 7 保冷バック、PDFの貸し出し

### 保冷バッグの貸出

- 医療機関から施設への移送に際し、必要な場合は、保冷バッグを貸し出します。
- 外気温35度で、8度以下を12時間保持可能



保冷バッグ

### PDF（ポータブルディープフリーザー）の貸出

- 施設でワクチンを保管する設備がない場合、ワクチンを適切な温度帯で保管することが可能なPDFを貸し出します。 ※数に限りがあるため、要相談

