

## 1. 新型コロナウイルスワクチンの接種体制確保について⑤

## 2. V-SYSについて⑤

# ワクチン接種円滑化システム（V-SYS）で実現する主な機能【更新】

主な機能	主な対象	稼働予定
1. ワクチン接種契約の受付	医療機関等、とりまとめ団体（市区町村を含む）	【稼働中】
2. 医療機関等の情報の集約	医療機関、特設の接種会場	【稼働中】
3. ワクチン・針・シリンジの分配量の決定 決定内容の伝達	国・都道府県・市町村、医療機関等 ワクチンメーカー、卸業者	【稼働中】
4. 最寄りの医療機関・特設の接種会場の検索 接種予約の受付状況の見える化 [コロナワクチンナビ]	国民、医療機関等	【稼働中】
5. 特設の接種会場における接種予約受付支援	市町村（予約受付コールセンター）	【準備中】
6. 接種状況等の見える化	国民等向け	【準備中】
7. 費用請求用の総括表の出力	医療機関等	【稼働中】
8. その他 （医療従事者個人向け予診票の出力、住所地外 接種の申請、クーポン券再発行依頼）	優先接種を実施する会場、市町村、 国民	【一部稼働中】

4月5日リリースでは、**基本型と連携型・サテライト型の設定の変更を可能にする**とともに、4月12日の高齢者向け接種の開始を踏まえた機能改修を行う。

## 1. 基本型と連携型・サテライト型の設定の変更機能

【現状】基本型と連携型・サテライト型を医療機関が変更できないように設定している。

【リリース後】接種実績の異常値を弾く機能やトレーサビリティ用の入力画面を設定するとともに、一定の条件の下、医療機関が基本型と連携型・サテライト型の変更できるように設定を変更。

## 2. ワクチンの希望量の登録機能

【現状】ワクチンの希望量を登録できないように設定している。

【リリース後】高齢者向け接種第4クール（5,741箱）の分配に必要な希望量を登録できるよう設定を変更。（第4クルールの希望量登録期間は4/5～4/9）

## 3. 接種実績の入力機能

【現状】医療従事者向け接種の実績（1回目,2回目）のみ入力できるように設定している。

【リリース後】高齢者等の接種実績（1回目,2回目）も入力できるように設定を変更。

## 4. 予約受付状況の変更機能

【現状】医療機関の予約状況（○,△,×等）の設定・更新を不可に設定している。

【リリース後】予約状況（○,△,×等）の設定・更新を可能にするとともに、コロナワクチンナビの医療機関検索に自動連携させる。

# 1. V-SYSについて

## ① ワクチン・針・シリンジの分配量の決定、決定内容の伝達

② 費用請求機能と留意点

③ 「コロナワクチンナビ」のオープンと留意点

④ V-SYS分配トレーニング&分配シミュレーション

⑤ 基本型・連携型問題、入力内容の注意事項

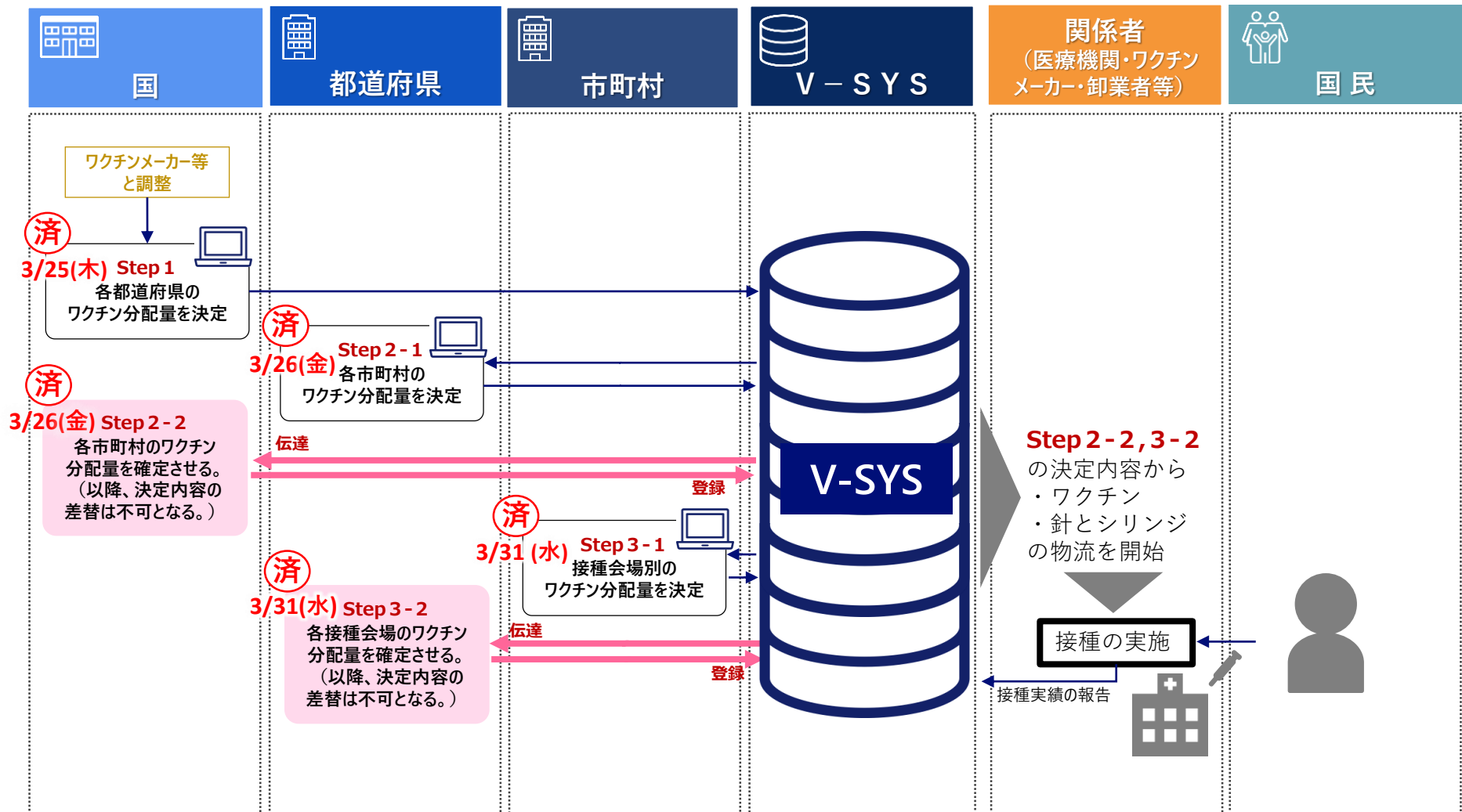
⑥ その他

2. V-SYSトレーニングの詳細と困ったときの対処法

3. 前回以降のV-SYSに係る補足説明

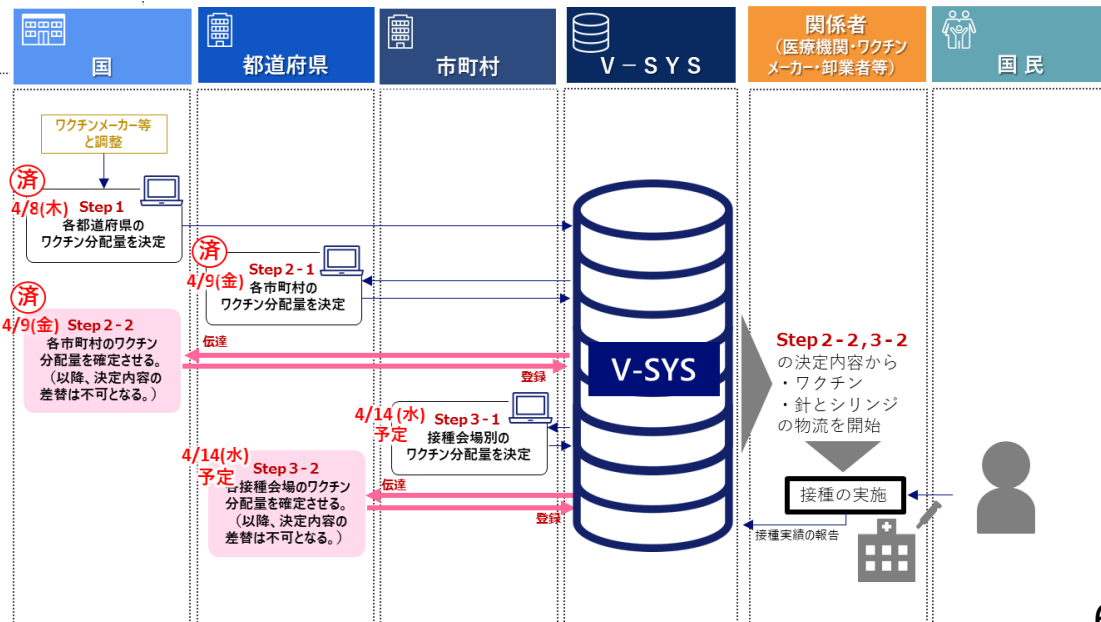
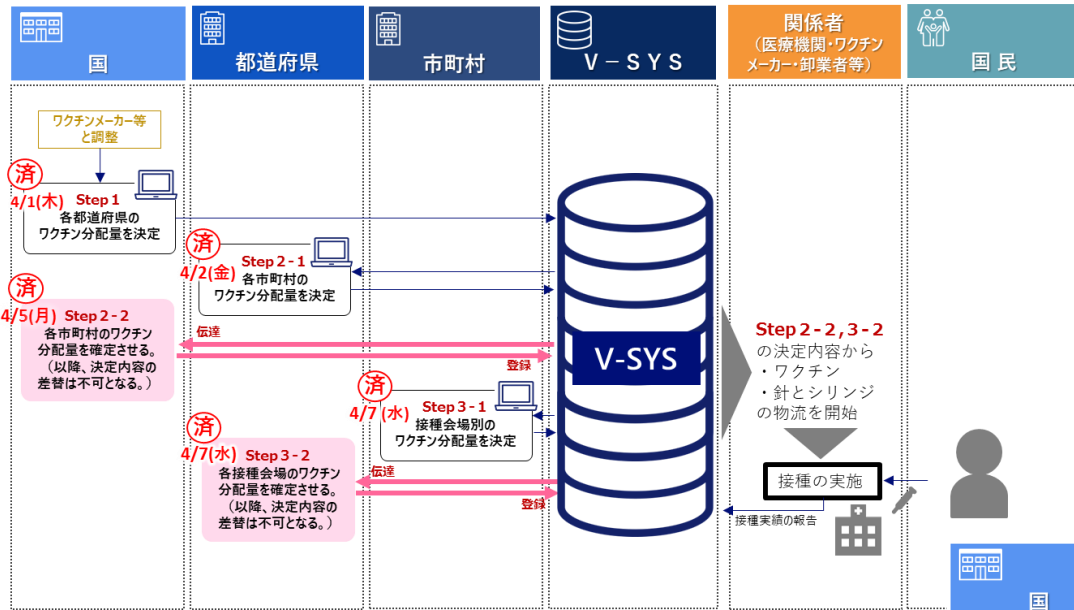
# 高齢者向け接種第1クール（100箱分）の準備状況

○ 高齢者向け接種第1クール（100箱分）の分配先・分配量の調整については、国・都道府県・市町村の職員がV-SYSを用いて作業を実施し、予定どおり、作業が完了した。



# 高齢者向け接種第2・3クール（各500箱分）の準備状況

- 高齢者向け接種第2クール（500箱分）の分配先・分配量の調整については、予定どおり作業完了。（4月7日完了）
- 高齢者向け接種第3クール（500箱分）については、4月14日に全作業が完了する予定。



# 高齢者向け接種第4クール（5,741箱分）の流れ

～4月 5日（月）12時 新規付番（類似コード）が必要な場合は付番申請  
（次回の申請は4月12日（月）で結果は15日に伝達予定。）

～4月 8日（木）12時 新規付番の結果を伝達。  
＜注意＞ 集合契約に未加入の場合は委任状の提出から手続きが必要になります。

～4月 9日（金）24時 希望量を登録

＜注意1＞ 接種医師の情報、ディープフリーザーの台数、ワクチンの配送先等が未入力やご記入の場合、ワクチンの割当や配送ができないので、正確に入力されているか、必ずご確認ください。今クールはディープフリーザーがない施設には割り当てられません。

＜注意2＞ 希望量を登録した基本型接種施設は4/14(水)まで基本型のチェックを外さないでください（チェックを外すのは4/15（木）以降としてください。）。登録した希望量が反映されない可能性があります。

## 国・都道府県・市町村が協力して分配先・分配量を調整

～4月20日（火） 基本型接種施設別の分配先・分配量が決定  
→医療機関等はV-SYS上で分配量を確認できます。

希望に沿えなかった施設は次クールの希望量を登録いただくように周知  
【登録期間】4/12～4/21（水）

～4月22日（木） 優先配送の希望先（4/26週の配送希望先）を自治体が指定

Step 1 決定した分配先リストを国から都道府県経由で市町村に伝達 4/21  
Step 2 優先配送の希望先（4/26週の配送希望先）を市町村が指定 ～4/22AM  
（全市町村1箱は4/26週に配送されるよう希望を尊重）  
Step 3 結果を国でとりまとめてファイザー社に伝達。ファイザー社は配送計画を作成。

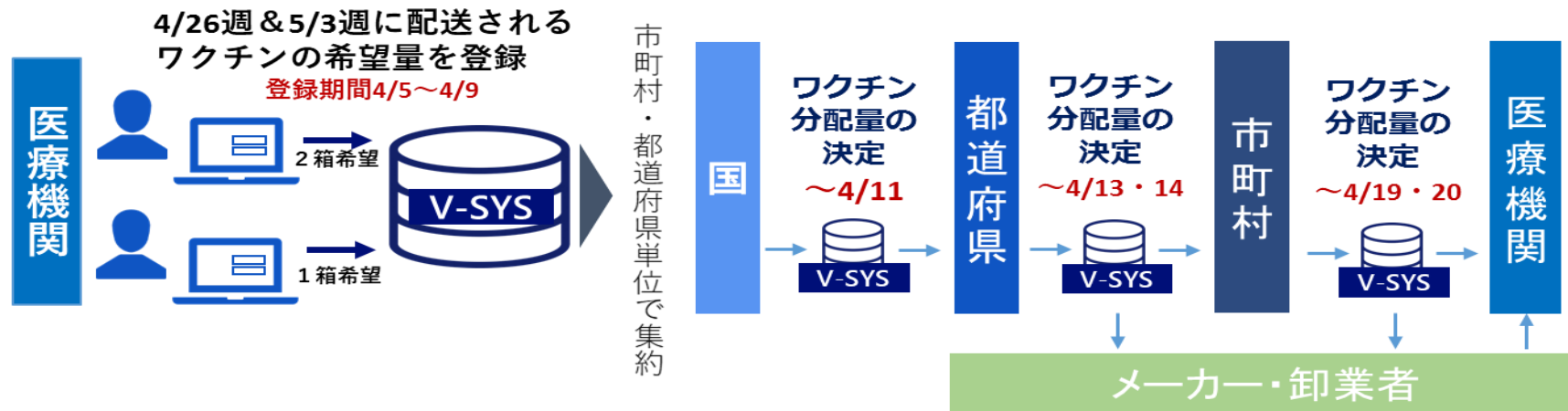
配送計画の作成後 ファイザー社がV-SYS上に納入予定日を登録。  
→医療機関等はV-SYS上で納入予定日を確認できます。

4 / 26 週～ ワクチン配送開始→受取・保管

納品後、随時 ワクチン接種

# ワクチン分配量の決定の考え方と5,741箱の調整方法について

- 本格化する住民接種（4/26週・5/3週配送ワクチン（計5,741箱）含む）では、医療機関等からV-SYSに登録されるワクチン希望量を基にクラウドシステム上で国・都道府県・市町村が決定した数量を物流に繋げる。
- 4/26週・5/3週配送ワクチン（計5,741箱）については、まとめて両者の分配先と分配量（1箱+ $\alpha$ ）を決定した上で、4/26配送分（1箱分）を選定する。



医療機関がV-SYSに登録した希望量を基に、都道府県単位・市町村単位・医療機関単位の分配量を決定。

※ V-SYSには、分配量に関する検討の時間を短縮し、計算ミスを減らすように、**①希望量に比例した比率、②高齢者人口の比率、③総人口比率**（②③は都道府県→市町村の分配量計算時のみ）で分配先への分配量を**自動計算し提案する**機能を搭載している。（一部の分配先の分配量のみ手入力で決定したり、この機能を用いず手入力で調整することも可能。）

## 4/26週 & 5/3週に配送されるワクチンの調整方法

### Step1 配送先と量の決定

5,741箱の分配先と分配量を決定。  
→リストを自治体に展開

市	小計	大計	市	小計	大計
●市	小計3箱	大計6箱	●市	小計5箱	大計10箱
医療機関A	1箱		医療機関A	3箱	
医療機関B	2箱		医療機関B	2箱	
■市	小計2箱		■市	小計3箱	
医療機関C	1箱		医療機関C	2箱	
医療機関D	1箱		医療機関D	1箱	
▲町	小計1箱		▲町	小計2箱	
医療機関E	1箱		医療機関E	2箱	
医療機関F	0箱		医療機関F	0箱	

### Step 2

4/26週の配送分（1,741箱分）を市町村・都道府県がポジティブリスト化。

### Step 3

ファイザー社がポジティブリストを踏まえ、配送計画を作成。4,000箱は配送効率等を踏まえてファイザー社が配送時期を決定



# 高齢者向け接種第5クール（16,000箱分）以降の調整スケジュール

クール名称	納入希望量登録 【医療機関】	割当て期限 【国】	割当て期限 【都道府県】	確定処理期間 (データロック) 【国】	割当て期限 【市町村】	確定処理期間 (データロック) 【都道府県】
<b>第5クール (PF05)</b> 16,000箱 5/10週& 5/17週の配送	4/12 (月) 10時 ~ 4/21 (水) 15時	4/21 (水) 24時	4/23(金) 17時	4/24(土)中	4/28(水) 12時	4/30(金) 15時
<b>第6クール (PF06)</b> 16,000箱以上 5/24週& 5/31週の配送	4/26 (月) 10時 ~ 5/6 (木) 15時	5/7 (金) 17時	5/11(火) 17時	5/11(火)中	5/17(月) 12時	5/18(火) 15時
<b>第7クール (PF07) 以降</b> 同程度の量	前クールの 2週間後	同左	同左	同左	同左	同左

# 1. V-SYSについて

① ワクチン・針・シリンジの分配量の決定、決定内容の伝達

## ② 費用請求機能と留意点

③ 「コロナワクチンナビ」のオープンと留意点

④ V-SYS分配トレーニング&分配シミュレーション

⑤ 基本型・連携型問題、入力内容の注意事項

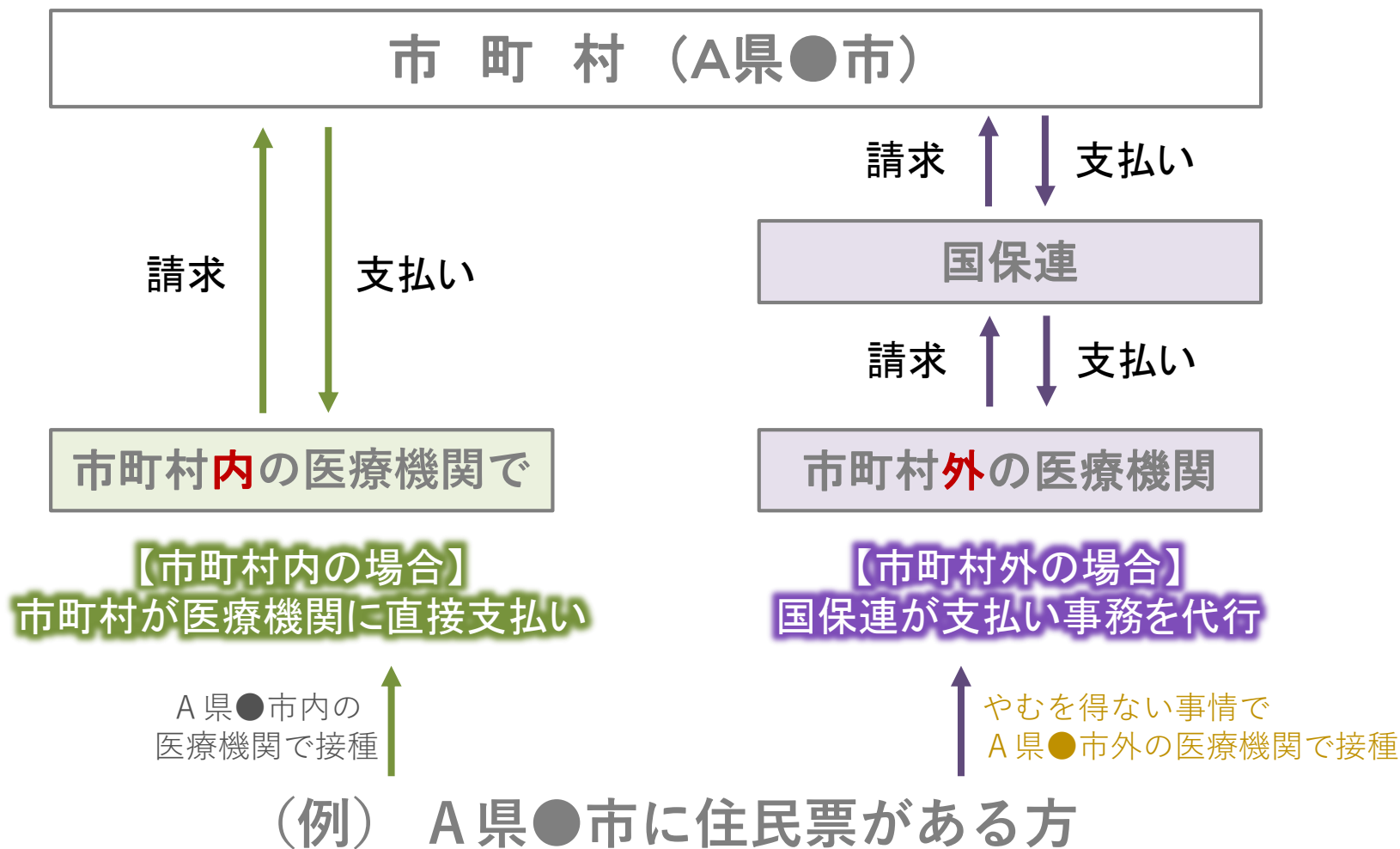
⑥ その他

2. V-SYSトレーニングの詳細と困ったときの対処法

3. 前回以降のV-SYSに係る補足説明

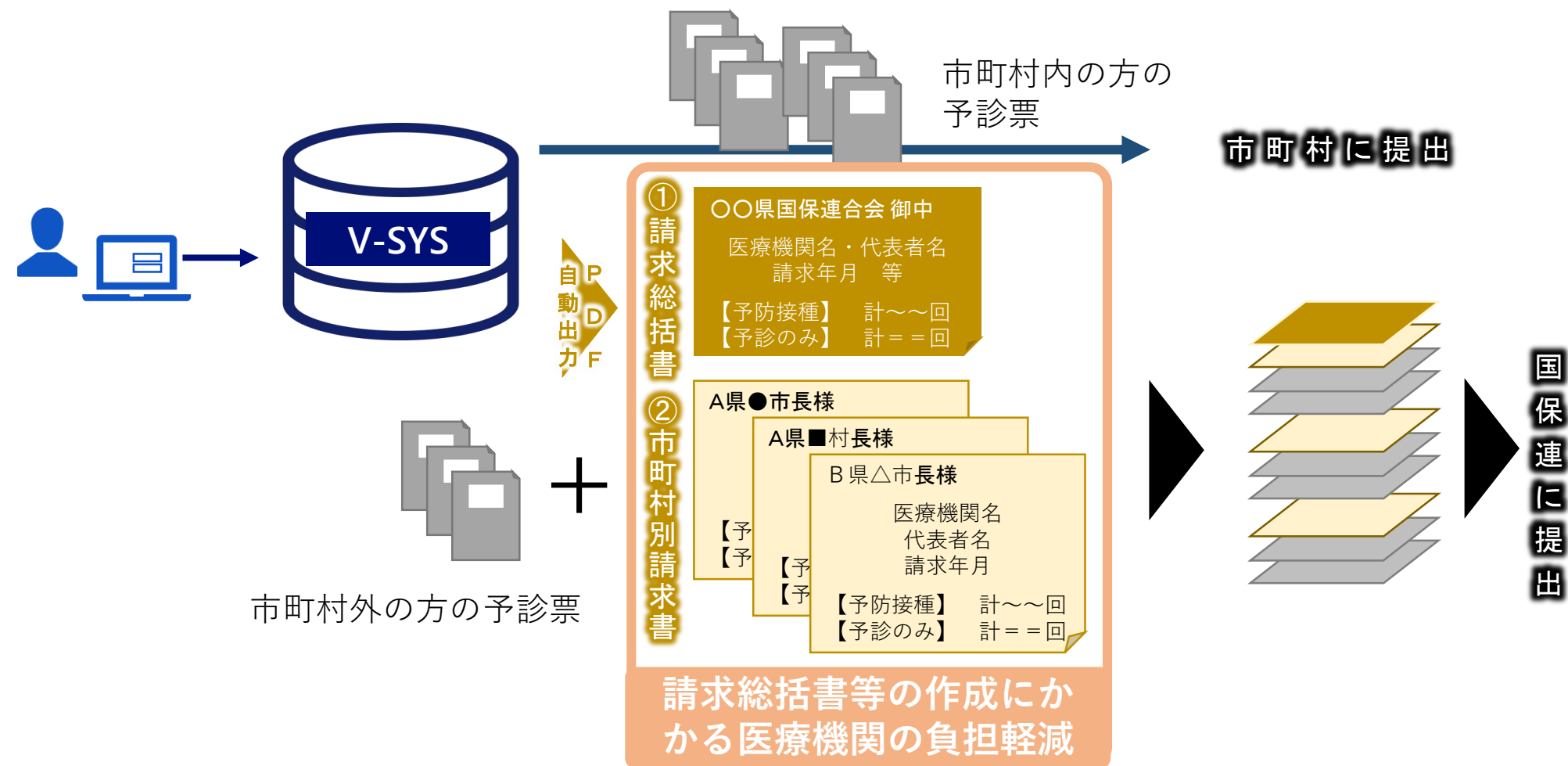
# 新型コロナウイルスワクチン接種の費用の請求・支払の概要

- 住民が住所地内の医療機関で接種を受けた場合、医療機関は市町村に直接費用を請求・支払いする。
- 住民が住所地外の医療機関で接種を受けた場合、市町村の支払い事務を国保連が代行する。
- 市町村外の医療機関に対する支払いがなくなり、事務負担の軽減につながる。



# V-SYSによる費用請求用の総括書の出力機能について

- V-SYSに必要な情報を登録することで、国保連に費用請求を行う際に必要となる請求総括書等の出力が可能。
- これにより、請求総括書等の作成にかかる医療機関の負担軽減を図る。



# V-SYSから出力される請求総括書・市区町村別請求書のイメージ

## 請求総括書 (V-SYSで出力)

■■■■県国民健康保険団体連合会 御中

医療機関等の所在地：■■■■県 ■■■■市1-1-1  
 代表者氏名：代表 太郎  
 電話番号：0000-0000-0000

コロナワクチン接種費等 請求総括書

施設等区分：2  
 医療機関等番号(10桁)：99999999999999  
 医療機関等名称：テスト

2021年04月請求分

区分	種類	請求件数	請求金額 (税込み)	決定件数	決定金額 (税込み)
予診のみ	6歳未満	0	0		
	6歳以上	0	0		
	小計	0	0		
接種	6歳未満	0	0		
	6歳以上	155	352,935		
	小計	155	352,935		
合計		155件	352,935円		

↑太枠内に記載すること

《単価(税抜き)》

予診のみ	6歳未満	2,200円
	6歳以上	1,540円
接種	6歳未満	2,730円
	6歳以上	2,070円

住所市内 接種分含む	対象
	✓

※医療機関等の所在地と請求先が  
異なる場合はチェック

## 市区町村別請求書 (V-SYSで出力)

■■■■県 ■■■■市長 様

市区町村番号 ■■■■■■■■

医療機関等の所在地：■■■■市1-1-1  
 代表者氏名：代表 太郎  
 電話番号：0000-0000-0000

コロナワクチン接種費等 市区町村別請求書

被接種者区分：①クーポン券なし/②クーポン券あり

医療機関等番号(10桁)：99999999999999

医療機関等名称：テスト

2021年04月請求分

区分	種類	請求件数	請求金額 (税込み)	決定件数	決定金額 (税込み)
予診のみ	6歳未満	0	0		
	6歳以上	0	0		
	小計	0	0		
接種	6歳未満	0	0		
	6歳以上	50	113,850		
	小計	50	113,850		
合計		50件	113,850円		

↑太枠内に記載すること

《単価(税抜き)》

予診のみ	6歳未満	2,200円
	6歳以上	1,540円
接種	6歳未満	2,730円
	6歳以上	2,070円

住所市内 接種分	対象
	✓

※医療機関等の所在地と請求先が  
異なる場合はチェック

## (参考) 予診票

新型コロナウイルス接種の予診票

※太枠内にご記入またはチェック(☑)を入れてください。

※左側に合わせ、角線に沿ってまっすぐに貼り付けてください (クーポン貼付)

氏名	性別	年齢	誕生日	診察前の体温	度	分
氏名	男・女	歳	年 月 日			

接種事項

接種事項	回答欄	医師記入欄
新型コロナウイルスの接種を初めて受けますか。 (接種を受けたことがある場合 1回目: 月 日、2回目: 月 日)	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
現時点で住民票のある市町村と、クーポン券に記載されている市町村は同じですか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
「新型コロナウイルスの接種の説明書」を読んで、効果や副反応などについて理解しましたか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
接種開始の上位となる対象グループに該当しますか。 ☐医療従事者等 ☐65歳以上 ☐60~64歳 ☐高齢者施設等の従事者 ☐基礎疾患を有する(病名: )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
現在、何らかの病気にかかって、治療(投薬など)を受けていますか。 病 名: ☐心臓病 ☐腎臓病 ☐肝臓病 ☐血液疾患 ☐血が止まりにくい病気 ☐免疫不全 ☐その他( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
治療内容: ☐血をサラサラにする薬( ) ☐その他( )		
その病気を診てもらっている医師に今日の予約接種を受けてよいと言われましたか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
最近1ヶ月以内に熱が出たり、病気にかかったりしましたか。病名( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
今日、体に具合が悪いところがありますか。症状( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
けいれん(ひきつけ)を起こしたことがありますか。 ( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
薬や食品などで、重いアレルギー症状(アナフィラキシーなど)を起こしたことがありますか。 薬・食品など原因になったもの( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
これまで予約接種を受けて具合が悪くなったことはありますか。 種類( ) 症状( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
現在妊娠している可能性(生理が予定より遅れているなど)がありますか。または、授乳中ですか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
2週間以内に予約接種を受けましたか。種類( ) 受けた日( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
今日の予約接種について質問がありますか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	

医師記入欄

以上の問診及び診察の結果、今日の接種は(  可能  見合わせる ) 医師署名又は記名押印

本人に対して、接種の効果、副反応及び予約接種健康被害救済制度について、説明した。  
 被接種者は6歳未満である(該当する場合は塗りつぶしてください)

新型コロナウイルス接種希望書

医師の診察・説明を受け、接種の効果や副反応などについて理解した上で、接種を希望します。(  接種を希望します  接種を希望しません )  
 この予約接種は、接種の安全性の確保を目的としています。 被接種者は  
 このことを理解の上、本予約接種が市町村、国民健康保険中央会、  
 及び国民健康保険団体連合会に提出されることに同意します。 年 月 日 接種者自身

ワクチン名・ロット番号 接種量 実施場所 接種年月日 接種機関コード

医師記入欄

接種量: シールを貼付ください ※特に合わせてまっすぐに貼り付けてください (注)有効期限が切れている場合は無効

実施場所: 接種者氏名

接種年月日 ※記入例) 4月1日→04月01日

接種機関コード

2022年 月 日

## 実績入力

## 請求書（PDF）の出力

## 請求書の提出

### < 予診票の分別 >

- Step 1 接種券貼付or印字済で分別
- Step 2 同一市内or市外で分別  
更に、市外を市区町村で分別
- Step 3 予診のみor接種で区別
- Step 4 6歳以上or未満で区別

### < V-SYSへの入力 >

- Step 1 V-SYSにログイン
- Step 2 請求総括書の作成をクリック
- Step 3 請求件数を入力⇒保存

- ・請求件数は月末までの実績を入力し、翌月1日～10日までに国保連or市町村に請求ください。
- ・いわゆる月遅れ請求の場合は請求件数に含めて入力ください。
- ・接種実績の報告件数以上、費用請求の件数は入力できません。接種実績の更新をお忘れなくお願いします。

### < 事前確認 > **重要!!**

医療機関所在地と同一市町村内の予診票の取扱いを確認。

- ①通常地域：国保連には市外の方の予診票のみ送付  
(同一市町村分は、直接市町村に送る)
- ②同一市町村内の請求も国保連で受け付ける地域：国保連に送る  
(市町村からその旨の案内があった場合、国保連に市外の方と市内の方の予診票を送付)

### < 請求総括書の出力 >

- ①の場合は、請求総括書出力（同一市内にお住まいの方分を含まない）をクリック⇒印刷
- ②の場合は、請求総括書出力（同一市内にお住まいの方を含む）をクリック⇒印刷

### < 市区町村別請求書の出力 >

- Step 1 市区町村別請求書出力  
(クーポンあり分※1) をクリック⇒印刷 ※1 接種券貼付：住民用、詳細は後述
- Step 2 市区町村別請求書出力  
(クーポンなし分※2) をクリック⇒印刷 ※2 接種券印字済み：医療従事者等用、定義は後述

### < 提出資料のセット >

詳細は「新型コロナウイルス感染症に係る予防接種の実施に関する医療機関向け手引き」第5章請求事務をご確認ください。

#### ①の場合

##### Step 1

市区町村別請求書と当該市町村の方の予診票をセット  
(同一市町村内の方の請求書はセットしない)

##### Step 2

一番上に請求総括書をセット

#### ②の場合

##### Step 1

市区町村別請求書と当該市町村の方の予診票をセット  
(同一市町村内の方の請求書もセットする)

##### Step 2

一番上に請求総括書をセット

### < 請求書の提出 >

毎月10日までに国保連に提出

# V - S Y S 上の入力画面のイメージ



国保連提出用請求総括書  
・市区町村別請求書の作成



対象医療機関・接種会場  
千代田区A病院

対象月  
2021年4月

クーポンあり	予診のみ		接種		合計
	6歳未満(回)	6歳以上(回)	6歳未満(回)	6歳以上(回)	
総数	0 回	0 回	0 回	0 回	0 回
医療機関と同一市内にお住まいの方	0 回	0 回	0 回	0 回	0 回
それ以外の方	0 回	0 回	0 回	0 回	0 回
追加	--なし--	--なし--	0 回	0 回	0 回
クーポンなし	予診のみ		接種		合計
	6歳未満(回)	6歳以上(回)	6歳未満(回)	6歳以上(回)	
総数	0 回	0 回	0 回	0 回	0 回
医療機関と同一市内にお住まいの方	0 回	0 回	0 回	0 回	0 回
それ以外の方	0 回	0 回	0 回	0 回	0 回
追加	--なし--	--なし--	0 回	0 回	0 回

保存

請求総括書出力 (同一市内にお住まいの方を含む)

請求総括書出力 (同一市内にお住まいの方分を含まない)

市区町村別請求書出力 (クーポンあり分)

市区町村別請求書出力 (クーポンなし分)

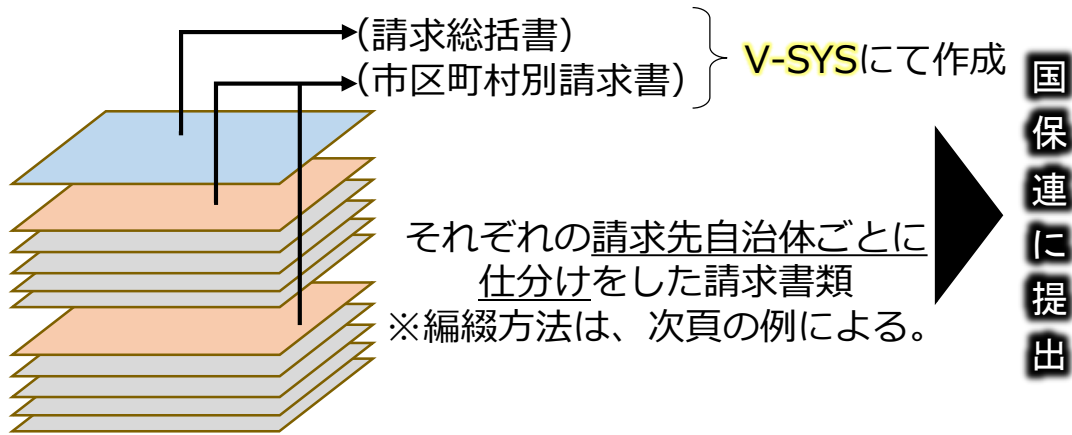
# 医療機関の請求方法

医療機関は、接種を受けた方の住所地別に、以下のとおり接種費用を請求する。

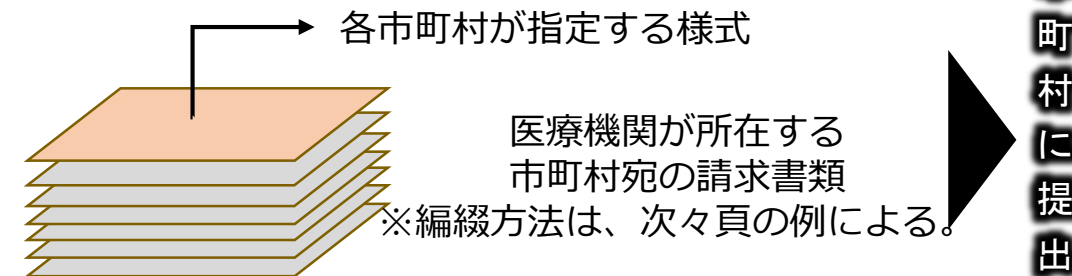
- ① 通常地域：医療機関が所在する市町村以外の請求は国保連に対して、医療機関と同一市町村の請求は直接市町村へ、請求書・予診票を提出
- ② 同一市町村内の請求も国保連で受け付ける地域：国保連に対して、全ての市町村分の請求書・予診票を提出

## ① 通常地域

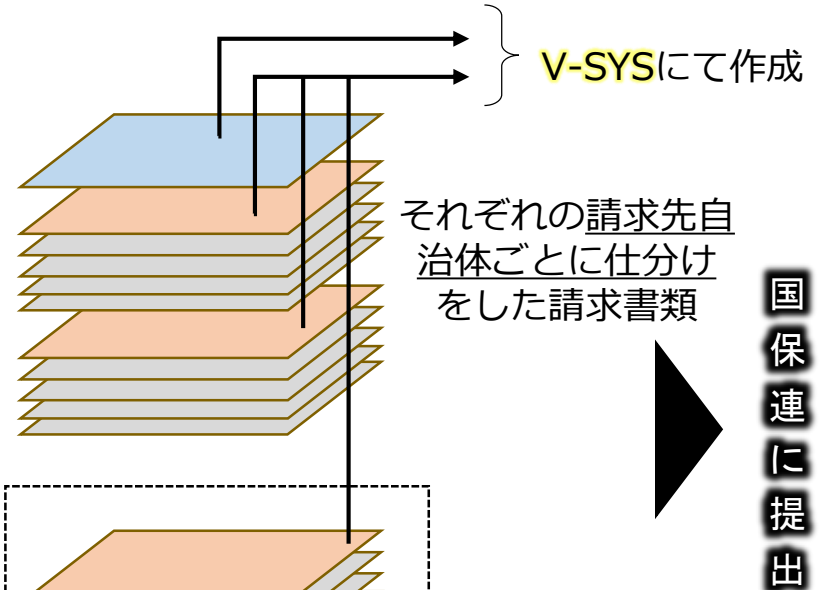
医療機関が所在する市町村以外の請求



医療機関が所在する市町村の請求

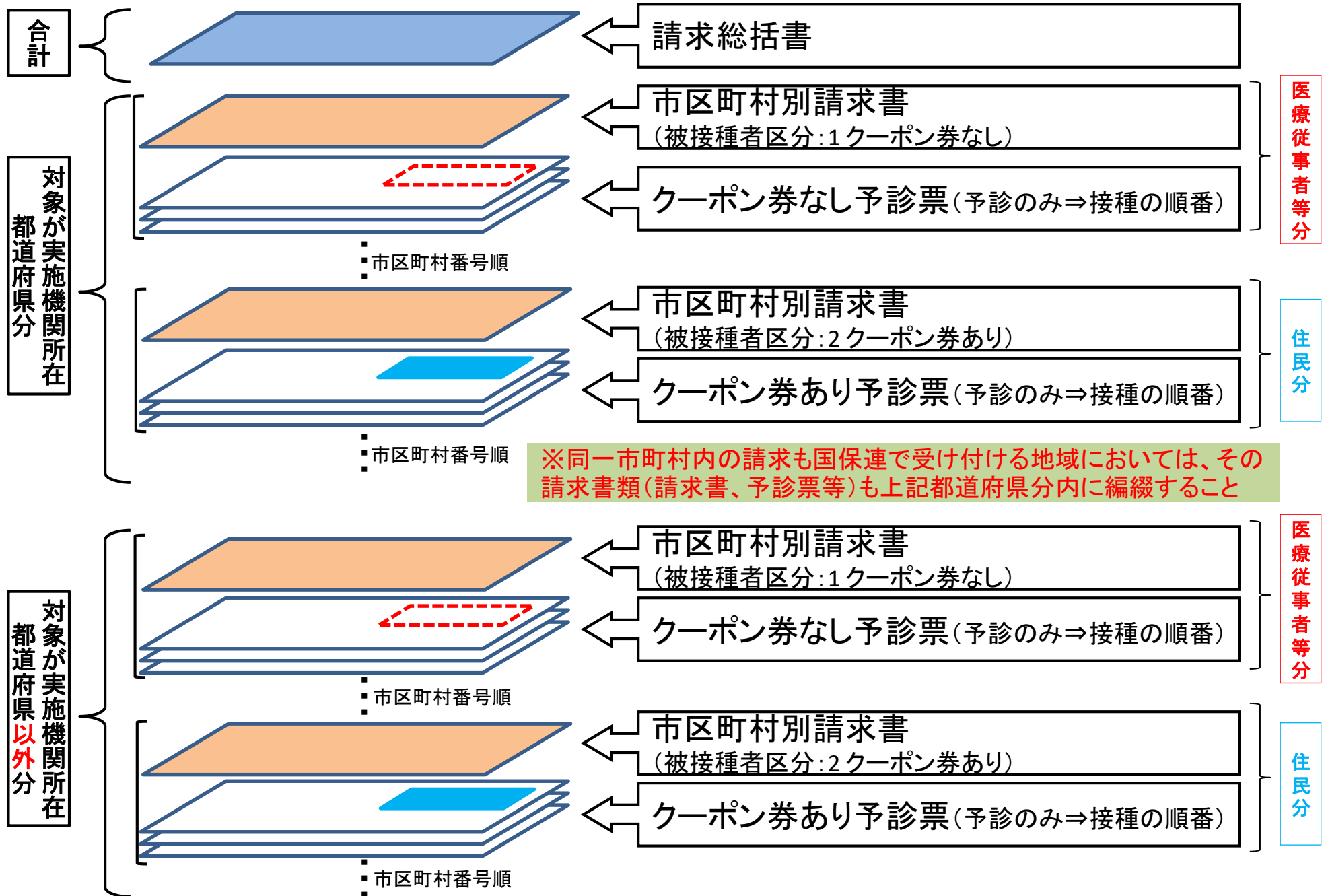


## ② 同一市町村内の請求も国保連で受け付ける地域

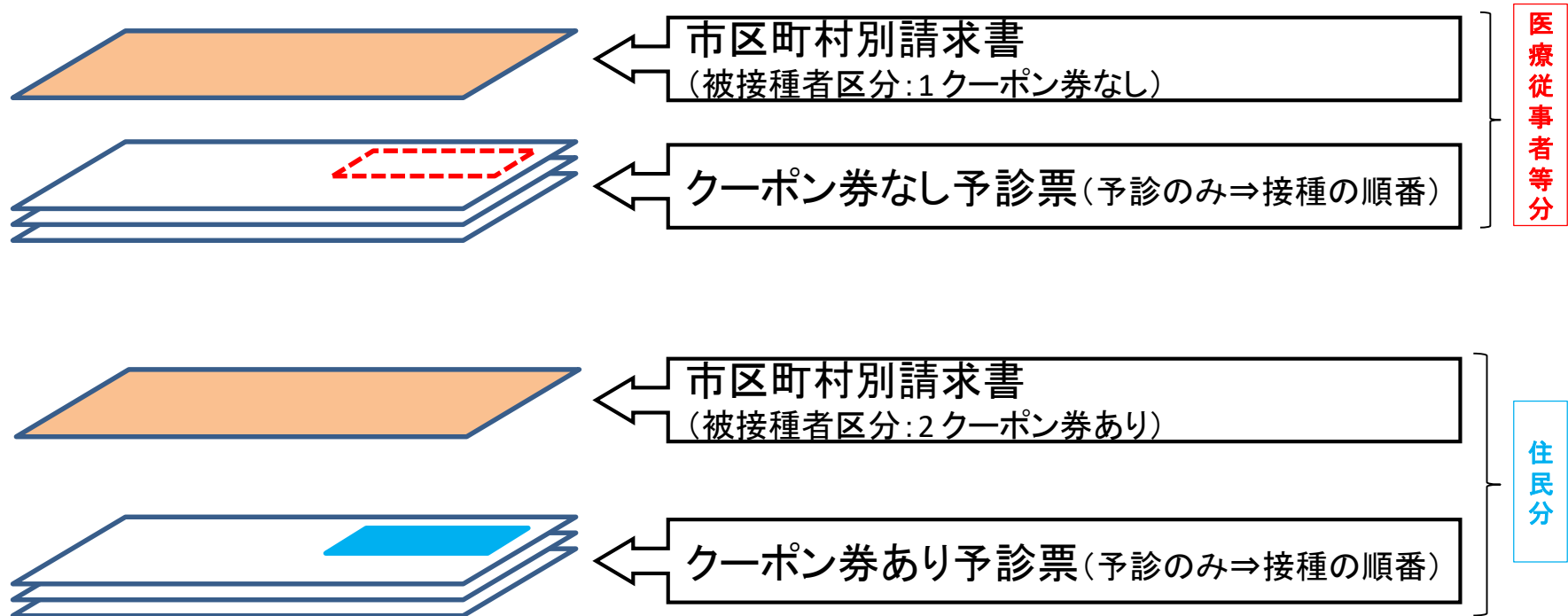




# 実施機関における国保連への請求時の編綴方法



# 実施機関における市町村への請求時の編綴方法の例



クーポンありとは、市町村が発行した接種券(クーポン)を予診票の右上に貼付したもので、住民接種用に使用されるもの

### 新型コロナウイルスワクチン接種の予診票

※太枠内にご記入またはチェック☑を入れてください。

住所(記載されている住所)	都道府県	市区町村
フリガナ	電話番号	( )
氏名	〒	-
生年月日(西暦)	年	月
性別	男	女
診察前の体温	度	分

※左側に合わせ、点線に沿ってまっすぐに貼り付けてください (クーポン貼付)

質問事項	回答欄	医師記入欄
新型コロナウイルスワクチンの接種を初めて受けますか。(接種を受けたことがある場合 1回目: 月 日、2回目: 月 日)	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
現時点で住民票のある市町村と、クーポン券に記載されている市町村は同じですか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
「新型コロナウイルスの説明書」を読んで、効果や副反応などについて理解しましたか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
接種順位の上位となる対象グループに該当しますか。 <input type="checkbox"/> 医療従事者等 <input type="checkbox"/> 65歳以上 <input type="checkbox"/> 60-64歳 <input type="checkbox"/> 高齢者施設等の従事者 <input type="checkbox"/> 基礎疾患を有する(病名: )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
現在、何らかの病気にかかって、治療(投薬など)を受けていますか。 病名: <input type="checkbox"/> 心臓病 <input type="checkbox"/> 腎臓病 <input type="checkbox"/> 肝臓病 <input type="checkbox"/> 血液疾患 <input type="checkbox"/> 血が止まりにくい病気 <input type="checkbox"/> 免疫不全 <input type="checkbox"/> その他( ) 治療内容: <input type="checkbox"/> 血をサラサラにする薬( ) <input type="checkbox"/> その他( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
その病気を診てもらっている医師に今日の予防接種を受けてよいと言われましたか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
最近1ヶ月以内に熱が出たり、病気にかかったりしましたか。病名( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
今日、体に具合が悪いところがありますか。症状( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
けいれん(ひきつけ)を起こしたことがありますか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
薬や食品などで、重いアレルギー症状(アナフィラキシーなど)を起こしたことがありますか。薬・食品など原因になったもの( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
これまでに予防接種を受けて具合が悪くなったことはありますか。種類( ) 症状( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
現在妊娠している可能性(生理が予定より遅れているなど)はありますか。または、授乳中ですか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
2週間以内に予防接種を受けましたか。種類( ) 受けた日( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
今日の予防接種について質問がありますか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	

医師記入欄  
以上の問診及び診察の結果、今日の接種は(  可能 ・  見合わせる )  
本人に対して、接種の効果、副反応及び予防接種健康被害救済制度について、説明した。  
 被接種者は6歳未満である(該当する場合は塗りつぶしてください)

医師署名又は記名押印

### 新型コロナウイルスワクチン接種希望書

医師の診察・説明を受け、接種の効果や副反応などについて理解した上で、接種を希望しますか。(  接種を希望します ・  接種を希望しません )

この予診票は、接種の安全性の確保を目的としています。

このことを理解の上、本予診票が市町村、国民健康保険中央会及び国民健康保険団体連合会に提出されることに同意します。

被接種者又は保護者自署  
年 月 日  
(※年齢不詳の場合は代表者が署名し、代表者氏名及び被接種者との関係を記載し、国民健康保険団体連合会に提出されることに同意します。)

ワクチン名・ロット番号	接種量	実施場所・医師名・接種年月日
シール貼付位置	ml	医師名
※枠に合わせてまっすぐに貼り付けてください		接種年月日 ※記入欄) 4月1日~04月01日
(注)有効期限が切れていないが確認		202 年 月 日

接種券を貼り付ける

クーポンなしとは、V-SYSにて発行した接種券情報が印刷された予診票で、医療従事者等の接種に使用されるもの

### (医) 新型コロナウイルスワクチン接種の予診票 (1回目)

※太枠内にご記入またはチェック☑を入れてください。

所在地	東京	(都)	港	市(区)
記載されている住所	〒			
フリガナ	コウワ	ハナコ	(03)	
氏名	厚寿	花子	0000	- 0000
生年月日(西暦)	1	9	7	0
性別	男	女		
診察前の体温	度	分		

券種	2	ワクチン接種	1	回目
請求先	東京府港区			131032
券番号				
氏名	厚寿 花子			
所属機関	〇〇クリニック(〇〇市医師会)			

質問事項	回答欄	医師記入欄
新型コロナウイルスワクチンの接種を初めて受けますか。(接種を受けたことがある場合 1回目: 月 日、2回目: 月 日)	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
現時点で住民票のある市町村と、クーポン券に記載されている市町村は同じですか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
「新型コロナウイルスの説明書」を読んで、効果や副反応などについて理解しましたか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
接種順位の上位となる対象グループに該当しますか。 <input type="checkbox"/> 医療従事者等 <input type="checkbox"/> 65歳以上 <input type="checkbox"/> 60-64歳 <input type="checkbox"/> 高齢者施設等の従事者 <input type="checkbox"/> 基礎疾患を有する(病名: )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
現在、何らかの病気にかかって、治療(投薬など)を受けていますか。 病名: <input type="checkbox"/> 心臓病 <input type="checkbox"/> 腎臓病 <input type="checkbox"/> 肝臓病 <input type="checkbox"/> 血液疾患 <input type="checkbox"/> 血が止まりにくい病気 <input type="checkbox"/> 免疫不全 <input type="checkbox"/> その他( ) 治療内容: <input type="checkbox"/> 血をサラサラにする薬( ) <input type="checkbox"/> その他( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
その病気を診てもらっている医師に今日の予防接種を受けてよいと言われましたか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
最近1ヶ月以内に熱が出たり、病気にかかったりしましたか。病名( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
今日、体に具合が悪いところがありますか。症状( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
けいれん(ひきつけ)を起こしたことがありますか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
薬や食品などで、重いアレルギー症状(アナフィラキシーなど)を起こしたことがありますか。薬・食品など原因になったもの( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
これまでに予防接種を受けて具合が悪くなったことはありますか。種類( ) 症状( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
現在妊娠している可能性(生理が予定より遅れているなど)はありますか。または、授乳中ですか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
2週間以内に予防接種を受けましたか。種類( ) 受けた日( )	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	
今日の予防接種について質問がありますか。	<input type="checkbox"/> はい <input type="checkbox"/> いいえ	

医師記入欄  
以上の問診及び診察の結果、今日の接種は(  可能 ・  見合わせる )  
本人に対して、接種の効果、副反応及び予防接種健康被害救済制度について、説明した。

医師署名又は記名押印

### 新型コロナウイルスワクチン接種希望書

医師の診察・説明を受け、接種の効果や副反応などについて理解した上で、接種を希望しますか。(  接種を希望します ・  接種を希望しません )

この予診票は、接種の安全性の確保を目的としています。

このことを理解の上、本予診票が市町村、国民健康保険中央会及び国民健康保険団体連合会に提出されることに同意します。

被接種者又は保護者自署  
年 月 日  
(※年齢不詳の場合は代表者が署名し、代表者氏名及び被接種者との関係を記載し、国民健康保険団体連合会に提出されることに同意します。)

ワクチン名・ロット番号	接種量	実施場所・医師名・接種年月日
シール貼付位置	ml	医師名
※枠に合わせてまっすぐに貼り付けてください		接種年月日 ※記入欄) 4月1日~04月01日
(注)有効期限が切れていないが確認		202 年 月 日

接種券情報印刷済み

請求総括書及び市区町村別請求書の代表者氏名欄が印字されない場合があります。

- V-SYS上に登録されている医療機関の情報に代表者氏名が記載されていない場合は、請求総括書及び市区町村別請求書の代表者氏名が印字されません。  
ですので、別添を参照の上、**請求総括書等を作成する前にV-SYS上に代表者名を登録**してください。
- 上記作業が間に合わなかった場合は、出力された請求総括書及び市区町村別請求書の**代表者氏名欄に手書きで記入**してください。

# V-SYS 代表者名の登録方法

2 編集 をクリック

3 代表者名を登録してください

請求総括書等の代表者名に引用されます。

## 医療機関・接種会場の編集

申請・保存

キャンセル

### ▼ 情報

施設分類 1:病院

ファクシミリ

ホームページ

ディープフリーザー(-75℃)(台)

ディープフリーザー(-20℃)(台)

駐車場(例:10台)

納入先施設名 ○○病院

納入先郵便番号(000-0000) 000-0000

納入先住所 中央区△△1-1-1

予約空き状況 ※ ×:予約受付不可

予約空き状況更新日時 [ 2021/04/04 19:47 ]

### ▼ 医療機関情報(受付システム)

保険医療機関コード 1234567890

介護保険事業所番号 0

医療機関・接種会場名 ※ ○○病院

代表者名 代表 太郎

郵便番号(000-0000) ※ 000-0000

市町村 ※ 東京都中央区

町名・番地 ※ △△1-1-1

代表電話番号 000-1234-5678

集合契約加入日 2021/02/12 [ 2021/04/04 ]

# V-SYSにて出力される請求総括書・市区町村別請求書

## 請求総括書

〇〇〇国民健康保険団体連合会 御中

医療機関等の所在地

代表者氏名

電話番号

コロナワクチン接種費等 請求総括書

施設等区分: 1

医療機関等番号(10桁):

医療機関等名称: 〇〇クリニック

20 年 月請求分

区分	種類	請求件数	請求金額 (税込み)	決定件数	決定金額 (税込み)
予診のみ	6歳未満				
	6歳以上				
	小計				
接種	6歳未満				
	6歳以上				
	小計				
合計					

↑ 太枠内に記載すること

《単価(税抜き)》

予診のみ	6歳未満	2,200円
	6歳以上	1,540円
接種	6歳未満	2,730円
	6歳以上	2,070円

住所所在地 接種分 含む	対象

※医療機関等の所在地と請求先が  
同じ市区町村の場合はチェック

## 市区町村別請求書

〇〇〇市区町村長 様

市区町村番号

医療機関等の所在地

代表者氏名

電話番号

コロナワクチン接種費等 市区町村別請求書

施設等区分: 1 ケーボン券なし / 2 ケーボン券あり

医療機関等番号(10桁):

医療機関等名称: 〇〇クリニック

20 年 月請求分

区分	種類	請求件数	請求金額 (税込み)	決定件数	決定金額 (税込み)
予診のみ	6歳未満				
	6歳以上				
	小計				
接種	6歳未満				
	6歳以上				
	小計				
合計					

↑ 太枠内に記載すること

《単価(税抜き)》

予診のみ	6歳未満	2,200円
	6歳以上	1,540円
接種	6歳未満	2,730円
	6歳以上	2,070円

住所所在地 接種分 含む	対象

※医療機関等の所在地と請求先が  
同じ市区町村の場合はチェック

こちらに代表者名が印字されている必要があります。  
※間に合わなかった場合には手書きで記入。

## 1. V-SYSについて

① ワクチン・針・シリンジの分配量の決定、決定内容の伝達

② 費用請求機能と留意点

③ 「コロナワクチンナビ」のオープンと留意点

④ V-SYS分配トレーニング&分配シミュレーション

⑤ 基本型・連携型問題、入力内容の注意事項

⑥ その他

2. V-SYSトレーニングの詳細と困ったときの対処法

3. 前回以降のV-SYSに係る補足説明

- 3/29にオープンした、国民向け接種総合案内サイト「コロナワクチンナビ」では、
  - ・居住地でワクチン接種を受けられる医療機関はどこにあるのか
  - ・その医療機関の現在の予約受付状況
 といった情報を提供している（**接種会場検索は4/5からV-SYSとの情報連携開始**）。



<https://v-sys.mhlw.go.jp>

## 接種予約できる医療機関等の探し方



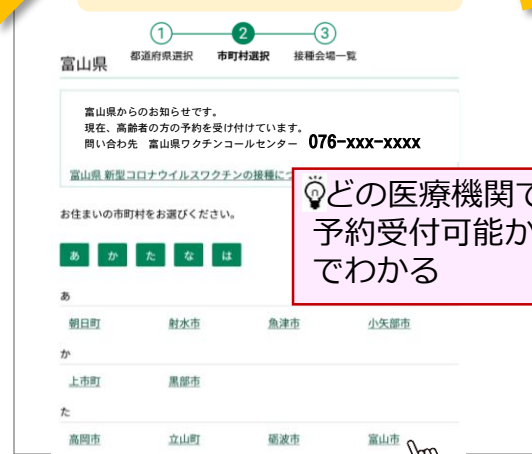
💡各自治体からのお知らせや、相談窓口の電話番号等も表示できる

💡各自治体のホームページに、該当自治体ページをリンクできる

### ①都道府県を選択



### ②市町村を選択



💡どの医療機関で現在予約受付可能か一目でわかる

### ③市町村内の接種医療機関等を探す

接種会場一覧

1 都道府県選択 2 市町村選択 3 接種会場一覧

富山県 > 富山市

富山市からのお知らせです。  
現在、高齢者の方の予約を受け付けています。  
問い合わせ先 富山市コロナワクチン総合案内 **076-xxx-xxxx**  
富山市 新型コロナウイルス感染症に係るワクチンの接種について

最寄りの接種会場をお選びください。  
接種するワクチンについて詳しく知りたい方はワクチンについてをご覧ください。  
どうすればワクチンを接種できるのかを詳しく知りたい方はワクチンを受けるにはを

予約可能な会場のみ表示  
 一般受入可の会場のみ表示

施設名、住所、郵便番号  
キーワードを入力

この条件で絞り込む

予約可能  若干空き有り  予約不可能  予約不要

1 ~ 10 件を表示 / 全 37 件

- 富山市特設接種会場 (〇〇体育館) 地図 一般向け ●ファイザー
- 富山市〇〇番地 地図 一般向け ●ファイザー
- 独立行政法人富山〇〇病院 地図 一般向け ●ファイザー
- 医療法人社団△△会富山△△温泉病院 地図 一般向け ●ファイザー

💡医療機関名や郵便番号の絞り込みも可能

💡[+]を開くと、各医療機関の詳細情報(予約方法、お知らせ等)を明記している



# 「コロナワクチンナビ」の表示に係るV-SYSの作業①

- 企業内診療所等、特定の方のみ予約を受け付ける医療機関の場合は、「一般不可」を選択してください
- 接種を行わないワクチン配送センター等コロナワクチンナビに表示させることが不適当な場合は、「コロナワクチンナビ非表示」をチェックしてください



STEP : 2

編集 をクリック

STEP : 3

## ▼ コロナワクチンナビでの公開情報

予約受付の電話番号	<input type="text"/>	<b>1</b> 一般受入 ※ <input type="checkbox"/> 一般向け: 誰でも来られる
予約受付サイトURL	<input type="text"/>	<b>2</b> コロナワクチンナビ非表示 (ワクチン配送施設の場合等) <input type="checkbox"/>
予約可否 (電話番号)	<input type="checkbox"/>	医療機関・接種会場名 (ふりがな) <input type="text"/>
予約可否 (Web)	<input type="checkbox"/>	医療機関・接種会場名 (英語) <input type="text"/>
受付時間	<input type="text"/>	医療機関・接種会場からのお知らせ <input type="text"/>
受付時間 (英語)	<input type="text"/>	医療機関・接種会場からのお知らせ (やさしい日本語) <input type="text"/>

### 必ず選択

- ① 企業内診療所等、特定の方のみ予約を受け付ける場合は、「一般不可」を選択してください
- ② 接種を行わないワクチン配送センター等の場合は、「コロナワクチンナビ非表示」をチェックしてください

### 必ず入力

「コロナワクチンナビ」に掲載する情報を記載してください  
(予約受付用の電話番号 / 予約受付用WebページのURL、接種対応期間、予約受付時間)  
電話で予約受付の場合は「予約可否 (電話番号)」、Webで予約受付の場合は「予約可否 (Web)」をチェックしてください

### 可能な場合は入力 (任意)

- ・ 記載可能な場合は、医療機関名称の英語表記やふりがなを入力してください
- ・ ワクチン接種にあたり医療機関からのお知らせがある場合は、お知らせ欄に入力してください

# 「コロナワクチンナビ」の表示に係るV-SYSの作業②

- 各医療機関のV-SYSトップページで予約受付状況を変更すると、タイムリーに「コロナワクチンナビ」の表示が変更されます。

東京医療センター この医療機関の情報をみる

ページの拡大・縮小機能を使って文字サイズの変更をすることができます

予約の受付情報の変更

予約可能  
  残り少数  
  予約受付不可  
  予約不要  
  未登録

更新

予約可能な会場のみ表示  
 施設名、住所、郵便番号  
 ワクチンメーカー

一般受入可の会場のみ表示  
 キーワードを入力  
 メーカーを選択

予約可能  
  若干空き有り  
  予約不可能  
  予約不要  
  予約準備中

1～10件を表示 / 全37件

<input checked="" type="radio"/>	富山市特設接種会場 (〇〇体育館) 婦中町〇〇番地	<input type="button" value="地図"/>	一般向け	<input checked="" type="radio"/> ファイザー	<input type="button" value="開く"/>
<input type="radio"/>	独立行政法人富山〇〇病院 太郎丸西町〇丁目〇〇-〇	<input type="button" value="地図"/>	一般向け	<input checked="" type="radio"/> ファイザー	<input type="button" value="開く"/>
<input type="radio"/>	医療法人社団△△会富山△△温泉病院 富山市〇〇区〇丁目〇〇-〇	<input type="button" value="地図"/>	一般向け	<input checked="" type="radio"/> ファイザー	<input type="button" value="開く"/>

## (参考) 予約可能な接種会場がない場合

接種会場一覧



富山県 > 朝日町

最寄りの接種会場をお選びください。  
 接種するワクチンについて詳しく知りたい方はワクチンについてをご覧ください。  
 どうすればワクチンを接種できるのかを詳しく知りたい方はワクチンを受けるにはをご覧ください。

予約可能な会場のみ表示  
 施設名、住所、郵便番号  
 ワクチンメーカー

一般受入可の会場のみ表示  
 キーワードを入力  
 メーカーを選択

予約可能  
  若干空き有り  
  予約不可能  
  予約不要  
  予約準備中

指定した条件に該当する医療機関・接種会場が見つかりませんでした。

## (参考) 予約受付ができない接種会場等の表示

チェックを外し、「この条件で絞り込む」と、現時点で予約受付できない接種会場や、一般の方の受入を行っていない接種会場も表示される。

予約可能な会場のみ表示  
 施設名、住所、郵便番号

一般受入可の会場のみ表示  
 キーワードを入力

- やむを得ない事情により、住民票所在地の市町村で接種を受けることが困難な者のうち、申請が必要な者については、一定の要件を定めた上で、住民票所在地以外で接種を受けることを例外的に認めることとする。
- 例外的に住所地外で新型コロナウイルスワクチンを接種する場合には、接種券に加え、接種医療機関が所在する市町村が発行する「住所地外接種届出済証」の持参が要件となるため、Web申請できる機能を構築。

## 住所地外で接種を受ける流れ

### 「コロナワクチンナビ」上で申請・発行が可能

#### 申請

- 住所地外での接種を希望する者は、申請用ページにより医療機関等所在地の市町村に対して申請理由等の必要情報を入力し、住所地外接種を希望する旨を申請する。

#### 届出済証の発行

- 医療機関所在地の市町村は、V-SYS上で申請を受付。
- 市町村は、申請者に対して「住所地外接種届出済証」を発行する。
- V-SYS上で受け付けた申請は、「住所地外接種届出済証」を自動で発行するため、市町村における作業は不要。

#### 接種

- 医療機関等に「接種券」と「住所地外接種届出済証」を持参し、接種を受ける。

※住所地外接種の申請及び届出済証の発行は、郵送または対面による方法により行うことも可能。また、市町村の選択によりV-SYS上で申請受付を行わないことも可能。

# 「コロナワクチンナビ」から行う住所地外の接種の申請の流れ

- ① やむを得ない事情により住所地で接種を受ける者は、「コロナワクチンナビ」内の申請画面から、接種を希望する医療機関の所在する市町村に対して申請を行う。
- ② ①で申請を受けた市町村は、V-SYS上で申請の受理及び「住所地外接種届出済証」を発行を行う。  
 ※②の手続きはV-SYSで自動で行われるため、**市町村における作業は不要。**

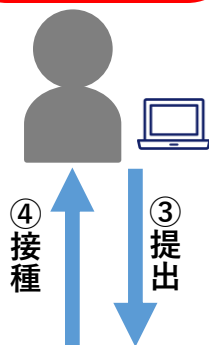
## 申請の流れ

接種地  
市町村

V-SYS  
住所地外接種届出済証



住民



医療機関等

接種券  
住所地外接種届出済証

## 実際の画面

### 申請画面

コロナワクチンナビ

トップ > 住所地外接種届 (新型コロナウイルス感染症) - 申請内容の入力

住所地外接種届 (新型コロナウイルス感染症)

① 申請内容の入力    ② 入力内容の確認    ③ 届出済証の発行

住所地外接種届について

新型コロナウイルスは、原則住民票所在地の市町村で接種を受けることとなります。  
 住民票所在地の市町村と実際に居住する市町村が異なる場合、実際に居住する市町村において接種を希望する場合は、当ページから届出を行い、住所地外接種届出済証の発行を受けて下さい。  
 住所地外接種届出済証は医療機関や接種会場の受付時に画面を直接提示するか印刷して提出してください。  
 なお、入院・入所中の方や、基礎疾患を持つ方が主治医の下で接種する場合には、住所地外接種届出済証がなくても他市町村で接種することができます。

以下に該当する場合は、こちらから接種券の再発行の申請を行ってください。


- 接種券を受け取ってから転居し、別の市町村に住民票が移った
- クーポンを無くした

住所地外接種届

お手元に接種券をご用意の上、以下の全ての項目を入力し、「入力内容の確認」から確認画面に進んでください。

居住地市町村

接種券番号

 この枠内の券番号を入力してください。

住民票所在地の市町村

登録  
実行

### 「住所地外接種届出済証」画面

① 申請内容の入力    ② 入力内容の確認    ③ 届出済証の発行

住所地外接種届出済証  
(新型コロナウイルス感染症)

下記のとおり住所地外接種届出済証を発行。

受付日時	2021年4月2日 19時23分
申請受付番号	1-162027-2021040000002
居住地市町村	富山県 高岡市
発行日	令和3年4月2日
住民票所在地の市町村	青森県 青森市
接種券番号	1111111111
接種状況	未接種
届出理由	単身赴任者

(医療機関等、ワクチン接種実施機関の方へ)

本届出済証・接種券・本人確認書類を提示した者は、住民票所在地の市町村ではなく、上記の居住先市町村で接種を受けることができます。  
 また、本届出済証を接種会場において回収する必要はありません。内容を確認の上、本人に返却ください。

(申請を行った方へ)

住所地外接種届出済証は、本画面を印刷して医療機関等に持参するか、本画面を提示してください。  
 届出済証発行者: 富山県 高岡市

このページを印刷する

トップに戻る

本画面は再表示されません。  
印刷または画面キャプチャーを取得してください。

- 新型コロナウイルスワクチンの接種を受ける際、住民は市町村が発行する接種券を医療機関等に持参する必要がある。
- 接種券を紛失等する者が一定数いることが想定されるが、接種券の再発行の手続きを簡素化するために、Web申請できる機能を構築。
- なお、電話、郵送、対面、といった方法による受付も可能とする。

## 接種券再発行の流れ

### 【接種券を再発行を行う場合】

- ・ 市町村は、接種対象者が接種券を紛失、滅失、破損、汚損した場合又は転入等により住民票所在地が変更となった場合に、接種券の再発行を行う。
- ・ 接種券の再発行申請については、以下の方法により受け付けることができる。

### 「コロナワクチンナビ」上で 申請が可能

#### 申請

- 再発行を希望する者は、申請用ページにより申請理由等の接種券の再発行に必要な情報を入力し、住民票所在地の市町村に再発行申請を行う。

#### 申請内容の確認

- 市町村は、V-SYS上で申請を受理。
- 申請内容に問題がなければ接種券を再発行し、郵送する。

#### 接種

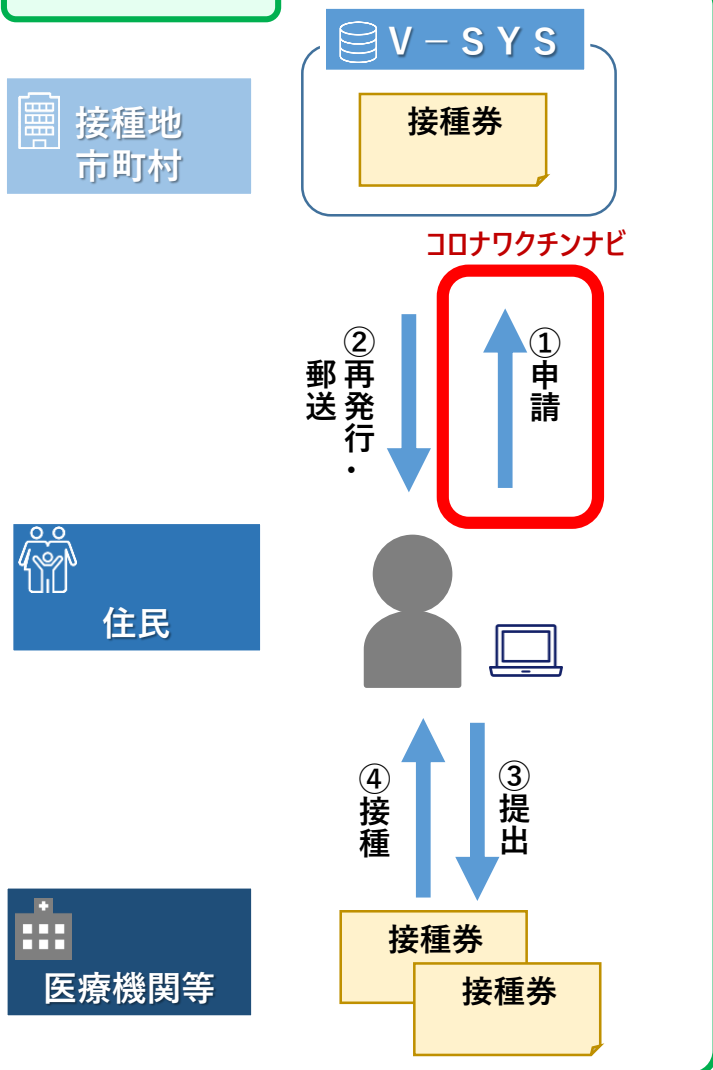
- 医療機関等に「接種券」を持参し、接種を受ける。

※接種券の再発行申請は、郵送、電話または対面による方法により行うことも可能。また、市町村の選択により、V-SYS上での申請受付を行わないことも可能

# 「コロナワクチンナビ」から接種券の再発行申請の流れ

- ①接種券を紛失するなどした者は、「コロナワクチンナビ」内の申請画面から、接種券の再発行申請をで行う。
- ②①で申請を受けた市町村は、V-SYS上で申請を受付、接種券を再発行・郵送する。

## 申請の流れ



## 実際の画面

### 再発行申請画面

The screenshot shows the '再発行申請画面' (Replacement Application Screen). It features a progress bar at the top with three steps: 1. 申請内容の入力 (Input of application content), 2. 入力内容の確認 (Confirmation of input content), and 3. 再発行申請の完了 (Completion of replacement application). Below the progress bar, there is a form with the following fields:
 

- 住民票の市町村 (Municipality of household registration): 山田 太郎
- 氏名 (フリガナ) (Name in katakana): ヤマダ タロウ
- 生年月日 (Date of birth): 1950年 2月 1日
- 電話番号 (Phone number): 03-1234-5678
- 住民票の住所 (Residence address): 9380165 富山県下新川郡朝日町山崎新
- 再発行理由 (Reason for replacement): 接種券の紛失、滅失
- 接種状況 (Vaccination status): 未接種 (Not vaccinated)

 At the bottom, there are buttons for '入力内容の確認' (Confirm input content) and '入力内容のリセット' (Reset input content).

### 入力内容確認画面

The screenshot shows the '入力内容確認画面' (Input Content Confirmation Screen). It displays a summary of the input information:
 

- 住民票の市町村: 富山県 朝日町
- 氏名: 山田 太郎
- 氏名 (フリガナ): ヤマダ タロウ
- 電話番号: 03-1234-5678
- 住民票の住所: 9380165 富山県下新川郡朝日町山崎新
- 送付先住所: (Blank)
- 再発行理由: 接種券の紛失、滅失
- 接種状況: 未接種

 At the bottom, there are buttons for '申請する' (Apply) and '入力内容を修正する' (Correct input content).

### 再発行申請完了画面

The screenshot shows the '再発行申請完了画面' (Replacement Application Completed Screen). It displays a confirmation message:
 

- 再発行申請の受付が完了しました (The receipt of the replacement application is complete).
- お問い合わせの際に必要なになりますので下記の受付番号をお控えください。また、発行には一定の時間がかかります。お急ぎの場合は、自治体に直接御連絡ください。
- 受付番号: 2-163431-20210406-0000002
- 申請受付日時: 2021年4月6日 16時47分

 At the bottom, there is a button for 'トップに戻る' (Return to top).

※接種券の再発行申請は、郵送、電話または対面による方法により行うことも可能。また、市町村の選択により、V-SYS上で申請受付を行わないことも可能。

○接種券の再発行申請がある場合、毎日0時時点における再発行申請受付状況が、以下の方法で通知される。

- ・システムからのメール通知（送信元は「システム管理者」）
- ・V-SYSトップ画面のお知らせ欄での通知

※再発行を未実施の状態の申請がある場合にも、同様に通知が行われる。

※該当する申請がない場合、上記の通知は行われない。

## メール通知イメージ

件名：【V-SYS】（確認依頼）接種券再発行申請

本文：

【本メールはV-SYSからの自動送付メールです。】

{XX}月{XX}日{XX}時時点で、未処理の接種券再発行申請が {X} 件あります。ご確認ください。  
{レポート or ビューへのURL}

なお、本メールは、システムより自動送信しております。  
送信専用のため、このメールにご質問などをご返信いただいてもお答えできません。

---

厚生労働省 ワクチン接種円滑化システム（V-SYS）

V-SYSサービスデスク

メール：service@v-sys.jp.nec.com

電話：050-3174-1505

対応時間：平日 8:30 ~ 19:00 対応時間外：土日祝

---

# 住所地外の接種・接種券再発行の受付切替機能

○住所地外接種および接種券再発行の申請について、市町村は、V-SYS上で申請を「受け付ける」・「受け付けない」の選択が可能。

## V-SYS

「市町村マスタ」を選択

都道府県からの分配量の確認  
分配シミュレーション  
接種実績の確認  
医療機関・接種会場への分配  
全医療機関・接種会場の一覧  
配送状況の確認  
納入予定日の確認

「編集」を選択

市町村マスタの詳細

都道府県	北海道	国コード	012041
市町村名	北海道旭川市	都道府県コード	01
市町村名(カナ)	あさひかわし		
郵便番号			
住所			
電話番号			
予約電話番号			
ファクシミリ			
人口	334,070		
65歳以上の人口	112,016		
15歳以上34歳以下の人口	56,317		
ヒアリング項目01(仮名)			
URL	http://www.city.asahikawa.lg.jp/		

受け付ける →   
受け付けない →

接種地区変更を受け付ける   
接種券再発行を受け付ける

「保存」を選択

保存 キャンセル

## コロナワクチンナビ

「受け付けない」を選択した場合

### 住所地外接種届

お手元に接種券をご用意の上、以下の全ての項目を入力し、「入力内容の確認」から確認画面に進んでください。

居住地市町村

北海道

赤平市

選択した市町村では、現在、コロナワクチンナビ上で住所地外接種届を受け付けておりません。詳しくは、市町村にお問い合わせ下さい。

### 接種券再発行申請

以下の項目を入力し「入力内容の確認」から、確認画面に進んでください。

住民票の市町村

北海道

愛別町

選択した市町村では、現在、コロナワクチンナビ上で接種券再発行申請を受け付けておりません。詳しくは、市町村にお問い合わせ下さい。



# 1. V-SYSについて

- ① ワクチン・針・シリンジの分配量の決定、決定内容の伝達
- ② 費用請求機能と留意点
- ③ 「コロナワクチンナビ」のオープンと留意点
- ④ V-SYS分配トレーニング&分配シミュレーション
- ⑤ 基本型・連携型問題、入力内容の注意事項
- ⑥ その他

2. V-SYSTトレーニングの詳細と困ったときの対処法

3. 前回以降のV-SYSに係る補足説明

<目的> V-SYSの本番環境とは異なるトレーニング環境を設け、以下のとおり、段階的に仮想トレーニングを実施することで、自治体がV-SYSを通じたワクチン配分を確実に実施できるようにする。

## トレーニングメニュー 第1回

- ・全国で1,741箱の配布を想定。
- ・（人口比率などにかかわらず、）都道府県は全市町村に1箱ずつ、ワクチンを割り当て、市町村は、仮想の病院に1箱を割り当てる作業を実行する。  
⇒V-SYS上の基本的な処理の方法や情報伝達の流れを理解いただく。

### 都道府県

#### 手順その1 3/12(金)

- ・国から割り当てられたワクチン量（箱数）をV-SYS上で確認  
（今回は管内の市町村数=ワクチン量）

#### 手順その2 3/12(金)~15(月)

- ・市町村に割り当てるワクチン量をV-SYS上で決定  
（今回は管内の全市町村数に1箱ずつ割り当てる。）

#### 手順その3 3/16(火)AM

- ・都道府県の決定内容を国が確定処理（データロック）したことを確認。

### 市町村

#### 手順その1 3/16(火)PM~

- ・都道府県から割り当てられたワクチン量（箱数）をV-SYS上で確認  
（今回は全市町村1箱）

#### 手順その2 3/16(火)~18(木)

- ・接種会場に割り当てるワクチン量をV-SYS上で決定  
（今回は1箱を割り当てる基本型接種会場として、**仮想の病院**を選定。）

#### 手順その3 3/19(金)

- ・市町村の決定内容を都道府県が確定処理（データロック）したことを確認。

### 都道府県

#### 手順その1 3/18(木)~

- ・市町村の手順その2が未完了の市町村があった場合、督促。  
（V-SYS上で完了/未完了を確認可能）

#### 手順その2 3/19(金)

- ・市町村の決定内容を都道府県がV-SYS上で確定させる（データロックする）。

トレーニング環境では、全市町村に仮想の接種施設として、「ダミー病院」、「ダミー診療所」、「ダミー接種会場」の3施設が登録されています。更に、リアリティのあるトレーニングとなるように、3月上旬に登録いただいた基本型・連携型の接種施設（全国で約4000施設）も設定する。

### 【結果】

47/47の都道府県が完了

### 【結果】

36市町村以外が完了

### 【結果】

37/47の都道府県が完了

<目的> V-SYSの本番環境とは異なるトレーニング環境を設け、以下のとおり、段階的に仮想トレーニングを実施することで、自治体がV-SYSを通じたワクチン配分を確実に実施できるようにする。

## トレーニングメニュー 第2回

- ・全国で6,000箱の配布を想定。
  - ・国、都道府県、市町村が人口比率などで濃淡を調整できる環境で、分配量の決定や納品先の接種施設の指定、登録などの処理をV-SYS上で実行する。
- ⇒ 4月下旬から始まる高齢者向け優先接種を想定して、事前トレーニングを完了させる。

都道府県	市町村	都道府県
<p><b>手順その1 3/23(火)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・国から割り当てられたワクチン量（箱数）をV-SYS上で確認（高齢者人口比率に応じて割り当てる。）</li> </ul> <p><b>手順その2 3/23(火)～25(木)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・V-SYSにデフォルト※で入った市町村毎の分配量を確認（※国が都道府県に分配量を決定した際と同様の考え方を反映させた値）</li> <li>・必要に応じて分配量を修正した上で、市町村に割り当てるワクチン量をV-SYS上で決定</li> </ul> <p><b>手順その3 3/25(木)PM</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・都道府県の決定内容を国が確定処理（データロック）したことを確認。</li> </ul>	<p><b>手順その1 3/26(金)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・都道府県から割り当てられたワクチン量（箱数）をV-SYS上で確認</li> </ul> <p><b>手順その2 3/26(金)～30(火)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・接種会場に割り当てるワクチン量をV-SYS上で決定。</li> </ul> <p><b>手順その3 3/31(水)～</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・市町村の決定内容を都道府県が確定処理（データロック）したことを確認。</li> </ul>	<p><b>手順その1 3/31(水)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・市町村の手順その2が未完了の市町村があった場合、督促。（V-SYS上で完了/未完了を確認可能）</li> </ul> <p><b>手順その2 3/31(水)～</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・市町村の決定内容を都道府県がV-SYS上で確定させる（データロックする）。</li> </ul>

### 【結果】

47/47の都道府県が完了

### 【結果】

35市町村以外が完了

### 【結果】

36/47の都道府県が完了

## 第3回 V-SYSトレーニングの実施について

<目的> V-SYSの本番環境とは異なるトレーニング環境を設け、以下のとおり、段階的に仮想トレーニングを実施することで、自治体がV-SYSを通じたワクチン配分を確実に実施できるようにする。

### 第1回・第2回トレーニング後のアンケート調査結果

分配トレーニングについて、都道府県では86%、市町村では79%が、「できた」・「ほぼできた」と回答

- ワクチン・針・シリンジを間違えずに入力できるか不安
- 針・シリンジを自動的に分配されるようにしてほしい
- 操作に慣れるまで不安
- トレーニングは一度限りの操作であったため、十分なトレーニングができていない気がするなどの自由記載があった



### V-SYSを用いた分配 (高齢者向け第1クール、第2クール)

V-SYSを用いて分配を行った、高齢者向け第1クール、第2クールにおいては、全ての都道府県・市町村がV-SYSを用いて必要な確定作業を行うことができた。

今後、より多量のワクチンの分配先・分配量の調整を迅速・適切に実施する必要。

## トレーニングメニュー 第3回

- 都道府県と市町村が、一定期間自由にV-SYSを用いて分配を試すことができる環境を提供する
- 各自治体は、V-SYSの自動計算・入力支援機能（分配シミュレーション機能）の基本操作を練習するとともに、今後想定される分配を様々試す

⇒各自治体において、今後どのように分配を行っていけばよいか、具体的なイメージ持つことができる

# V-SYSの入力支援・自動計算機能（分配シミュレーション機能）の概要

- 都道府県（市町村）による管内の市町村(医療機関)への分配量入力をアシストする機能
- 人口等に応じてワクチン分配量が自動計算・入力されたものが初期値（デフォルト値）として表示される。  
自動計算・入力された初期値（デフォルト値）は手動で変更することが可能。

## 都道府県が市町村別の分配量を調整する際の例（市町村が接種会場別の分配量を調整する際も同様）

### 希望量 ≤ 供給量の場合

全市町村・全医療機関に  
希望量どおり分配できる

	希望量 (需要量)	分配量 <決定>
●市	3箱	3箱
■市	2箱	2箱
▲町	1箱	1箱
合計	6箱	6箱

### 希望量 ≥ 供給量の場合 その1

希望に沿えないので、調整が必要

全市町村で希望量 ≥ 供給量の場合

	希望量 (需要量)	高齢者人口 比率の供給量	V-SYS デフォルト値 (参考用)	分配量 <決定>
●市	6箱	≥ 3箱	3箱	都道府県 の裁量 6箱
■市	4箱	≥ 2箱	2箱	
▲町	2箱	≥ 1箱	1箱	
合計	12箱	6箱	6箱	

### 希望量 ≥ 供給量の場合 その2

一部の市町村は希望量 ≥ 供給量  
一部の市町村は希望量 ≤ 供給量 の場合

	希望量 (需要量)	高齢者人口 比率の供給量	V-SYS デフォルト値 (参考用)	分配量 <決定>
●市	2箱	≤ 3箱	2箱	都道府県 の裁量 6箱
■市	4箱	≥ 2箱	3箱	
▲町	2箱	≥ 1箱	1箱	
合計	8箱	6箱	6箱	

他市町村に再分配  
余った1箱を

- 市町村別or接種会場別のワクチン・針・シリンジの分配量の入力作業を効率化できる。

- 希望量や高齢者人口比率を踏まえて、供給可能なワクチンの分配量を自動計算した初期値(デフォルト値)を参考に、都道府県（市町村）が市町村別（接種会場）別のワクチン・針・シリンジの分配量を検討できる。
- 市町村別or接種会場別のワクチン・針・シリンジの分配量の入力作業を効率化できる。

# V-SYSの入力支援・自動計算機能（分配シミュレーション機能）の画面イメージ

ホーム 医療機関・接種会場 ワクチン分配 優先接種 入庫在庫 ロット ワクチン・針・シリンジマスタ 都道府県マスタ 市町村マスタ レポート

花田 新潟県 NR1 UAT2  
木曜日 2021年4月8日

Spring '21の詳細はこちら

新潟県 この都道府県の情報を見る

分配業務 ワクチン分配

国からの分配量の確認

分配シミュレーション

市町村への分配

医療機関・接種会場への分配確定

ページの拡大・縮小機能を使って文字サイズの変更をすることができます

トップ画面から「分配量の確認」をクリック

ホーム 医療機関・接種会場 ワクチン分配 優先接種 入庫在庫 ロット ワクチン・針・シリンジマスタ 都道府県マスタ 市町村マスタ レポート ナレッジ 納入ロト

ワクチン分配  
ファイザー\_17クール(04/09~)新潟県分配作業完了用

ページのカスタマイズ | 印刷用に表示 | このページのヘルプ

最新に開いたビュー: ワクチン分配

ワクチン分配(都道府県→市町村) [6]

ワクチン分配の詳細 [編集] [確認済] [分配シミュレーション] [分配作業完了]

▼市町村への分配の状況

分配の状況 確認済(分配作業中)

▼(参考情報)

分配したワクチン・針・シリンジの情報 ※ ファイザー\_17クール(04/09~)新潟県分配作業完了用  
ワクチン・針・シリンジ ファイザーワクチン(195バイアル)

▼分配量の情報(左列の値と右列の値を比較して間違いがないことをご確認ください。)

(国→都道府県)ワクチン分配量	361	(市町村への)ワクチン分配量合計(最小包装単位)	361
(国→都道府県)接種/希釈用針分配量	4,332	(市町村への)接種/希釈用針分配量合計(最小包装単位)	4,332
(国→都道府県)接種用シリンジ分配量	3,610	(市町村への)接種用シリンジ分配量合計(最小包装単位)	3,610
(国→都道府県)希釈用シリンジ分配量	722	(市町村への)希釈用シリンジ分配量合計(最小包装単位)	722

クリック

ホーム 医療機関・接種会場 ワクチン分配 優先接種 入庫在庫 ロット ワクチン・針・シリンジマスタ 都道府県マスタ 市町村マスタ レポート ナレッジ 納入ロト

分配条件

対象ワクチン ファイザーワクチン(195バイアル)

ルール ファイザー\_17クール(04/09~)

対象都道府県 新潟県

分配比 総人口比

ワクチン総量 361

ワクチン分配量 361

接種/希釈用針 分配量 4332

接種用シリンジ 分配量 3610

希釈用シリンジ 分配量 722

※数値の単位は指定がない場合、最小包装単位です。

② 分配条件を選択

固定値

項番	市町村	分配比(%)	分配目安	希望数	固定値
1	新潟県新潟市	35.26%	127.29	56	
2	新潟県長岡市	12.02%	43.41	53	
3	新潟県三条市	4.34%	15.67	0	
4	新潟県柏崎市	3.71%	13.38	50	
5	新潟県新発田市	4.34%	15.67	50	
6	新潟県小千谷市	1.57%	5.68	0	

③ 特定の対象の分配量を指定したい場合は「固定値」を入力

④ 分配実行をクリック

分配実行 戻る

市町村別分配量

項番	市町村	希望数	固定値	算出分配予定量(算出分配予定: 接種/希釈用針分配予定 接種用シリンジ分配予定 希釈用シリンジ分配予定)
1	新潟県新潟市	56		54600 56 672 560 112
2	新潟県長岡市	53		51675 53 636 530 106
3	新潟県三条市	0		0 0 0 0 0
4	新潟県柏崎市	50		48750 50 600 500 100
5	新潟県新発田市	50		48750 50 600 500 100
6	新潟県小千谷市	0		0 0 0 0 0

① 初期値を確認

ホーム 医療機関・接種会場 ワクチン分配 優先接種 入庫在庫 ロット ワクチン・針・シリンジマスタ 都道府県マスタ 市町村マスタ レポート ナレッジ 納入ロト

分配条件

対象ワクチン ファイザーワクチン(195バイアル)

ルール ファイザー\_17クール(04/09~)

対象都道府県 新潟県

分配比 総人口比

ワクチン総量 361

ワクチン分配量 317

接種/希釈用針 3004

接種用シリンジ 3170

希釈用シリンジ 654

※数値の単位は指定がない場合、最小包装単位です。

⑥ 結果をV-SYSに登録

登録

市町村別分配量

項番	市町村	希望数	固定値	算出分配予定量(算出分配予定: 接種/希釈用針分配予定 接種用シリンジ分配予定 希釈用シリンジ分配予定)
1	新潟県新潟市	56	15	43750 56 600 500 100
2	新潟県長岡市	53	15	14325 53 636 530 106
3	新潟県三条市	0		0 0 0 0 0
4	新潟県柏崎市	50		48750 50 600 500 100
5	新潟県新発田市	50		48750 50 600 500 100
6	新潟県小千谷市	0		0 0 0 0 0

⑤ 計算結果を確認

- 何らかの理由で希望量よりも供給量が少なかった場合、希望に沿えないため、調整が必要となるが、主に以下の3パターンの利用が想定される。

パターン①

	希望量 (需要量)	人口比率の 供給量	V-SYS デフォルト値 (参考用)	分配量 <決定>
●市	6箱	≥ 3箱	3箱	4箱
■市	4箱	≥ 2箱	2箱	2箱
▲町	2箱	≥ 1箱	1箱	0箱
合計	12箱	6箱	6箱	6箱

### Step 1

- ・デフォルト値（参考用）で問題ないこと確認し、登録。

パターン②

	希望量 (需要量)	人口比率の 供給量	V-SYS デフォルト値 (参考用)	分配量 <決定>
●市	6箱	≥ 3箱	3箱	4箱
■市	4箱	≥ 2箱	2箱	2箱
▲町	2箱	≥ 1箱	1箱	0箱
合計	12箱	6箱	6箱	6箱

### Step 1

- ・希望量・希望元を踏まえ、市町村への供給量を独自に決定する。

### Step 2

- ・決定内容に従って手動で入力（固定）し、登録する。

パターン③

	希望量 (需要量)	人口比率の 供給量	V-SYS デフォルト値 (参考用)	分配量 <決定>
●市	6箱	≥ 3箱	3箱	2箱
■市	4箱	≥ 2箱	2箱	3箱
▲町	2箱	≥ 1箱	1箱	1箱
合計	12箱	6箱	6箱	6箱

### Step 1

- ・希望量・希望元を踏まえ、一部の市町村への供給量を決定する。

### Step 2

- ・決定内容に従って一部を手動で入力（固定）した上で、他市町村への分配量をV-SYS上で再計算させる。

例) ●市を2箱と手入力（固定）し、■市、▲町分を再計算。

### Step 3

- ・計算結果を確認し、登録する。

# 1. V-SYSについて

- ① ワクチン・針・シリンジの分配量の決定、決定内容の伝達
- ② 費用請求機能と留意点
- ③ 「コロナワクチンナビ」のオープンと留意点
- ④ V-SYS分配トレーニング&分配シミュレーション
- ⑤ **基本型・連携型問題、入力内容の注意事項**
- ⑥ その他

2. V-SYSトレーニングの詳細と困ったときの対処法

3. 前回以降のV-SYSに係る補足説明



# 接種施設がワクチン入手するための方法について

- 医療機関等の接種施設がワクチン入手するには、①基本型接種施設としてファイザー社から直送を受ける方法と、②携帯型・サテライト型接種施設として基本型接種施設から小分けを受ける方法がある。
- 高齢者向け優先接種が本格化する4月26日週以降の納品分から、V-SYSを用いて基本型接種施設へのワクチンの分配先の決定作業が本格化するため、以下の方法等に十分ご留意いただきたい。

## ファイザー社からの直送

### Step 1 事前準備

- (1) V-SYSにログイン
- (2) 接種医師の情報、ディープフリーザーの台数等の基本情報を入力。  
＜注意1＞これらの情報が未入力の場合、ワクチンを希望しても割り当てられない可能性があります。  
また、入力された情報（氏名、メールアドレス等）はファイザー社等によるワクチンの最新情報の提供や安全対策に用いられるため、正確な記載をお願いします。
- (3) ファイザー社ワクチンの基本型接種施設にチェック

### Step 2 希望量を登録 第1クールの募集期間 4/5(月)～4/9(金)

- (1) V-SYSにログイン
- (2) ワクチンの希望量等を入力。併せて、接種実績も入力。  
＜注意2＞接種実績が未入力の場合、ワクチンを希望しても割り当てられない可能性があります。（実績0と入力することも可能です。）  
携帯型やサテライト型へ小分けしたワクチンの実績は小分け先で入力することとなるので、自施設内での実績を入力ください。

### Step 3 納入量・納入時期等の確認

- (1) V-SYSにログイン
- (2) 納入量・納入時期等を確認。  
＜注意3＞全国の供給量が希望量より少なかった場合は、一部のご希望に沿えない場合がありますので、予め、御了承ください。

## 基本型から小分け

### Step 1 書面での記録

- (1) 基本型接種施設から提供される情報提供シート（医療機関向け手引き 様式7-1）を入手
- (2) 保管期限を記載の上、保管。

### Step 2 V-SYS上で記録

- (1) V-SYSにログイン
- (2) 情報提供シートを参照し、基本型接種施設名、ロット番号、バイアル本数を入力。

### Step 3 接種後の対応

- (1) V-SYSにログインし、接種実績を入力。
- (2) 情報提供シートに使用日、使用本数、残りの本数を記載。
- (3) 情報提供シートで「残りの本数」が0になったことをもって、在庫なしの状態となる。

# 基本型と連携型／サテライト型の設定を変更する時の注意事項

## 基本型→サテライト型（連携型）、サテライト型（連携型）→基本型の変更条件

以下の場合に、基本型からサテライト型（連携型）への変更、サテライト型（連携型）から基本型への変更時が可能

- ① 基本型又はサテライト型（連携型）として登録されていた間に、一度もワクチンの配分を受けていない場合
- ② 配分されたワクチンの在庫がない場合

### 基本型としてサテライト型（連携型）に小分けする場合

サテライト型（連携型）接種施設に小分けする際には以下の対応が必要。

#### 【情報提供シート（様式7-1）の作成】

サテライト型接種施設名、年月日、ロット番号、バイアル本数を情報提供シート（様式7-1）に記載。

#### 【ワクチン配分管理台帳（様式7-2）の作成と保管】

サテライト型接種施設名、年月日、ロット番号、バイアル本数をワクチン配分管理台帳（様式7-2）に記載。

#### 【V-SYSへの情報登録】

小分けした年月日、ロット番号、バイアル本数をV-SYS上に入力。

※ワクチン配分管理台帳（様式7-2）を参照の上、正確に入力ください。

(基本型接種施設記入欄)

基本型接種施設名：-

受け渡し先のサテライト型接種施設名：-

受け渡した日付：-

令和 年 月 日

超低温冷凍庫から取り出した時刻：-

令和 年 月 日

午前・午後 時 分

受け渡したバイアル数：-

本

受け渡したロット番号（製造番号）：-

(サテライト型接種施設記入欄)

冷蔵保管期限：令和 年 月 日

午前・午後 時 分

(注) 冷蔵保管期限は、左の「超低温冷凍庫から取り出した時刻」に+5日して記入すること。(例：超低温冷凍庫から取り出した時刻が4月1日午前10時の場合、使用期限は4月6日午前10時になる。)

使用日	使用本数	残り本数

様式7-1

(基本型接種施設名：)

受け渡し日	受け渡し先のサテライト型接種施設名	受け渡したバイアル本数	受け渡したロット番号（製造番号）
4月1日	●●病院	20本	XXXXXXXXXXXX

様式7-2

参照の上、記載

### 連携型・サテライト型が小分けを受けた場合

#### 【融通を受けたタイミング】

基本型接種施設、年月日、ロット番号、バイアル本数をV-SYS上に入力。

※融通を受けた際に基本型接種施設から提供される「ワクチンの管理に使用する情報提供シート」（様式7-1）の左部分を参照の上、正確に入力ください。

#### 【ワクチンを使用するタイミング】

ワクチンの使用日、使用本数、残り本数を情報提供シート（様式7-1）の右部分に記載し、保管。

(基本型接種施設記入欄)

基本型接種施設名：-

受け渡し先のサテライト型接種施設名：-

受け渡した日付：-

令和 年 月 日

超低温冷凍庫から取り出した時刻：-

令和 年 月 日

午前・午後 時 分

受け渡したバイアル数：-

本

受け渡したロット番号（製造番号）：-

(サテライト型接種施設記入欄)

冷蔵保管期限：令和 年 月 日

午前・午後 時 分

(注) 冷蔵保管期限は、左の「超低温冷凍庫から取り出した時刻」に+5日して記入すること。(例：超低温冷凍庫から取り出した時刻が4月1日午前10時の場合、使用期限は4月6日午前10時になる。)

使用日	使用本数	残り本数

ワクチンの保管期限や使用日などを記載し、3年間保存

参照の上、記載 様式7-1



他施設に移送したワクチン量

譲った日	ロット番号	バイアル本数	本分

+ 報告内容を追加する    - 選択した報告内容を削除する

必ず入力



医療機関間の融通を受けた場合

(融通元の) 基本型接種施設	受けた日	ロット番号	バイアル本数	本分

+ 報告内容を追加する    - 選択した報告内容を削除する

必ず入力



ユーザ名

パスワード

**ログイン**

ログイン情報を保存する

[パスワードをお忘れですか?](#)

© 2021 salesforce.com. All rights reserved.

## 基本型接種施設のみなさまへ

- **ワクチンの希望量を受付中です**：4/5（月）～**4/9（金）締切**  
【対象】ファイザーワクチン第4クール  
（納品予定日4/28～5/9）  
※納品予定日は前後する場合があります  
※次回（納品予定日5/10～5/23）は、4/12（月）～4/22（木）に受付予定  
※連携型接種施設の方は、V-SYSから希望量登録できません
- **基本情報が正確に入力されているか、必ずご確認ください**  
**接種医師・ワクチン保管責任者の情報、ディープフリーザーの台数、ワクチンの配送先等**が未入力や誤記入の場合、**ワクチンの割当や配送ができません**

## 【全ての医療機関のみなさまへのお知らせ】

- 接種医師情報を含む基本情報が正確に入力されているか、必ずご確認ください
- 接種実績を毎日入力いただきますようお願いいたします
- ワクチンを入手するための留意事項をご確認ください



厚生労働省HP  
ワクチンを入手するための方法

# 1. V-SYSについて

- ① ワクチン・針・シリンジの分配量の決定、決定内容の伝達
- ② 費用請求機能と留意点
- ③ 「コロナワクチンナビ」のオープンと留意点
- ④ V-SYS分配トレーニング&分配シミュレーション
- ⑤ 基本型・連携型問題、入力内容の注意事項
- ⑥ その他

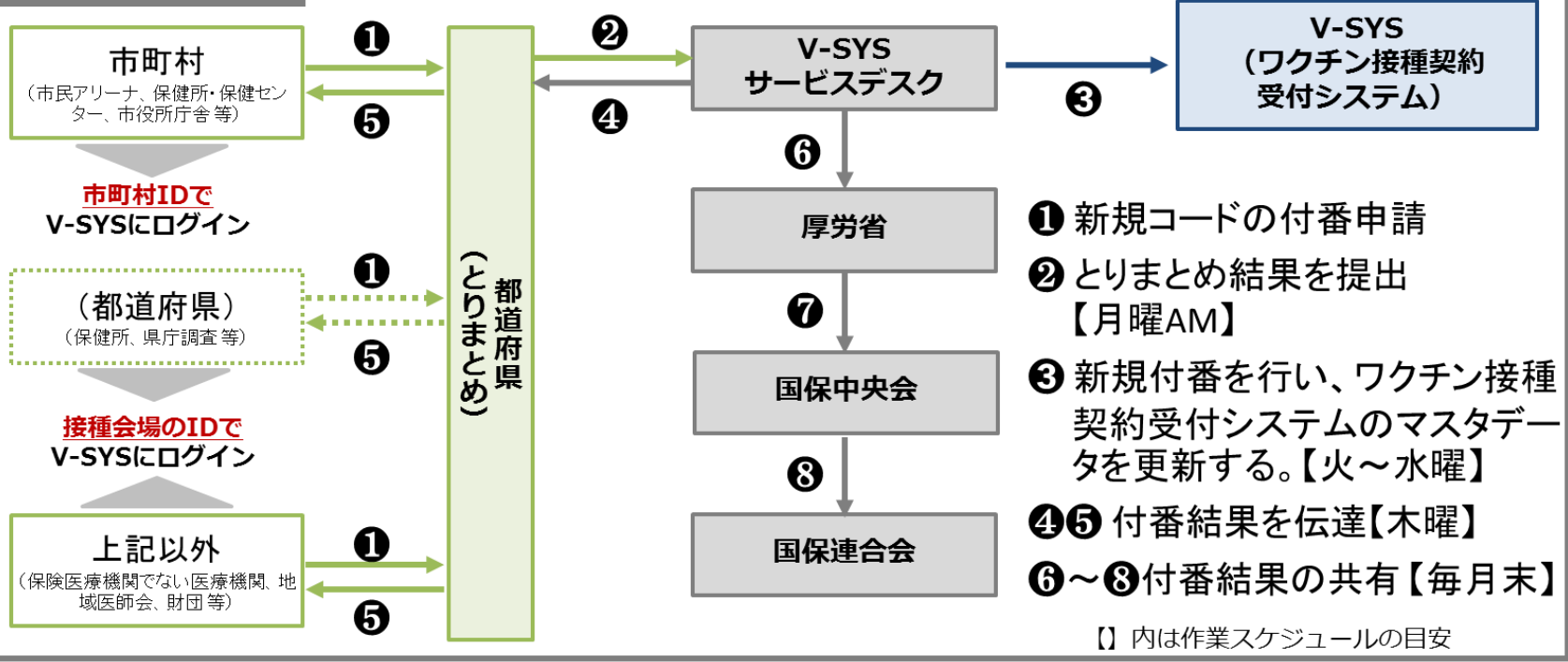
2. V-SYSトレーニングの詳細と困ったときの対処法

3. 前回以降のV-SYSに係る補足説明

# 新規コードの付番について（既存の保険医療機関コード等がない場合の対応）

- 接種施設の接種主体（市町村、都道府県、その他）に関わらず、接種会場を設けたいが既存の保険医療機関コード等がない場合（ワクチン接種契約受付システムにコードを入力してヒットしない場合）は、新規コードの付番手続きが必要です。
- 都道府県を経由して、V-SYSサービスデスクに申請し、新規コード（10桁数字）を入手いただくことになります。

## 新規付番の流れ



## 付番後の対応

- (1) ワクチン接種契約受付システムに新規コードを入力して委任状を作成して提出。
- (2) 国保連合会に口座番号の情報提供（集合契約に参加した月（取りまとめ団体へ委任状を提出した日の属する月）の翌月の20日まで）

## 申請内容

医療機関・接種会場名	申請者氏名
代表者名	申請者所属組織
郵便番号	申請者部署名
都道府県	申請者役職
市町村	申請者メールアドレス
町名・番地	申請者電話番号
代表電話番号	申請会場の設置主体

イメージ

< 様式 >  
様式 1：市町村向け 様式 2：市町村以外向け

< ファイル名の命名規則 >  
「付番依頼\_都道府県コード\_都道府県名\_様式 1\_YYYYMMDD」  
「付番依頼\_都道府県コード\_都道府県名\_様式 2\_YYYYMMDD」

< ファイル名の例 >  
「付番依頼\_01\_北海道\_様式 1\_20210322」  
「付番依頼\_13\_東京都\_様式 2\_20210322」

■ **必ず最新フォーマットに記入**してください。  
**シートを追加したり、シート名の変更はしない**でください。  
後続処理ができなくなります。

■ 様式を間違えないよう注意してください。  
**ファイル名と中身が異なることがない**ようご注意ください。

■ 命名規則についてもご注意ください。  
**数字の大小、空白を入れない**等は特に注意してください。

付番依頼\_都道府県コード\_都道府県名\_様式1\_YYYYMMDD  
付番依頼\_都道府県コード\_都道府県名\_様式2\_YYYYMMDD

全角                          半角

■ 頼後に削除や取り消しを行わないでください。  
依頼受領後に取り消されているケースがありました。  
**締め切り後に修正された場合、検知できません。**  
**取り消した場合、別申請を起票してその旨連絡**をお願いいたします。  
※任意のエクセルファイルか、CSVファイルが添付できます。

■ 締め切り時間は厳守してください。  
締め切り後のファイルは次週の対応となります。

■ V-SYS上で保有する個人情報は、翌々月にデータ削除されます

## ■ 削除対象の個人情報

- ① 予診票データ
- ② コロナワクチンナビ Web申請 接種券再発行申請 データ

## ■ 削除詳細

- X月分データを、X+2か月後の特定日に一括で削除します  
例) 2月分データを4月10日に一括削除
- 削除したデータは、V-SYS上で復旧は出来ません

■ 削除対象データの保管が必要な場合は、利用者様にて対応をお願いします

- ① 予診票データ：  
投入前CSVデータを保管して下さい  
再度V-SYSにインポートすることにより、再印刷することは可能です
- ② コロナワクチンナビ Web申請 接種券再発行申請 データ：  
V-SYSよりレポートをダウンロードして保管して下さい。

## 1. V-SYSについて

- ① ワクチン・針・シリンジの分配量の決定、決定内容の伝達
- ② 費用請求機能と留意点
- ③ 「コロナワクチンナビ」のオープンと留意点
- ④ V-SYS分配トレーニング&分配シミュレーション
- ⑤ 基本型・連携型問題、入力内容の注意事項
- ⑥ その他

## 2. V-SYSTレーニングの詳細と困ったときの対処法

## 3. 前回以降のV-SYSに係る補足説明



# 第1回、第2回トレーニング後のアンケート調査結果概要

- 自治体の皆様には業務でご多忙のところV-SYSを使った分配のトレーニングにご参加を頂きまして誠にありがとうございました。
- トレーニング後に実施をさせて頂いたフォローアンケートの結果について概要をお伝えいたします。

## アンケートの概要

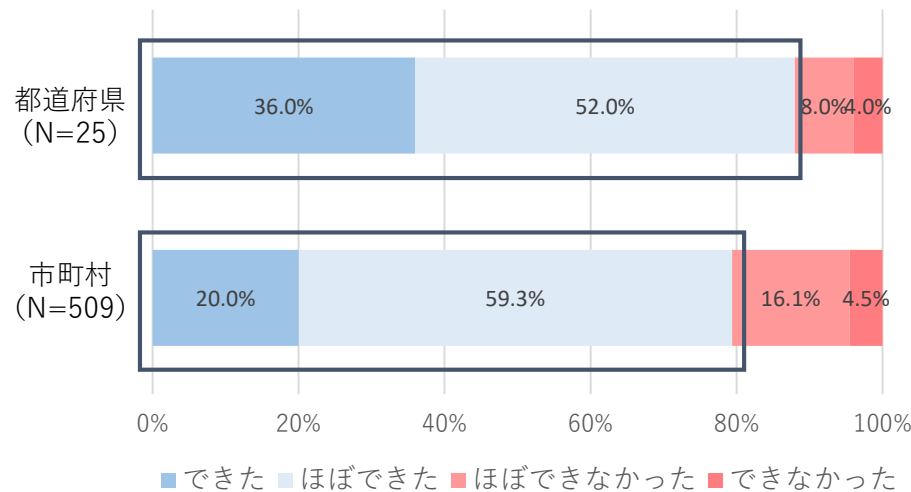
調査期間： 2021/3/29 ~ 2021/4/7

調査の方法： V-SYSトレーニング環境の中に作成をしたアンケートフォームを用いた調査

回答状況： 都道府県：25件 市町村：509件

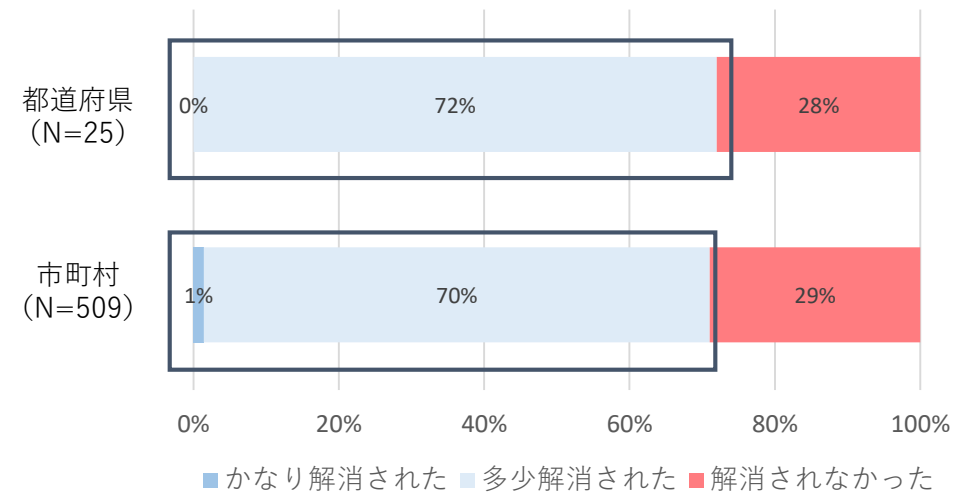
## アンケート結果

### 分配トレーニングはスムーズにできましたか？



都道府県では86%、市町村では79%が、「できた」あるいは「ほぼできた」と回答頂いた

### トレーニングを経て、住民向け接種開始後の接種機関へのワクチン分配業務の不安は解消されましたか？



都道府県/市町村ともに70%程度が「多少解消できた」と回答頂いた一方で「かなり解消された」という回答はほぼなかった

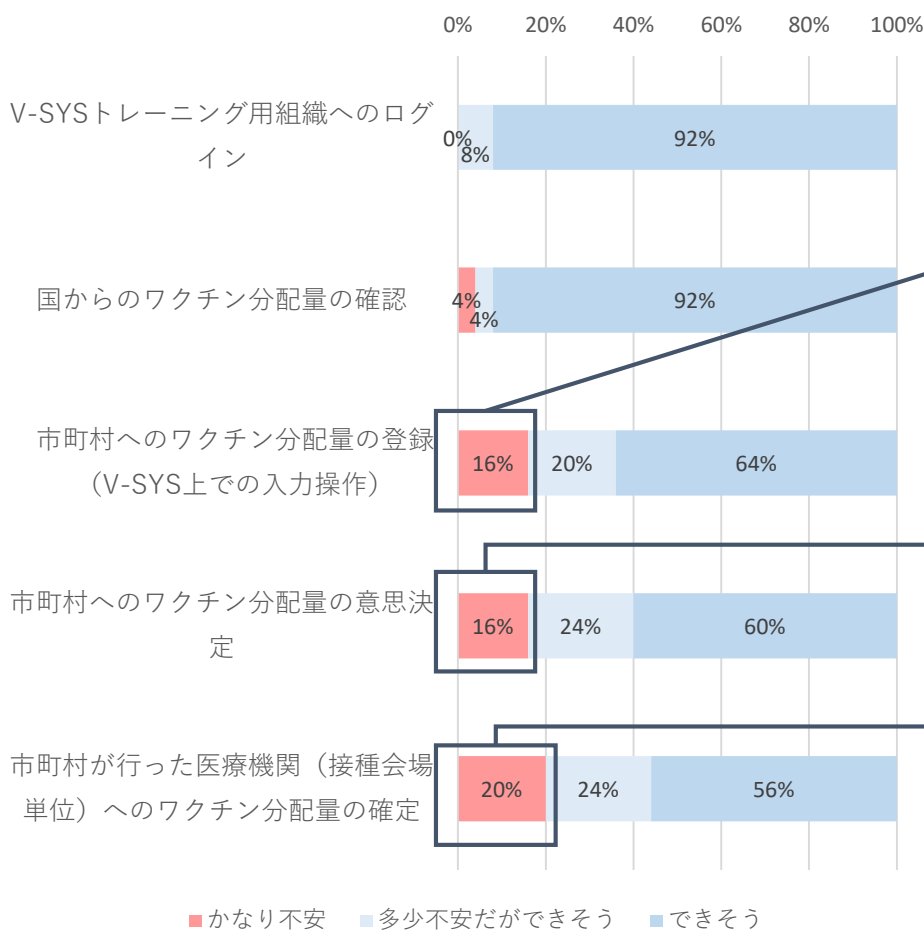
## アンケート結果

都道府県

市町村

以下について、今回のトレーニングで十分に学習ができ、本番でもできそうですか？（都道府県 N=25）

### 集計結果



### 自由記述で頂いた代表的な意見（実際の回答を一部抜粋）

#### ワクチン・針・シリンジをそれぞれ間違えずに入力できるか不安

- ワクチンの箱数を入力したら針やシリンジは自動入力される、あるいは一つの画面で完結するようにしてほしい。
- ワクチンの量だけ確定すれば、**針やシリンジが自動的に分配されるようにしてほしい。** 等

#### 市町村毎の実情を踏まえて柔軟な分配作業ができるか不安

- トレーニングでは決められた作業をするだけであったが、実際とは異なっている。
- 市町村毎の実情などを踏まえた処理が庁内で行えるか不安である。
- **本番ではワクチンの分配量が不規則**なので、市町村への分配作業に不安がある。 等

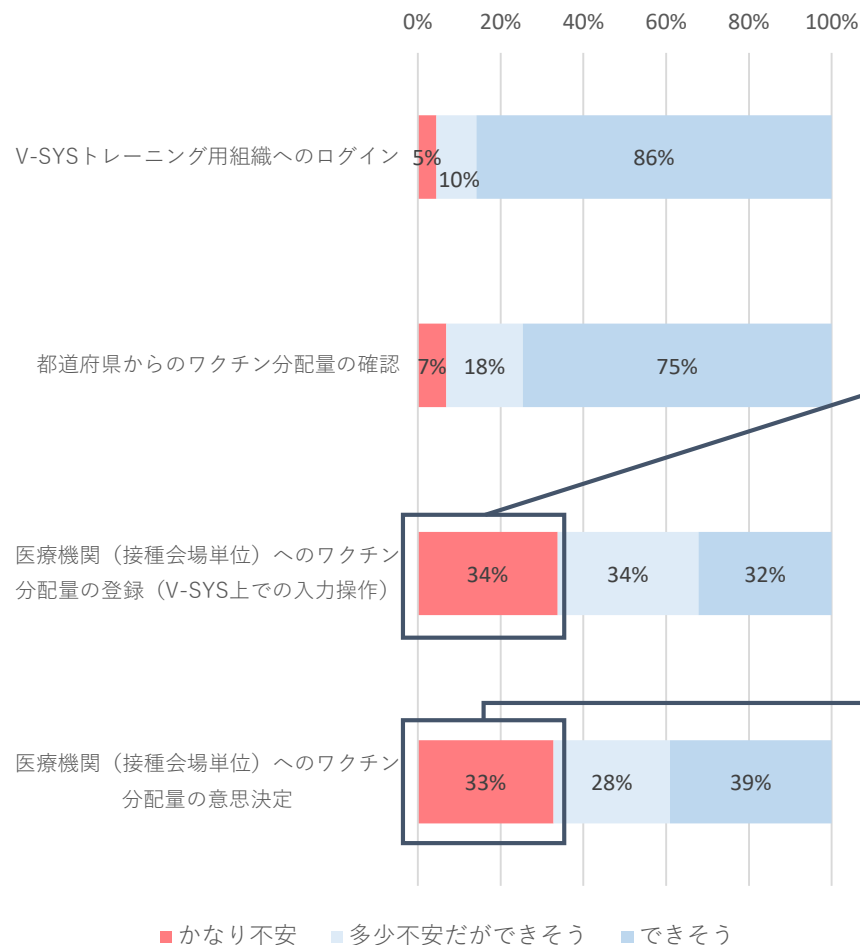
#### 都道府県内の市町村の作業が遅滞なくミスなく行えているのかの確認が不安

- 期限が定まっている中で、**作業に時間がかかってしまう市町村**があった際に都道府県側での作業も遅延してしまうため。
- 都道府県からの割当量と違う数値が市町村の入力で入っていた場合に、確認作業等が追加で発生するため業務量が増えてしまわないか不安。 等

## アンケート結果

以下について、今回のトレーニングで十分に学習ができ、本番でもできそうですか？（市町村 N=509）

### 集計結果



### 自由記述で頂いた代表的な意見（実際の回答を一部抜粋）

#### ワクチン・針・シリンジをそれぞれ間違えずに入力できるか不安

- ワクチン箱数、針、シリンジなど別々に各々入力するが、ワクチン数入力時に針など自動入力できるようになって欲しい。
- ワクチン1に対して、針、シリンジの倍数が違うので間違えそうになる。
- ワクチンの数量だけでなく、針・シリンジも数量を手入力する必要があり、注意を要した。等

#### 分配量が多くなった際の操作に対応できるかが不安

- 今回のトレーニングでは1箱だったが、数箱になった時間間違えないよう入力できるか不安。
- 1箱の分配だったので、**実際のケース**があまり想定できなかった。等

#### 新しいシステムであるので操作に慣れるまで不安

- **1度限りの操作**であったため十分なトレーニングができていない気がする。
- マニュアルの例示通りに入力するだけだったが、実際の必要量に応じて入力できるか心配。等

#### 医療機関（接種会場）への分配量を決める基準が明確ではないので不安

- 分配にあたっての**明確な基準がない**ため。
- ワクチンの分配をどのような基準で決定して行えばいいのか不安。
- 数量の決定に対する明確な基準が庁内でまだ整備されていない。等

#### 医療機関からの希望量が都道府県からの配分量を上回った場合の対応が不安

- 各医療機関の希望数が県からの配分量を超えた場合調整が発生する。
- 医療機関が求めるワクチン量通りに分配できない場合に、**分配先及び分配量の決定が難しい**。等

第3回トレーニングでは、皆さんが分配シミュレーションを利用できる機会をご用意

- **期間**：4/19（月）－ 4/23（金）
- **対象**：都道府県、市町村
- **第1回・第2回トレーニングとの違い**
  - 5日間、分配シミュレーションを自由に利用できる
- **第3回トレーニングで主に行ってほしいこと**
  - 分配シミュレーションの一連の基本操作
  - 想定ケースを用いた分配の練習
  - ※想定ケースによらず、自由に操作していただけます
- **トレーニング環境における医療機関・接種会場の情報**
  - 実際にV－S Y Sに登録されている医療機関・接種会場の情報 + ダミー接種会場・病院・診療所

## 都道府県の想定ケース

管内全市町村の希望量合計 > 供給量

**ケース1：**

A市は他市町村に先行して大規模な接種を行える体制を確保しているため、A市に多めに分配したい

**ケース2：**

B町・C村の住民は、普段から医療機関が多い隣接したA市で予防接種を受けているため、B町・C村分もA市に分配したい

それぞれ、どのような設定をすればよいのでしょうか？

## 市町村の想定ケース

管内全医療機関等の希望量合計 > 供給量

**ケース1：**

A接種会場は大規模な接種を行う体制があり、今回のクールで供給されるワクチンをできる限り多く分配したい

**ケース2：**

B病院とC診療所は、希望量は登録されていたが、今回は接種を行わないと申出があったため、分配量を0（ゼロ）としたい

それぞれ、どのような設定をすればよいのでしょうか？

## 分配シミュレーションとは？

各自治体におけるワクチン分配量入力をアシストする機能

人口等に応じて、ワクチン供給量の範囲内で針・シリンジの分配量を自動計算・入力

自動計算・入力された分配量は手動で変更可能

注) 事前作業として医療機関からのワクチンの希望量登録が必要です。登録された希望量を超えた分配は行われません。

### 分配量の初期値（デフォルト値）

都道府県・市町村において、上位機関が確定した分配量を確認する際、自動実行された分配シミュレーションによる計算結果が、デフォルト値として表示されます。

🕒 実行タイミング：上位機関の分配確定後、「確認済」ボタン押下時

📊 分配比：【都道府県の場合】国が分配確定時に選択していた分配比を使用  
【市町村の場合】希望量を案分した比率を使用

必要に応じて  
手動で修正

デフォルト値から変更したい場合

### 分配シミュレーションの手動実行

分配比を選択したり、一部の分配先への分配量を固定して、分配シミュレーションを実行することができます。

ワクチンの分配量を再計算するとともに、当該ワクチン接種に必要な針・シリンジの分配量が自動計算されます。

🕒 実行タイミング：分配シミュレーション画面にて「分配実行」ボタン押下時

📊 分配比：【都道府県の場合】総人口比、高齢者人口比、希望量比から選択可能  
【市町村の場合】希望量比のみ選択可能

必要に応じて  
手動で修正

分配量の決定

### ✓分配シミュレーションにおける公平性を踏まえた補正

過去のクールでの分配実績を考慮し、過去のクールで分配量が少なかった自治体・医療機関は、次クールでの計算時において優先的に分配されるよう設定しています。

- 都道府県（市町村）による管内の市町村(医療機関)への分配量入力をアシストする機能
- 人口等に応じてワクチン分配量が自動計算・入力されたものが初期値（デフォルト値）として表示される。  
自動計算・入力された初期値（デフォルト値）は手動で変更することが可能。

## 都道府県が市町村別の分配量を調整する際の例（市町村が接種会場別の分配量を調整する際も同様）

### 希望量 ≤ 供給量の場合

全市町村・全医療機関に希望量どおり分配できる

	希望量 (需要量)	分配量 <決定>
●市	3箱	3箱
■市	2箱	2箱
▲町	1箱	1箱
合計	6箱	6箱

### 希望量 ≥ 供給量の場合 その1

全市町村で希望量 ≥ 供給量の場合

	希望量 (需要量)	高齢者人口 比率の供給量	V-SYS デフォルト値 (参考用)	分配量 <決定>
●市	6箱	≥ 3箱	3箱	都道府県 の裁量
■市	4箱	≥ 2箱	2箱	
▲町	2箱	≥ 1箱	1箱	
合計	12箱	6箱	6箱	

### 希望量 ≥ 供給量の場合 その2

一部の市町村は希望量 ≥ 供給量  
一部の市町村は希望量 ≤ 供給量 の場合

	希望量 (需要量)	高齢者人口 比率の供給量	V-SYS デフォルト値 (参考用)	分配量 <決定>
●市	2箱	≤ 3箱	2箱	都道府県 の裁量
■市	4箱	≥ 2箱	3箱	
▲町	2箱	≥ 1箱	1箱	
合計	8箱	6箱	6箱	

他市町村に再分配  
余った1箱を

希望に沿えないので、調整が必要

- 市町村別or接種会場別のワクチン・針・シリンジの分配量の入力作業を効率化できる。

- 希望量や高齢者人口比率を踏まえて、供給可能なワクチンの分配量を自動計算した初期値(デフォルト値)を参考に、都道府県（市町村）が市町村別（接種会場）別のワクチン・針・シリンジの分配量を検討できる。
- 市町村別or接種会場別のワクチン・針・シリンジの分配量の入力作業を効率化できる。

# 分配シミュレーション機能におけるワクチン分配量の計算方法（概要：都道府県）

- 国が決定した各都道府県への分配総量の範囲内で、1箱あたりの接種可能回数等のワクチン情報、都道府県や市町村の総人口・高齢者人口、医療機関が入力する希望量の情報を使用し、計算を実施
- 都道府県ユーザは、総人口比・高齢者人口比・希望量比の3種類の分配比を選択可能

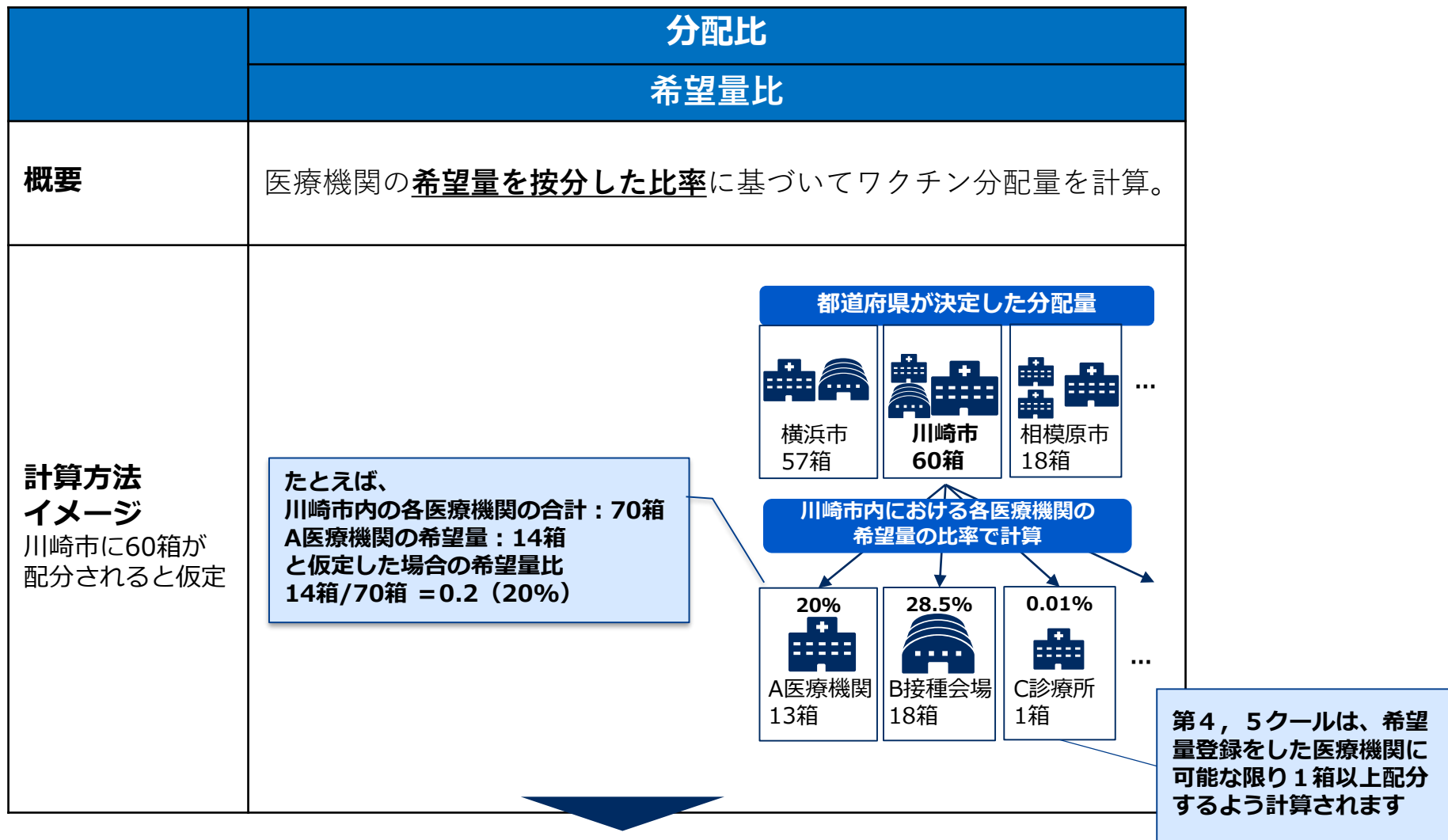
	分配比		
	総人口比	高齢者人口比	希望量比
概要	市町村単位の <b>総人口比率</b> に基づいてワクチン分配量を計算	市町村単位の <b>高齢者人口の比率</b> に基づいてワクチン分配量を計算	医療機関の <b>希望量の合計を按分した比率</b> に基づいてワクチン分配量を計算
計算方法イメージ 総供給量を5000箱と仮定	<p>日本の総人口1.2億人に対する都道府県人口の比率で計算</p> <p>10.8% 7.2% 6.9% ...</p> <p>東京都 542箱 神奈川県 362箱 大阪府 348箱</p> <p>神奈川県内における各市町村の人口の比率で計算</p> <p>40.7% 16.4% 7.8% ...</p> <p>横浜市 150箱 川崎市 60箱 相模原市 28箱</p>	<p>日本の高齢者人口3500万人に対する都道府県の高齢者人口の比率で計算</p> <p>8.8% 6.7% 6.5% ...</p> <p>東京都 439箱 大阪府 335箱 神奈川県 324箱</p> <p>神奈川県内における各市町村の高齢者人口の比率で計算</p> <p>39.8% 13.0% 7.9% ...</p> <p>横浜市 137箱 川崎市 49箱 相模原市 32箱</p>	<p>全国の医療機関の希望量合計に対する都道府県別の希望量合計の比率で計算</p> <p>8.5% 3.8% 0.62% ...</p> <p>東京都 426箱 神奈川県 194箱 大阪府 30箱</p> <p>神奈川県内における各市町村の医療機関の希望量合計の比率で計算</p> <p>29.3% 28.3% 11.8% ...</p> <p>横浜市 57箱 川崎市 55箱 相模原市 23箱</p>

シミュレーション結果を参考に、各市町村の状況に合わせて都道府県が分配量を調整

※第4ルールは、希望量登録をした医療機関の所在する市町村に必ず1箱以上配分するよう計算されます。

# 分配シミュレーション機能におけるワクチン分配量の計算方法（概要：市町村）

- 都道府県が決定した分配総量の範囲内で、1箱あたりの接種可能回数等のワクチン情報、医療機関が入力する希望量情報を踏まえた分配計算を実施
- 分配比について、市町村ユーザは希望量比のみ選択可能



シミュレーション結果を参考に、各医療機関の状況に合わせて市町村が分配量を調整



ワクチンの分配量に基づき、針・接種用シリンジ・希釈用シリンジの割合が以下となるように自動計算する。

## 5回接種の場合（ワクチン1箱に対する割合）

ワクチン（箱）	針（箱）	接種用シリンジ（箱）	希釈用シリンジ（箱）
<b>1</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>2</b>

## 6回接種の場合（ワクチン1箱に対する割合）

ワクチン（箱）	針（箱）	接種用シリンジ（箱）	希釈用シリンジ（箱）
<b>1</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>2</b>

「マニュアル」と「FAQ」のいずれか または 「両方」を表示

新しいのマニュアルには「**新着記事**」と表示

公開日順、人気度順などで並べ替えることで、知りたい情報にたどり着きやすい！



① ナレッジタブをクリック

ホーム 医療機関・接種会場 ワクチン分配 優先接種 在庫在庫 ロット ワクチン・針・シリンジマスタ 都道府県マスタ 市町村マスタ レポート **ナレッジ**

記事

ナレッジを検索...

対象者 情報種類 マニュアル リセット

記事

適用 | キャンセル

- すべての記事タイプ
- FAQ
- マニュアル

②  
・FAQのみ  
・マニュアルのみ  
・両方  
を選択可能

都道府県用マニュアル2版

新着記事 • 000001163 • マニュアル • 最終公開日 2021/03/25

③ 必要な最新版のマニュアルやFAQを確認する

並び替え: 公開日

★★★★★

★★★★★

★★★★★

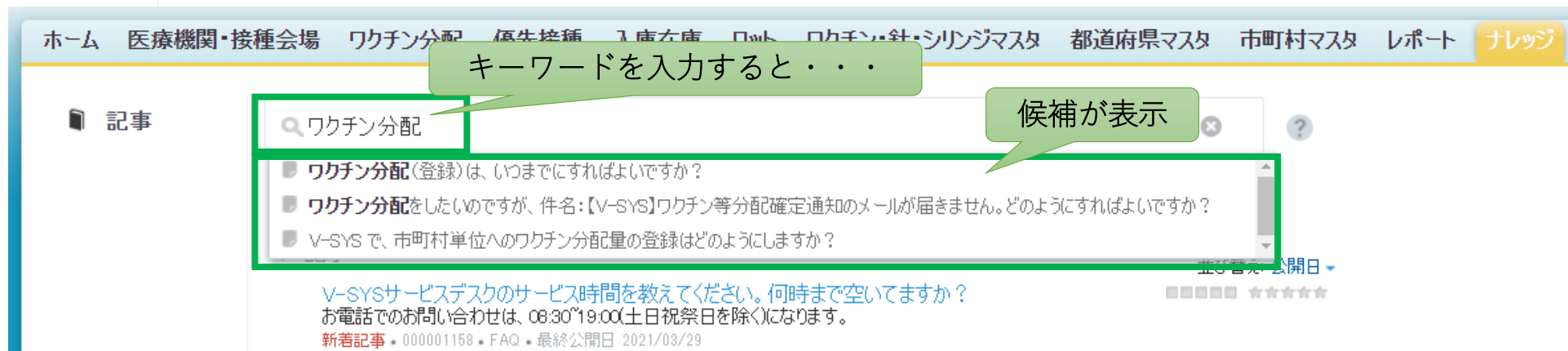
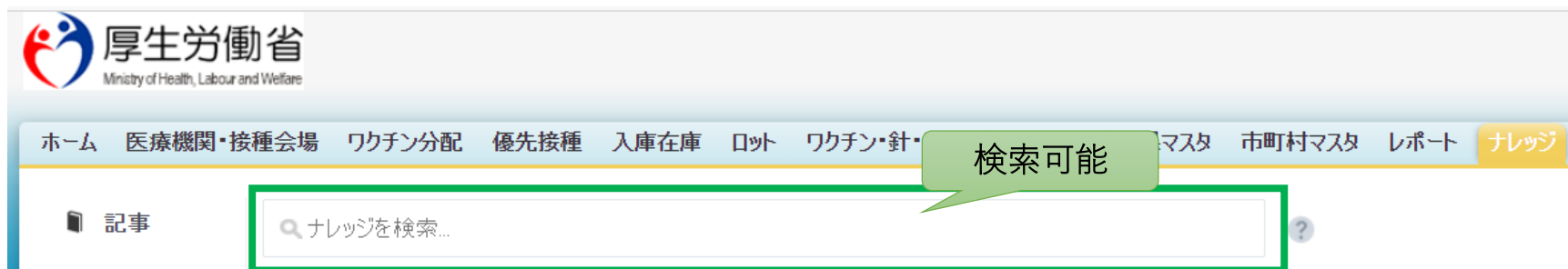
★★★★★

★★★★★

★★★★★

★★★★★

検索機能を利用することで、必要なFAQをキーワード検索可能



ホームタブから、24時間いつでも 質問可能！

サービスデスク

V-SYSの操作についてわからない方は以下よりお問い合わせください



24時間対応！質問はこちらへ

AI自動応答チャットボット  
(2021年4月26日より開始)



解決しない場合はこちらへ  
問い合わせフォーム

ナビダイヤル:0570-026-055 (対応時間: 平日 8:30 ~ 19:00 対応時間外: 土日祝)

解決しない場合・・・

ホーム 医療機関・接種会場 ワクチン分配 優先接種 予約枠設定 接種予約 在庫在庫 ロット ワクチン・針・シリンジマスタ

お問い合わせ作成 送信

メールアドレス

電話番号 ※

お問い合わせ分類 ※

お問い合わせ詳細 ※

内容

送信

それでも解決しない場合・・・

VSYSログイン・アカウントに関するお問い合わせは  
ID登録サポートデスク  
[id-support@vsys.jp.nec.com](mailto:id-support@vsys.jp.nec.com)

ナビダイヤル： 0570-026-055  
対応時間：8:30～19:00（土日祝日を除く平日のみ）

トレーニングヘルプデスクは、従来通り継続（トレーニング手順書に記載）

## 1. V-SYSについて

- ① ワクチン・針・シリンジの分配量の決定、決定内容の伝達
- ② 費用請求機能と留意点
- ③ 「コロナワクチンナビ」のオープンと留意点
- ④ V-SYS分配トレーニング&分配シミュレーション
- ⑤ 基本型・連携型問題、入力内容の注意事項
- ⑥ その他

## 2. V-SYSトレーニングの詳細と困ったときの対処法

## 3. 前回以降のV-SYSに係る補足説明

## 2. V-SYSについて

# ワクチン接種契約受付システム～ワクチン接種円滑化システム（V-SYS）の全体フロー

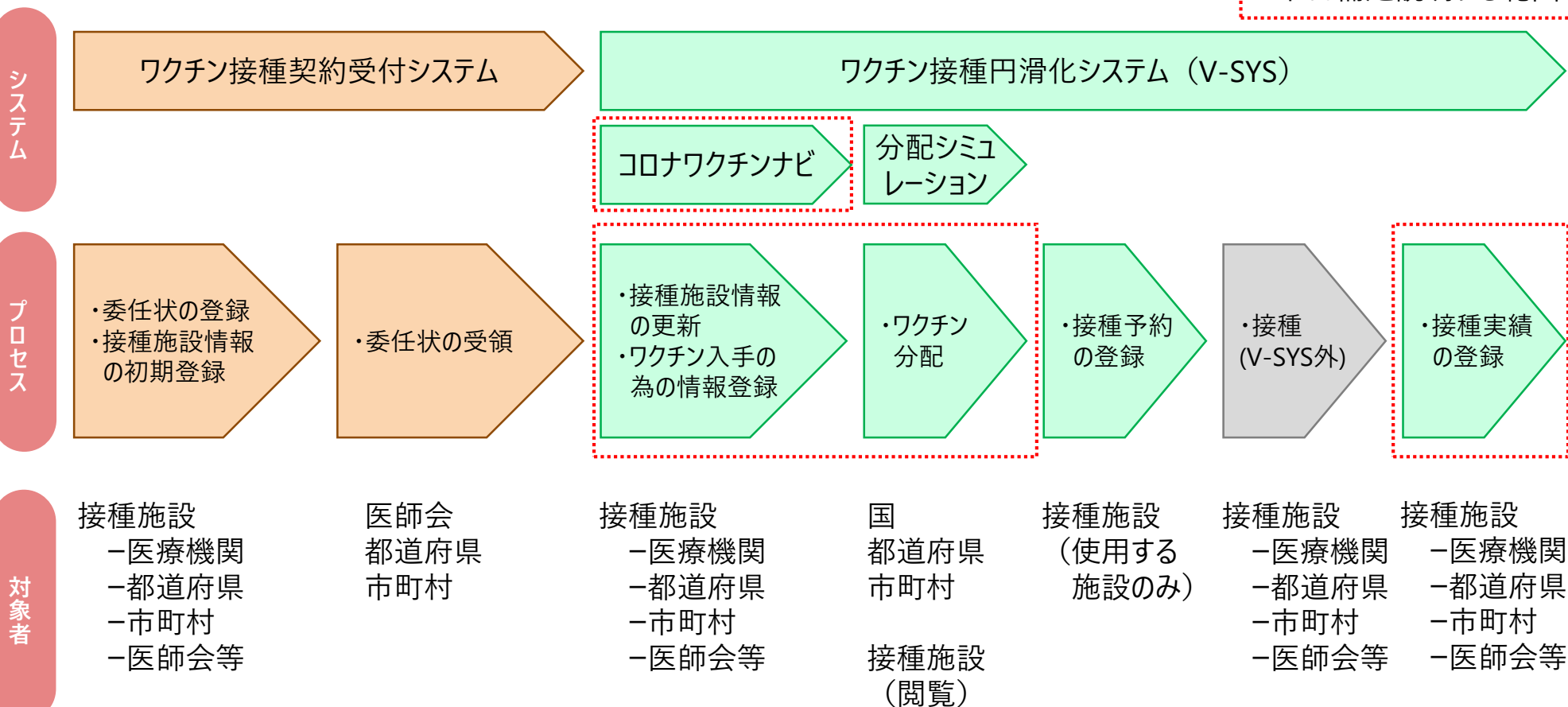
### ■ ワクチン接種契約受付システム

：医療機関等の各接種施設にてワクチン接種を行うための集合契約の委任状の登録および受領を行う

### ■ ワクチン接種円滑化システム（V-SYS）

：都道府県、市町村、各接種施設へのワクチン分配量の登録および閲覧、接種実績の登録等を行う

本日補足説明する範囲



**V-SYS**  
**請求総括書・市区町村別請求書の出力について**

---



## 2. V-SYSについて

## 請求総括書・市区町村別請求書の出力について

■ 医療機関・市町村のトップページから、以下の出力が可能となりました。

- 請求総括書
- 市区町村別請求書

国保連提出用請求総括書  
・市区町村別請求書の作成

市町村、医療機関のトップページから「国保連提出用請求総括書・市区町村別請求書の作成」をクリックします。

接種券（クーポン）貼付の有無に応じて、同一市町村内の人数と、それ以外の方がいる場合は対象市町村と人数を入力します。

対象医療機関・接種会場

XXXXXXXXXX

請求月

2021年4月

	クーポンあり	予診のみ		接種		合計	
		6歳未満(回)	6歳以上(回)	6歳未満(回)	6歳以上(回)		
総数	0回	5回	0回	20回	25回		
医療機関と同一市内にお住まいの方	0回	0回	0回	0回	0回		
それ以外の方	0回	5回	0回	20回	25回		
追加	北海道	札幌市	0回	5回	0回	20回	25回
	クーポンなし	予診のみ		接種		合計	
		6歳未満(回)	6歳以上(回)	6歳未満(回)	6歳以上(回)		
総数	0回	0回	0回	30回	30回		
医療機関と同一市内にお住まいの方	0回	0回	0回	0回	0回		
それ以外の方	0回	0回	0回	30回	30回		
削除	北海道	函館市	0回	0回	0回	10回	10回
追加	北海道	室蘭市	0回	0回	0回	20回	20回

保存

請求総括書出力（同一市内にお住まいの方分を含む）

請求総括書出力（同一市内にお住まいの方分を含まない）

市区町村別請求書出力（クーポンあり分）

市区町村別請求書出力（クーポンなし分）

同一市町村内の人数を含むかどうか選択し、請求総括書を1枚出力します。

指定した市町村分の市区町村別請求書を一括出力します。  
接種券（クーポン）貼付の有無に応じて、選択して押下します。

## 2. V-SYSについて

## 請求総括書・市区町村別請求書の出力について

- 請求総括書と市区町村別請求書は以下のイメージで出力されます。
- **赤枠内の情報はV-SYS内の医療機関情報を基に出力されます。**空欄が生じる場合は、V-SYSの医療機関情報の更新または手書きでの加筆をお願いします。

### 請求総括書

XX県国民健康保険団体連合会 御中

医療機関等の所在地： XXXXXX

代表者氏名：テスト

電話番号： XXXXXX

コロナワクチン接種費等 請求総括書

---

施設等区分：1

医療機関等番号(10桁)： XXXXXXXXXXXX

医療機関等名称： XXXXXXXXXXXX

2021年04月請求分

区分	種類	請求件数	請求金額 (税込み)	決定件数	決定金額 (税込み)
予診のみ	6歳未満	0	0		
	6歳以上	5	8,470		
	小計	5	8,470		
接種	6歳未満	0	0		
	6歳以上	50	113,850		
	小計	50	113,850		
合計		55件	122,320円		

市内に記載すること

住所市内 接種分含む	対象
接種	✓

※医療機関等の所在地と請求先を含む場合はチェック

医療機関と同一市町村内の人数を含む場合はチェックが入ります。

予診のみ	6歳以上	1,540円
接種	6歳未満	2,730円
	6歳以上	2,070円

### 市区町村別請求書

XX 市長 様

市区町村番号 XXXXXX

医療機関等の所在地： XXXXXX

代表者氏名：テスト

電話番号： XXXXXX

コロナワクチン接種費等 市区町村別請求書

---

被接種者区分：①クーポン券なし / ②クーポン券あり

医療機関等番号(10桁)： XXXXXXXXXXXX

医療機関等名称： XXXXXXXXXXXX

2021年04月請求分

区分	種類	請求件数	請求金額 (税込み)	決定件数	決定金額 (税込み)
予診のみ	6歳未満	0	0		
	6歳以上	0	0		
	小計	0	0		
接種	6歳未満	0	0		
	6歳以上	10	22,770		
	小計	10	22,770		
合計		10件	22,770円		

宛に記載すること

住所市内 接種分	対象
接種	

※医療機関等の所在地と請求先が同じ市区町村の場合はチェック

医療機関と同一市町村宛のもののみ、チェックが入ります。

予診のみ	6歳以上	1,540円
接種	6歳未満	2,730円
	6歳以上	2,070円

V-SYS  
接種実績の入力について

---

## 2. V-SYSについて

## 接種実績の入力について

- 接種実績の入力画面において、以下の項目が変更および追加になりました。
  - 医療機関間の融通を受けた場合 [ワクチンの融通を受けた医療機関が入力]
  - 他施設に移送したワクチン量 [ワクチンを譲った医療機関 (= 基本型接種施設) が入力]

## 医療機関間の融通を受けた場合

	(融通元の) 基本型接種施設	受けた日	ロット番号	バイアル本数
<input type="checkbox"/>	XXXXXXXXXX 病院 	2021/02/19	PF00001	10 本分

+ 報告内容を追加する

- 選択した報告内容を削除する

## 他施設に移送したワクチン量

	譲った日	ロット番号	バイアル本数
<input type="checkbox"/>	2021/04/08	PF00002	10 本分

+ 報告内容を追加する

- 選択した報告内容を削除する

※今後リリースされる機能※

「コロナワクチンナビ」ページからのWeb申請  
ー住所地外接種申請、クーポン券再発行申請ー

---

## 2. V-SYSについて

## Web申請 ー住所地外接種申請ー

- 住所地外接種の申請は、コロナワクチンナビにて行うことが可能です。
- 居住地市町村名（接種する市町村）、お手持ちの接種券番号（10桁）、住民票所在地の市町村名、接種状況、届出理由を選択し、申請していただきます。

文字サイズの変更

標準 大 特大

厚生労働省  
Ministry of Health, Labour and Welfare

トップ ワクチンについて ワクチンを受けるには 接種会場を探す リンク集 よくあるご質問

新型コロナウイルスワクチン  
接種の総合案内

コロナワクチンナビは、新型コロナウイルスの接種会場を探したり、どうやって接種を受けるかなどの情報をご提供しています。

接種会場を探す  
最寄りの医療機関・接種会場の検索  
接種の受付状況の確認

ワクチンについて  
現在国内で受けられる各ワクチンの概要・接種の実績

ワクチンを受けるには  
クーポン券が届いてからの予約、接種当日の流れ

接種地区変更の申請  
住民票の自治体と異なる地区で接種を希望される方は、接種地区変更の届出書を作成してください。

コロナワクチンナビのトップページから「住所地外接種申請」のリンクをクリックします。

住所地外接種届

お手元に接種券をご用意の上、以下の全ての項目を入力し、「入力内容の確認」から確認画面に進んでください。

居住地市町村 北海道 旭川市

接種券番号 1234567890

住民票所在地の市町村 北海道 釧路市

接種状況  未接種  1回接種済

届出理由 単身赴任者

利用規約とプライバシーポリシーに同意する  
利用規約はこちら プライバシーポリシーはこちら

入力内容の確認

入力内容のリセット

## 2. V-SYSについて

## Web申請 ー住所地外接種申請ー

- 住所地外接種の申請は、コロナワクチンナビにて行うことが可能です。
- 居住地市町村名（接種する市町村）、お手持ちの接種券番号（10桁）、住民票所在地の市町村名、接種状況、届出理由を選択し、申請していただきます。

入力内容

入力内容を確認の上、「申請する」から申請を完了してください。

居住地市町村	北海道 旭川市
接種券番号	1234567890
住民票所在地の市町村	北海道 釧路市
接種状況	未接種
届出理由	単身赴任者

申請する

入力内容を修正する

入力内容を確認し、「申請する」ボタンをクリックします。

住所地外接種届出済証が表示されますので、印刷するか、または画面キャプチャーを取得してください。

住所地外接種届出済証  
(新型コロナウイルス感染症)

下記のとおり住所地外接種届出済証を発行する。

受付日時	2021年4月8日 14時46分
申請受付番号	1-012041-20210408-0000002
居住地市町村	北海道 旭川市
発行日	令和3年4月8日
住民票所在地の市町村	北海道 釧路市
接種券番号	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
接種状況	未接種
届出理由	単身赴任者

(医療機関等、ワクチン接種実施機関の方へ)

本届出済証・接種券・本人確認書類を提示した者は、住民票所在地の市町村ではなく、上記の居住先市町村で接種を受けることができます。  
また、本届出済証を接種会場において回収する必要はありません。内容を確認の上、本人に返却ください。

(申請を行った方へ)

住所地外接種届出済証は、本画面を印刷して医療機関等に持参するか、本画面を提示してください。  
**本画面は再表示されません。印刷または画面キャプチャーを取得してください。**

届出済証発行者: 北海道 旭川市

このページを印刷する

## 2. V-SYSについて

## Web申請 -住所地外接種申請-

- 市町村は、住所地外接種の申請状況を、V-SYSの「レポート」機能で確認します。
- レポートタブをクリックし、「R3\_市町村レポート」フォルダ内の以下のレポートをクリックします。
  - ・R300A\_住所地外接種の申請状況一覧（他地区への流出状況）
  - ・R300B\_住所地外接種の申請状況一覧（他地区からの流入状況）
  - ・R300C\_住所地外接種の申請状況一覧（すべて）

住所地外接種の  
申請状況確認

ホーム画面もしくは、レポートタブからレポートを参照することが可能です。

## レポート &amp; ダッシュボード

フォルダ

フォルダを検索...

すべてのフォルダ

- 未整理公開レポート
- 私の非公開カスタムレポート
- 私の非公開ダッシュボード
- R3\_市町村レポート**
- 市町村確認用委任状一覧

R3\_市町村レポート

レポートとダッシュボードを検索...

すべての項目

アクション レポート名

- R300A\_住所地外接種の申請状況一覧(他地区への流出状況)**
- R300B\_住所地外接種の申請状況一覧(他地区からの流入状況)**
- R300C\_住所地外接種の申請状況一覧(すべて)**
- R301\_市町村→医療機関分配実績
- R303\_納入予定日登録進捗確認
- R304\_納入状況の進捗確認
- R305\_予約者一覧

R300C\_住所地外接種の申請状況一覧(すべて)

このページのヘルプ

🔍 フィードを表示

レポート生成状況: 完了

オプション:

集計情報: 一覧しー 表示 (すべての電子申請)

期間条件: 日付項目 (交付時期) 範囲 カスタム 開始 終了

レポート実行 詳細を非表示 印刷用に表示 詳細のエクスポート 登録

検索条件-1 AND (2 OR 3) 編集

- 電子申請、レコードタイプ 次の文字列と一致する 01 接種地区変更届出
- 私の団体のデータ(住民票) 次の文字列と一致する True
- 私の団体のデータ(変更後) 次の文字列と一致する True

電子申請申請番号(自動採番)	受付時間	届出番号	都道府県コード(住民票)	都道府県名(住民票)	市町村団体コード(住民票)	市町村名(住民票)	ワクチン接種券番号	都道府県団体コード(変更後)	都道府県名(変更後)	市町村団体コード(変更後)	市町村名(変更後)	接種地区変更理由(選択)	接種地区変更理由(その他)	接種状況
0000000008	2021/04/07 17:19	1-012041-20210407-0000001	010006	北海道	016471	北海道足寄町	1234567890	010006	北海道	012041	北海道旭川市	里帰り出産による帰省等	-	未接種
0000000023	2021/04/08 14:46	1-012041-20210408-0000002	010006	北海道	012088	北海道釧路市	1234567890	010006	北海道	012041	北海道旭川市	単身赴任者	-	未接種
0000000543	2021/04/09 14:18	1-012041-20210409-0000003	130001	東京都	131016	東京都千代田区	1234567890	010006	北海道	012041	北海道旭川市	単身赴任者	-	未接種

※全て現時点の画面イメージであり、今後変更予定です。



## 2. V-SYSについて

## Web申請 「クーポン券再発行申請」

- クーポン券発行申請は、コロナワクチンナビにて行うことが可能です。
- 住民票所在地の市町村名、氏名、氏名（フリガナ）、生年月日、電話番号、住民票の住所、送付先住所（異なる場合のみ）、再発行理由、接種状況を選択し、入力内容の確認をクリックします。

接種券再発行申請

以下の項目を入力し「入力内容の確認」から、確認画面に進んでください。

住民票の市町村	北海道	旭川市	
氏名	厚生	太郎	
氏名（フリガナ）	コウセイ	タロウ	
生年月日	1980 年	4 月	12 日
電話番号	01-1234-5678		
住民票の住所			

必要事項（全項目）を「入力内容の確認」ボタンをクリックします。

郵便番号	0840901	住所検索
住所	北海道釧路市昭和北	
送付先住所	※住民票の住所と異なる場合、入力してください。 <span>+</span> 開く	
再発行理由	接種券の紛失、滅失	
接種状況	<input checked="" type="radio"/> 未接種 <input type="radio"/> 1回接種済	
<input checked="" type="checkbox"/> 利用規約とプライバシーポリシーに同意する <a href="#">利用規約はこちら</a> <a href="#">プライバシーポリシーはこちら</a>		
<input type="button" value="入力内容の確認"/>		
<input type="button" value="入力内容のリセット"/>		

## 2. V-SYSについて

## Web申請 ークーポン券再発行申請ー

- クーポン券再発行申請は、コロナワクチンナビにて行うことが可能です。
- 申請内容を確認し、「申請する」ボタンをクリックします。受付完了画面に表示される受付番号を控えるようお願いいたします。

入力内容	
入力内容を確認の上、「申請する」から申請を完了してください。	
住民票の市町村	北海道 旭川市
氏名	厚生 太郎
氏名（フリガナ）	コウセイ タロウ
生年月日	1980 年 4 月 12 日
電話番号	01-1234-5678
住民票の住所	0840901 北海道釧路市昭和北
送付先住所	
再発行理由	接種券の紛失、減失
接種状況	未接種
<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block; margin: 5px;">申請する</div> <input type="button" value="入力内容を修正する"/>	

## 再発行申請の受付が完了しました

お問い合わせの際に必要なになりますので下記の受付番号をお控えください。  
また、発行には一定の時間がかかります。お急ぎの場合は、自治体に直接御連絡ください。

受付番号: 2-012041-20210408-0000003

申請受付日時: 2021年4月8日 15時48分

再発行申請の受付番号が表示されますので、  
メモ等で控えて頂きますようお願いいたします。

入力内容を確認し、「申請する」ボタンをクリックします。

## 2. V-SYSについて

## Web申請 ークーポン券再発行申請ー

- 市町村によるクーポン券再発行申請の確認は、V-SYS「電子申請」タブにて行います。
- CSVを出力したか、再発行処理を行ったか、を管理することが可能です。なお、CSVダウンロードについては、処理が完了するとメールにて通知が行われます。

厚生労働省 Ministry of Health, Labour and Welfare

市町村\_北海道旭川市 (sft\_nec07\_city\_0004@vsys.mhlw.go.jp.stg) でログインしています

市町村\_北海道旭川市 ヘルプ & トレーニング ワクチン管理システム

電子申請 納入ロット 接種券再申請CSVダウンロード

02-1. 接種券再発行の申請状況 未出力一覧

CSVダウンロード 再発行済に変更

受付時間	届出番号	都道府...	都道府...	市町...	市町村名(住民票)	氏名(漢字) 姓	氏名(漢字) 名	生年月日(西暦)	住民票の住所 郵...	住民票の住所	再発行理由:選択	接種状況	CSV出力済み	再発行処理済み
2021/04/08 15:48	2-012041-20210...	010698	北海道	012041	北海道旭川市	厚生	太郎	1980/04/12	0840901	北海道釧路市昭和北	接種券の紛失、減失	未接種	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

処理を行いたい、申請にチェックを入れ、「CSVダウンロード」「再発行済に変更」ボタンをクリックします。

CSVダウンロード、再発行処理を行うと、チェックが表示されます。

ホーム 医療機関・接種会場 ワクチン分配 優先接種 予約枠設定 接種

CSVファイル出力処理を受付けました。  
しばらく待って接種券再発行CSVダウンロード画面からCSVファイルをダウンロードしてください。  
処理完了後は実行者にメールが送信されます。

戻る

CSVダウンロードについては、CSVダウンロードが完了するとメール送信されますので、接種券再発行CSVダウンロード画面からダウンロードしてください。

## 2. V-SYSについて

## Web申請 ー住所地外接種申請、クーポン券再発行申請の事前設定ー

- 住所地外申請、クーポン再発行を受付けるためには、V-SYSの市町村マスタに設定を行う必要があります。

市町村マスタ  
北海道旭川市

ページのカスタマイズ | 印刷用に表示 | このページのヘルプ

◀ 最後に開いたビュー: 電子申請

ワクチン分配 [8]

市町村マスタの詳細 編集

都道府県	北海道	団体コード	012041
市町村名 ※	北海道旭川市	都道府県コード	01
市町村名(かな) ※	あさひかわし		
郵便番号			
住所			
電話番号			
予約電話番号			
ファクシミリ			
人口	934,070		
65歳以上の人口	112,016		
15歳以上34歳以下の人口	56,317		
ヒアリング項目01(仮名)			
ヒアリング項目02(仮名)			
ヒアリング項目03(仮名)			
ヒアリング項目04(仮名)			
ヒアリング項目05(仮名)			
ヒアリング項目06(仮名)			
ヒアリング項目07(仮名)			
ヒアリング項目08(仮名)			
ヒアリング項目09(仮名)			
ヒアリング項目10(仮名)			
担当部署名			
担当部署連絡先(電話番号)			

## 住所地外接種届

お手元に接種券をご用意の上、以下の全ての項目を入力し、「入力内容の確認」から確認画面に進んでください。

居住地市町村

東京都

世田谷区

選択した市町村では、現在、コロナワクチンナビ上で住所地外接種届を受け付けておりません。詳しくは、市町村にお問い合わせ下さい。

## 接種券再発行申請

以下の項目を入力し「入力内容の確認」から、確認画面に進んでください。

住民票の市町村

東京都

世田谷区

選択した市町村では、現在、コロナワクチンナビ上で接種券再発行申請を受け付けておりません。詳しくは、市町村にお問い合わせ下さい。

申請を受け付けていない場合は、コロナワクチンナビにて選択されたタイミングでエラーを表示させます。

問合せサイトリンク先名称1(韓国語)	[申請用]問合せサイトリンク先名称1(韓国語)
問合せサイト2リンク先名称(韓国語)	[申請用]問合せサイト2リンク先名称(韓国語)
問合せサイト3リンク先名称(韓国語)	[申請用]問合せサイト3リンク先名称(韓国語)
接種地区変更を受け付ける <input checked="" type="checkbox"/>	
接種券再発行を受け付ける <input checked="" type="checkbox"/>	

編集

市町村マスタの以下の項目にチェックを入れることで、住所地外接種、クーポン再発行をそれぞれ受付可能となります。

- ・接種地区変更を受け付ける
- ・接種券再発行を受け付ける

# V-SYS

## ワクチン分配に関する注意点

---

## 2. V-SYSについて

## ワクチン分配に関する注意点

■ 分配を受けるために必要となる以下の情報登録をお願いします。

- 接種医師情報の登録
- ディープフリーザー台数の登録
- 希望量の登録

接種実績入力画面にて、納入希望量等を登録します。  
ワクチンの希望量を登録すると、自動的に針・シリンジの必要は  
個数が算出されます。

医療機関・接種会場  
旭川赤十字病院★

ページのカスタマイズ | 印刷用に表示 | このページのヘルプ

◀ 最後に開いたビュー: 医療機関・接種会場  
接種担当医師の情報 [1] | ワクチンの分配量、納入予定日等 [0] | 予約枠設定 [0] | 接種実績等の報告内容 [6+] | 申請 [0] | 集合契約加入期間履歴 [0]

医療機関・接種会場の詳細 編集

施設分類  
ファクシミリ 999-9999-9999  
ホームページ

ディープフリーザー(-75℃)(台) 1  
ディープフリーザー(-20℃)(台) 0

納入先施設名 旭川赤十字病院  
納入先郵便番号(000-0000)  
納入先住所 北海道旭川市曙1条1丁目1番1号  
予約空き状況 ※ -:未登録  
予約空き状況更新日時

▼ 医療機関情報(受付システム)

保険医療機関コード 0112910062  
介護保険事業所番号  
医療機関・接種会場名 ※ 旭川赤十字病院★  
代表者名 代表者 旭川赤十字病院  
郵便番号(000-0000) ※ 999-9999  
市町村 ※ 北海道旭川市  
町名・番地 ※ 曙1条1丁目1番1号  
代表電話番号 999-9999-9999  
集合契約加入日 2021/02/18

医療機関・接種会場の画面にて、ディープフリーザーの台数、接種担当医師を登録します。

ディープフリーザーは、台数を入力してください。

接種担当医師は、可能な限り接種を行う全医師の登録をお願いします。

ワクチン希望量等の報告

過去の納入実績はありません

	ファイザーワクチン	ファイザーワクチン
標準配送期間	2021/04/16 ~ 2021/04/30	
標準接種期間	2021/04/05 ~ 2021/04/30	
接種可能量	1000 回接種分	
納入希望量登録	975回接種分 × 1 = 975 回接種分	
保管管理	<input checked="" type="radio"/> 冷凍庫 <input type="radio"/> ドライアイス	
接種用+希釈用針(100本/箱)	× 12 箱 (1000 回接種分)	
接種用シリンジ(100本/箱)	× 10 箱 (1000 回接種分)	
希釈用シリンジ(100本/箱)	× 2 箱 (1000 回接種分)	

接種担当医師の情報 新規医師情報 接種担当医師の情報のヘルプ

アクション (医師)氏名 (厚労 太郎) ※ (医師)氏名 (こうろ たらう) ※ メールアドレス ファイザー社 アストラゼネカ社 武田(モデルナ)社

編集 厚労 太郎 こうろ たらう

## 2. V-SYSについて

## ワクチン分配に関する注意点

- ワクチン分配の作業において、分配がない自治体においても必ず完了ステータスに更新をお願いします。

ホーム 医療機関・接種会場 **ワクチン分配** 優先接種 予約枠設定 接種予約 入庫在庫 ロット ワクチン・針・シリンジマスタ +

ワクチン分配  
ファイザー\_05クール\_神奈川県横浜市分配作業完了用

ページのカスタマイズ | 印刷用に表示 | このページのヘルプ

< 最後に開いたビュー: ワクチン分配

ワクチン分配(市町村→医療機関) [0]

ワクチン分配の詳細

編集 **確認済** 分配シミュレーション **分配作業完了**

▼ 医療機関への分配の状況

分配の状況

▼ (参考情報)

分配したワクチン・針・シリンジの情報 ※

ファイザー\_05クール\_神奈川県横浜市分配作業完了用

ワクチン・針・シリンジ

ファイザーワクチン(195バイアル)

▼ 分配量の情報(左列の値と右列の値を比較して間違いがないことをご確認ください。)

(都道府県→市町村)ワクチン分配量(最小包装単位)	0	(医療機関への)ワクチン分配量合計(最小包装単位)	0
(都道府県→市町村)接種/希釈用針分配量(最小包装単位)	0	(医療機関への)接種/希釈用針分配量合計(最小包装単位)	0
(都道府県→市町村)接種用シリンジ分配量(最小包装単位)	0	(医療機関への)接種用シリンジ分配量合計(最小包装単位)	0
(都道府県→市町村)希釈用シリンジ分配量(最小包装単位)	0	(医療機関への)希釈用シリンジ分配量合計(最小包装単位)	0

▼ クール情報(参考情報:修正不要)

クール	
クール番号(ワクチン別)	
接種開始日	
接種終了日(標準)	
接種可能量及び納入希望量の登録開始日	
接種可能量及び納入希望量の登録期日	
分配期日(市町村単位)	
分配期日(医療機関単位)	
納入予定日入力期日	
納入期日	

▼ システム情報

作成者 厚生 太郎 2021/03/26 17:00

最終更新者 厚生 太郎 2021/03/26 17:06

編集 確認済 分配シミュレーション 分配作業完了

ワクチン分配(市町村→医療機関)

ワクチン分配(市町村→医療機関)のヘルプ

表示するレコードはありません

ワクチン分配が「0」の場合でも、必ず、「確認済」→「分配作業完了」の作業を実施いただきますよう、お願いいたします。

## レポート参照機能

---



## 2. V-SYSについて

## レポート機能一覧

■ 都道府県、市町村向けに以下のレポートを用意しています。

ユーザ	レポート名称	レポート概要
都道府県	R201_都道府県→市町村分配実績	都道府県内の各市町村にどれだけワクチンを分配したかを確認
	R202_市町村→医療機関分配量未確認一覧	現在進行中のクールにおいて、市町村が未確認となっている分配の一覧
	R203_納入予定日登録進捗	ワクチン、針、シリンジの納入予定日の登録状況を確認
	R204_納入状況の進捗確認	ワクチン、針、シリンジの納入実績の登録状況を確認
	R206_市町村別希望量累計	未来のクールの各市町村毎の希望量を確認
	R207_市町村別接種可能量累計	未来のクールの各市町村毎の接種可能量を確認
	R282_市町村毎の地域卸&物流倉庫一覧	都道府県内の市町村毎の地域卸、物流倉庫の一覧
	X201_市町村→医療機関分配&納入（素データ）	都道府県内の各市町村に分配されたワクチン
	X206_医療機関（素データ）	都道府県内の全医療機関の主な情報を一覧で出力
	X207_医療機関接種可能量（素データ）	都道府県内の全医療機関の全希望量を一覧で出力
市町村	R301_市町村→医療機関分配実績	市町村内の各接種会場にどれだけワクチンを分配したかを確認
	R303_納入予定日登録進捗確認	ワクチン、針、シリンジの納入予定日の登録状況を確認
	R304_納入状況の進捗確認	ワクチン、針、シリンジの納入実績の登録状況を確認
	R305_予約者一覧	市町村内のV-SYSを使用した接種予約（未来日）の一覧を確認
	R306_医療機関・接種会場別希望量累計	未来のクールの各接種会場毎の希望量を確認
	R307_医療機関・接種会場別接種可能量累計	未来のクールの各接種会場毎の接種可能量を確認
	X301_市町村→医療機関分配&納入（素データ）	市町村内の各接種会場に分配されたワクチン
	X306_医療機関（素データ）	市町村内の全医療機関の主な情報を一覧で出力
	X307_医療機関接種可能量（素データ）	市町村内の全医療機関の全希望量を一覧で出力