

BA.1株対応の新型コロナワクチンの特性(令和4年9月2日時点)

別紙2

キャップ カラー 特性	ファイザー社 (オリジナル株の 12歳以上用ワクチン)	ファイザー社 (オリジナル株/BA.1株の 2価ワクチン)	モデルナ社 (オリジナル株のワクチン)	モデルナ社 (オリジナル株/BA.1株の 2価ワクチン)
希釈	生理食塩液1.8mLで希釈	<u>希釈不要</u>	希釈不要	希釈不要
接種量	初回(1・2回目) : 0.3mL 追加(3回目以降) : 0.3mL	追加(3回目以降) : 0.3mL	初回(1・2回目) : 0.5mL 追加(3回目以降) : 0.25mL	追加(3回目以降) : 0.5mL
抗原量	オリジナル株30μg	<u>オリジナル株15μg + BA.1株15μg = 30μg</u>	初回 : オリジナル株100μg 追加 : オリジナル株50μg	<u>追加 : オリジナル株25μg + BA.1株25μg = 50μg</u>
1バイアル の単位	6回分(特殊な針・シリンジ) 5回分(一般の針・シリンジ)	6回分(特殊な針・シリンジ)	初回 : 10回分 追加 : 15回分以上	<u>追加 : 5回分</u>
最小流通単位 (一度に接種会場 に配送される最小 の数量)	195バイアル (特殊な針・シリンジを用いる 場合は1,170回接種分、一 般的な針・シリンジを用いる 場合は975回接種分)	195バイアル (特殊な針・シリンジを用いる場 合は1,170回接種分) <u>※195バイアル入った1箱の大きさは オリジナル株のワクチンと同じ</u>	10バイアル (初回 : 100回接種分) (追加 : 150回以上接種分)	10バイアル (追加 : <u>50回</u> 接種分) <u>※10バイアル入った1箱の大きさは オリジナル株のワクチンと同じ</u>
保管温度	-75°C ± 15°C : 15か月 -20°C ± 5°C : 14日 ※1回に限り、再度-90°C～ -60°Cに戻して保存可能 2～8°C : 1か月	-75°C ± 15°C : <u>12か月</u> -20°C ± 5°C : <u>不可</u> 2～8°C : <u>10週</u>	-20°C ± 5°C : 9か月 2～8°C : 30日(※) ※9か月の有効期間中に限る	-20°C ± 5°C : 9か月 2～8°C : 30日(※) ※9か月の有効期間中に限る
備考	・冷蔵庫で解凍する場合、解凍及び希釈を1か月以内に行う(解凍後の再凍結は不可) ・室温で解凍する場合は、解凍及び希釈を2時間以内に行う(解凍後の再凍結は不可) ・希釈後、室温で6時間以内に使用する(希釈後に凍結することは不可)	・ <u>室温では24時間以内に使用する (一度針を刺した後は12時間 以内に使用、解凍後の再凍結は 不可)</u>	【一度針をさしたものの以降】 2～25°Cで12時間 (解凍後の再凍結は不可)	【一度針をさしたものの以降】 2～25°Cで12時間 (解凍後の再凍結は不可)

※赤字下線部分は既存の製剤と異なる部分