

事務連絡
令和4年10月18日

各〔都道府県〕
〔市町村〕 衛生主管部（局） 御中
〔特別区〕

厚生労働省健康局予防接種担当参事官室

モデルナ社の新型コロナワクチン（オリジナル株と
オミクロン株（BA.1）の2価ワクチン）の配送等について（その4）

モデルナ社のオリジナル株とオミクロン株（BA.1）の2価ワクチン（以下、「モデルナ社2価ワクチン（BA.1）」という。）については、「モデルナ社の新型コロナワクチン（オリジナル株とオミクロン株（BA.1）の2価ワクチン）の配送等について」（令和4年9月2日付け厚生労働省健康局予防接種担当参事官室事務連絡）、「モデルナ社の新型コロナワクチン（オリジナル株とオミクロン株（BA.1）の2価ワクチン）の配送等について（その2）」（令和4年9月13日付け厚生労働省健康局予防接種担当参事官室事務連絡）及び「モデルナ社の新型コロナワクチン（オリジナル株とオミクロン株（BA.1）の2価ワクチン）の配送等について（その3）」（令和4年9月28日付け厚生労働省健康局予防接種担当参事官室事務連絡）において配分量等を示したところです。

今般、モデルナ社2価ワクチン（BA.1）について、第6クール（BA.1）（ワクチン接種円滑化システム（以下「V-SYS」という。）上の名称は「MDBA.1_06」）までに都道府県へ配分した量の一部又は全部を受け取っていない場合に、その残余を当該都道府県に配分する第7クール（V-SYS上の名称は「MDBA.1_07」）を設定し、11月14日の週から配送することになりました。

各都道府県及び市町村（特別区を含む。以下同じ。）におかれましては、下記の点についてご対応・ご承知おきいただくとともに、接種を予定する医療機関及び関係団体への連絡をお願いします。

記

1. モデルナ社2価ワクチン（BA.1）の割当て等について

モデルナ社2価ワクチン（BA.1）について、9月28日付け事務連絡で示した配分量の合計には変更がなく、現時点では追加の配分はありません。つまり、第7クールは、第6クールまでに各都道府県で受け取っていないワクチンがある場合に、その残余を当該都道府県に配分するものです。

なお、配送されるワクチンについては、都道府県が市町村と協力して小分け等の必要な調整を行い、ワクチンの偏在が生じないようにしてください。

2. モデルナ社2価ワクチン（BA.1）等を保管するための低温冷凍庫

モデルナ社2価ワクチン（BA.1）をはじめ、モデルナ社の新型コロナワクチンを保管するための低温冷凍庫（-20℃対応ディープフリーザー）については、国から都道府県及び市区町村へ無償譲渡しています。

低温冷凍庫は台数が限られることから、都道府県において、必要に応じて都道府県又は管内の市町村での過不足の状況を確認の上、仮に使用見込みのない低温冷凍庫がある場合には、当該都道府県管内で再配置する等、低温冷凍庫が適切に有効活用されるよう調整をお願いします。また、管内の市町村において低温冷凍庫の過不足がある場合には、都道府県に相談するよう伝えてください。

また、このほかの低温冷凍庫の有効活用の方法として、都道府県でまとめてワクチンを保管しておき、接種会場にはその都度必要分を送ることも考えられますので、都道府県においては、こういった対応も含めて検討するようお願いします。

3. モデルナ社2価ワクチン（BA.1）接種に使用する針・シリンジについて

これまでファイザー社ワクチン（オリジナル株の1価ワクチン）及びモデルナ社ワクチン（オリジナル株の1価ワクチン）の追加接種（3回目及び4回目の接種）では、それぞれ約7,200万本及び約7,300万本の接種に使用する注射針及びシリンジ（注射針付きシリンジを含む。以下同じ。）を自治体に配送しています（具体的な組み合わせは別紙1）。未使用の注射針及びシリンジは廃棄することなく保管し、積極的に有効活用してください。第7クール（BA.1）では、注射針及びシリンジの有効活用の観点から、ワクチンの配送と同時期に接種用の注射針及びシリンジを配送するのではなく、接種状況等を踏まえて配送の必要性を検討します。

また、都道府県においては、管内の市町村における過不足の状況を確認の上、仮に使用していない注射針及びシリンジがある場合には、当該都道府県管内で再配置する等、注射針及びシリンジが適切に有効活用されるよう調整をお願いします。

なお、モデルナ社2価ワクチン（BA.1）は、生理食塩液による希釈が不要なため、希釈用の注射針及びシリンジは配送しません。

4. モデルナ社2価ワクチン（BA.1）の割当てに係る作業について

第7クール（BA.1）のワクチンの割当てに係る作業は、V-SYSを利用して進めます。作業については、以下に示すスケジュールで進めるようお願いします（別紙2参照）。なお、1か所でも作業が遅れると、全体の配送スケジュールに影響しうるため、期限内に作業を終えるようご協力をお願いします。

(1) 納品数の登録【納入予定施設における作業】

モデルナ社2価ワクチン（BA.1）の配送を希望する施設は、都道府県・市町

村と調整の上、以下の期限までに、モデルナ社2価ワクチン（BA.1）の納品数（都道府県・市町村と調整後のもの）を登録してください。

第7クール（BA.1）：10月27日（木）15時

なお、システムの仕様上、V-SYS上で納品数の登録がない場合、モデルナ社2価ワクチン（BA.1）の分配作業ができないため、納品を受ける施設は必ず入力してください。

(2) 都道府県ごとの配送箱数の割当て【厚生労働省予防接種担当参事官室における作業】

厚生労働省健康局予防接種担当参事官室（以下「当室」という。）において、以下の期限までに、その直前のクールまでに各都道府県に配分したワクチンのうち、受け取られていないワクチンを当該都道府県に割り当てます。

第7クール（BA.1）：10月28日（金）12時

(3) 市町村ごとの配送箱数の割当て【都道府県における作業】

都道府県において、以下の期限までに、市町村ごとに配送箱数を割り当ててください。

第7クール（BA.1）：10月28日（金）18時

なお、都道府県から市町村への配分を行う際に、分配シミュレーション機能によるシミュレーション結果を参考に割当て作業を行いたい場合は、「接種対象者数比モード」又は「18歳以上人口比モード」（V-SYS操作マニュアルの2.3参照）を実行してください。なお、「接種対象者数比モード」では、初回接種完了者数に応じて、ワクチンを分配します。また、シミュレーション結果から市町村への割当量を変更する際には、手動で修正する必要があります。

(4) 市町村ごとの配送箱数の確定処理【当室における作業】

当室において、以下の期限までに、市町村ごとの配送箱数の割当ての確定処理を行います。

第7クール（BA.1）：10月31日（月）12時

(5) 配送予定施設ごとの配送箱数の割当て【市町村における作業】

市町村において、以下の期限までに、配送予定施設ごとに配送箱数を割り当ててください。

第7クール（BA.1）：11月1日（火）12時

(6) 配送予定施設ごとの配送箱数の確定処理【都道府県における作業】

都道府県において、以下の期限までに、配送予定施設ごとの配送箱数の割当ての確定処理を行ってください。

第7クール（BA.1）：11月1日（火）18時

(7) 配送

第7クール（BA.1）についても、地域担当卸のうちメディパルホールディングスのグループ会社が指定された施設へ配送します。

5. 今後の予定について

モデルナ社2価ワクチン（BA.1）については、今のところ、本事務連絡で示し

た第7クールが最後になる予定です。これを踏まえ、接種に必要なワクチンについては、確実に登録してください。

ファイザー社ワクチン（オリジナル株の1価ワクチン）及びモデルナ社ワクチン（オリジナル株の1価ワクチン）の追加接種（3回目及び4回目の接種）で配送した注射針・シリンジ組合せ

<接種用シリンジ及び注射針の組合せ>

(組合せ①)

接種用シリンジ	製造販売会社	ニプロ株式会社
	製品名	ニプロ シリンジ（針なし）1mL LDN（08-041）
接種用針	製造販売会社	ニプロ株式会社
	製品名	ニプロ フローマックスSGN 25G*1 注射針（01-544）

(組合せ②)

接種用シリンジ	製造販売会社	株式会社ジェイ・エム・エス
	製品名	JMS シリンジ1mlMローデッド（JS-SMK01CLDS）
接種用針	製造販売会社	株式会社ジェイ・エム・エス
	製品名	JMS 注射針 25G*1 R.B.（JS-NR2525SP）

(組合せ③)

針付きシリンジ （一体型）	製造販売会社	株式会社トップ
	製品名	トップ シリンジ MV ローデッドMV（03107）

(組合せ④)

針付きシリンジ （一体型）	製造販売会社	株式会社トップ
	製品名	トップシリンジ注射針付（トップシリンジLD（25G×25mm））

(組合せ⑤)

針付きシリンジ （一体型）	製造販売会社	スミス・メディカルジャパン株式会社
	製品名	LDS シリンジ1ml 25G×25mm

(組合せ⑥)

接種用シリンジ	製造販売会社	ニプロ株式会社
	製品名	ニプロ シリンジ（針なし）1mL ツベルクリン用（08-010）
接種用注射針	製造販売会社	ミサワ医科工業株式会社
	製品名	ミサワ ディスポーザブルLDS注射針 25G

(組合せ⑦)

接種用シリンジ	製造販売会社	ビー・ブラウンエースクラップ株式会社
	製品名	BB インジェクト シリンジ1mL（9166017V）
接種用注射針	製造販売会社	ニプロ株式会社
	製品名	ニプロ注射針LDV（01-544）

(組合せ⑧)

接種用シリンジ	製造販売会社	テルモ株式会社
	製品名	テルモ シリンジ 1mL ツベルクリン用（SS-01T）
接種用注射針	製造販売会社	ミサワ医科工業株式会社
	製品名	ディスポーザブルLDS注射針（457114170255）

(組合せ⑨)

接種用シリンジ	製造販売会社	株式会社トップ
	製品名	トップ シリンジ ツベルクリン用1ml（01045）
接種用注射針	製造販売会社	ミサワ医科工業株式会社
	製品名	ディスポーザブルLDS注射針（457114170255）

(組合せ⑩)

接種用シリンジ	製造販売会社	テルモ株式会社
	製品名	テルモ シリンジ 1mL 予防接種用 (SS-01P)
接種用注射針	製造販売会社	ミサワ医科工業株式会社
	製品名	ディスポーザブルLDS注射針 (457114170255)

(組合せ⑪)

接種用シリンジ	製造販売会社	テルモ株式会社
	製品名	テルモ シリンジ 1mL 予防接種用 (SS-01TP)
接種用注射針	製造販売会社	ミサワ医科工業株式会社
	製品名	ディスポーザブルLDS注射針 (457114170255)

(組合せ⑫)

接種用シリンジ	製造販売会社	T.H.Mアライアンス株式会社(販売代理店：信彦佳景株式会社)
	製品名	SHINVAシリンジ1ml
接種用注射針	製造販売会社	ミサワ医科工業株式会社
	製品名	ミサワ ディスポーザブルニードル (ルアータイプ)

(組合せ⑬)

接種用シリンジ	製造販売会社	T.H.Mアライアンス株式会社(販売代理店：信彦佳景株式会社)
	製品名	SHINVAシリンジ1ml
接種用注射針	製造販売会社	ニプロ株式会社
	製品名	ニプロ注射針LDV (01-544)

(組合せ⑭)

接種用シリンジ	製造販売会社	大阪ケミカル株式会社
	製品名	LDVルアーロック プラスティックシリンジ1ml(PLAS-010001)
接種用注射針	製造販売会社	大阪ケミカル株式会社
	製品名	LDV用セーフティ ニードル(PLAS-020009)

モデルナ社 2 価ワクチン (BA.1) の配分作業スケジュール

モデルナ社 2 価ワクチン (BA.1)

クール名称	納品数の登録 【医療機関】	割当期限 【国】	割当期限 【都道府県】	確定処理期間 (データロック) 【国】	割当期限 【市町村】	確定処理期間 (データロック) 【都道府県】	配送予定 【地域担当卸】
第3クール MDBA.1_03 20,043箱 約100万回分	9/13 (火)～ 9/16 (金)15時	9/20 (火) 12時	9/20 (火) 18時	9/21 (水) 12時	9/22 (木) 12時	9/22 (木) 18時	10/3 週
第4クール MDBA.1_04 39,998箱 約200万回分	9/16 (金)～ 9/26 (月)15時	9/27 (火) 12時	9/27 (火) 18時	9/28 (水) 12時	9/29 (木) 12時	9/29 (木) 18時	10/10 週
第5クール MDBA.1_05 40,039箱 約200万回分	9/30 (金)～ 10/5 (水)15時	10/6 (木) 12時	10/6 (木) 18時	10/7 (金) 12時	10/11 (火) 12時	10/11 (火) 18時	10/24 週
第6クール MDBA.1_06 40,004箱 約200万回分	10/5 (水)～ 10/13 (木)15時	10/14 (金) 12時	10/14 (金) 18時	10/17 (月) 12時	10/18 (火) 12時	10/18 (火) 18時	10/31 週
第7クール MDBA.1_07 残余	10/20 (木)～ 10/27 (木)15時	10/28 (金) 12時	10/28 (金) 18時	10/31 (月) 12時	11/1 (火) 12時	11/1 (火) 18時	11/14 週

新しく設定