

飼養衛生管理等支援システム

電子指示書システムモックアップレビューについて

この度は、アプリケーションのアンケートにご協力いただき、誠にありがとうございます。

このアンケートでは実際にアプリケーションをご利用いただく皆様より、画面デザインや操作性に関する改善点についてご意見をいただき、皆様にとって使い勝手の良いアプリケーションの開発を行うことを目的としております。

6月に実施したレビューでは、獣医師向け画面には100名以上、生産者向け画面には、50名近くの方からアンケートに回答いただきました。いただいたご意見を踏まえ、今回、改良を行っています。

今回につきましても、率直なご意見をお寄せいただけると幸いです。何卒、ご協力のほどよろしくお願いたします。

目次

- 飼養衛生管理支援システムと電子指示書システムとは……p. 2
- 電子指示書システム モックアップ 獣医師対象画面 ……p. 7
- 電子指示書システム モックアップ 生産者対象画面 ……p. 17



飼養衛生管理等支援システムの背景と目指す姿

デジタル田園都市国家構想基本方針（令和4年6月7日閣議決定）より抜粋

デジタル技術を活用して畜産業や養殖業の生産基盤強化を図るため、飼養衛生管理に関する情報をタイムリーに共有・活用するシステムの開発を開始するとともに、獣医療提供体制や水産防疫体制の強化に向けて、場所を選ばない迅速な診断を可能とする遠隔診療を推進する。

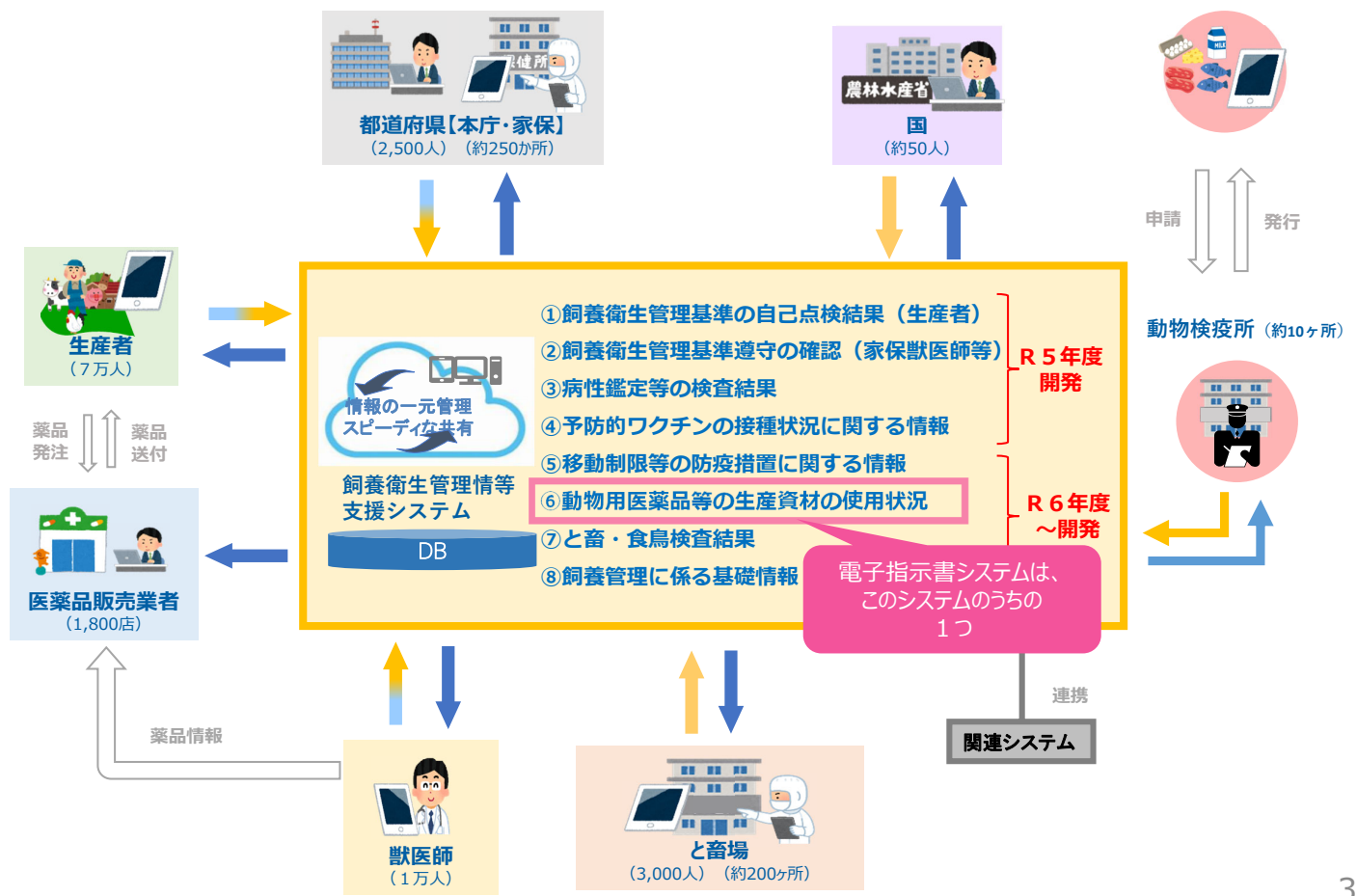
飼養衛生管理等支援システム

- 安全な国産畜産物を安定的に供給するためには、生産性向上の足かせとなる家畜の疾病を予防すべく、我が国の「飼養衛生管理の向上」を図っていく必要。
- これに向けて、非効率な業務の見直し、畜産衛生関連情報の効率的な収集・管理、データの利活用を図り、コミュニケーションの深化を実現するためのシステムとして開発中。



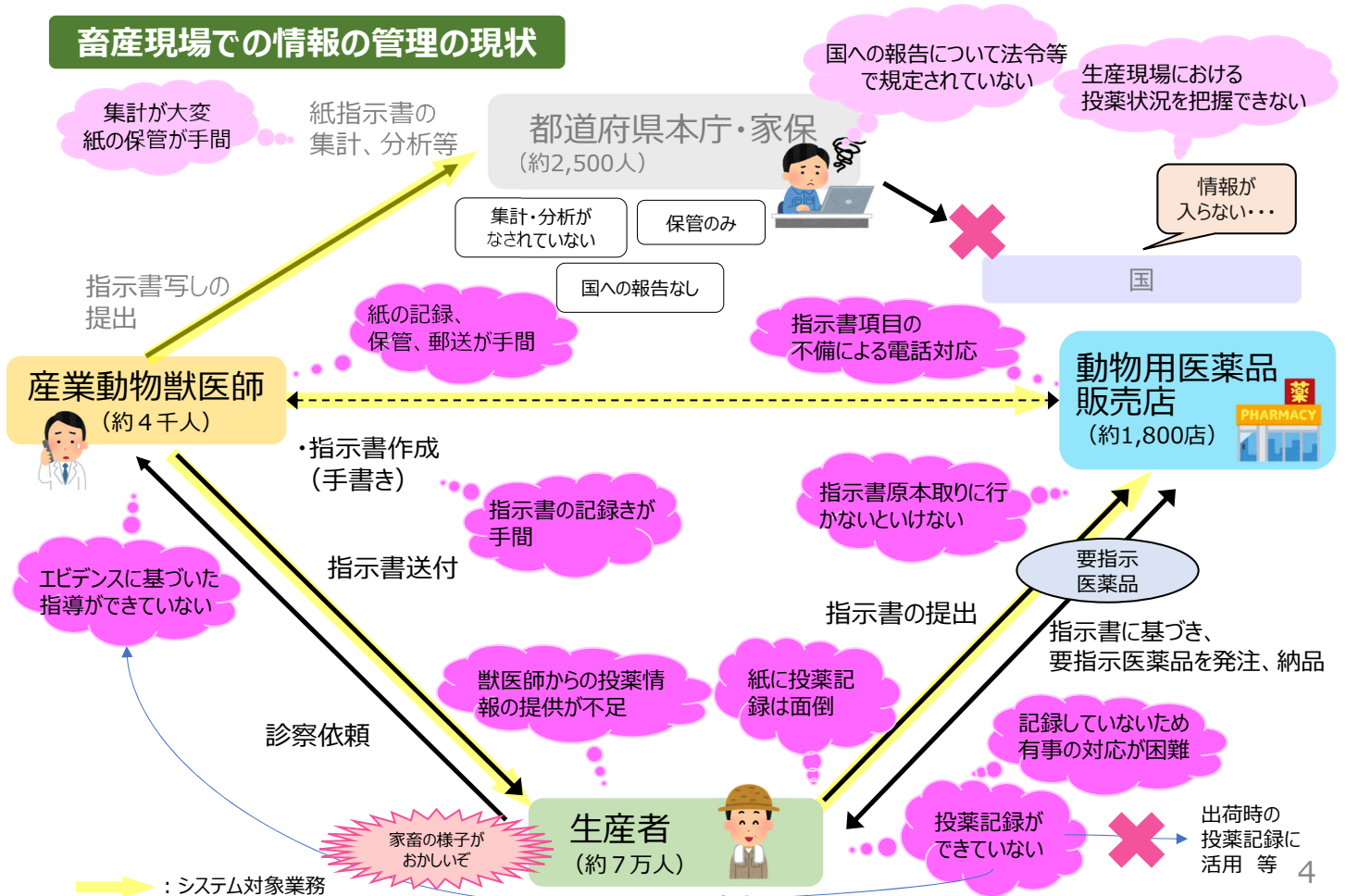
	R4	R5	R6	R7	R8
飼養衛生管理情報 ・ 飼養衛生管理基準の生産者自己点検 ・ 飼養衛生管理基準遵守の家保の確認 ・ 家保の病性鑑定結果 ・ 予防的ワクチン接種状況 ・ 農場の基本情報	要件定義	システム開発	運用・保守開始		
防疫措置情報（防疫マップ） 投薬情報①（指示書関連）		要件定義	システム開発・改修	運用・保守開始	
サーベイランス結果情報 投薬情報②（指示書以外の投薬関連） と畜・食鳥検査情報 データ分析 輸出時、薬品残留時の生産情報参照等		・課題・対応策整理 ・運用に向けた準備 ・関係者との調整	要件定義	システム開発	運用・保守開始

飼養衛生管理等支援システム（暫定構想図）



電子指示書システム-モックアップレビュー 2回目

現在の指示書に基づく投薬業務の全体像（R6開発予定部分）



今回レビューいただく機能は以下となります。

1. 指示書作成機能

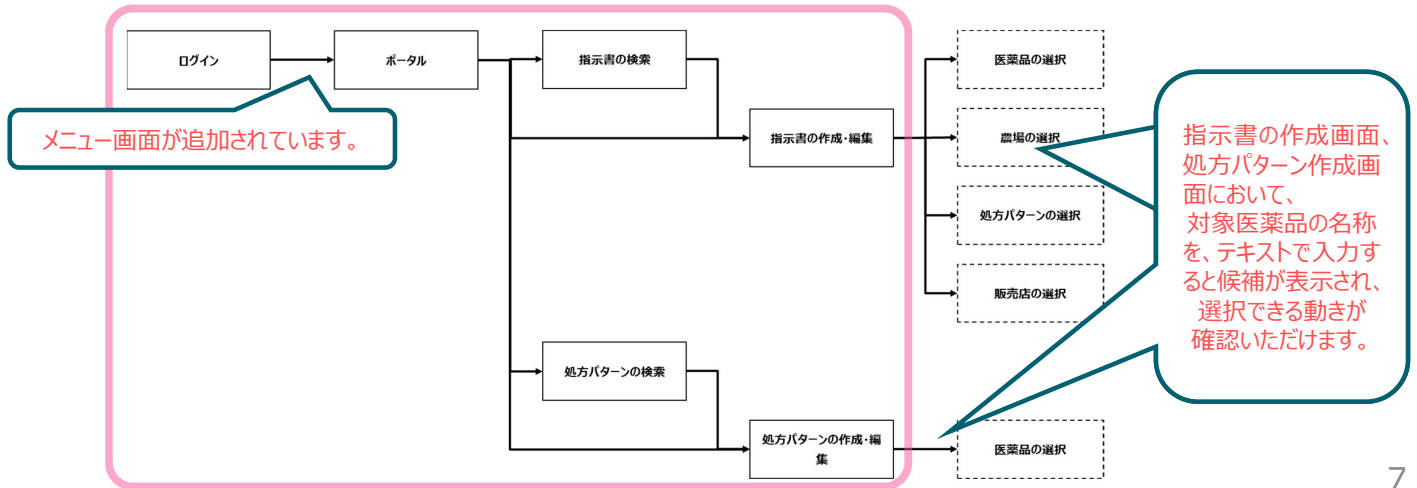
- ・ 指示書を作成し、送付する。
- ・ 指示書作成時に一時保存を行った後、改めて編集を行う。

2. 処方パターン作成機能

- ・ 処方パターンを作成する。
- ・ 処方パターン作成時に一時保存を行った後、改めて編集を行う。

※その他の機能については、ご利用いただけません。

前回と同様ですが、以下、画面や操作が追加されています。



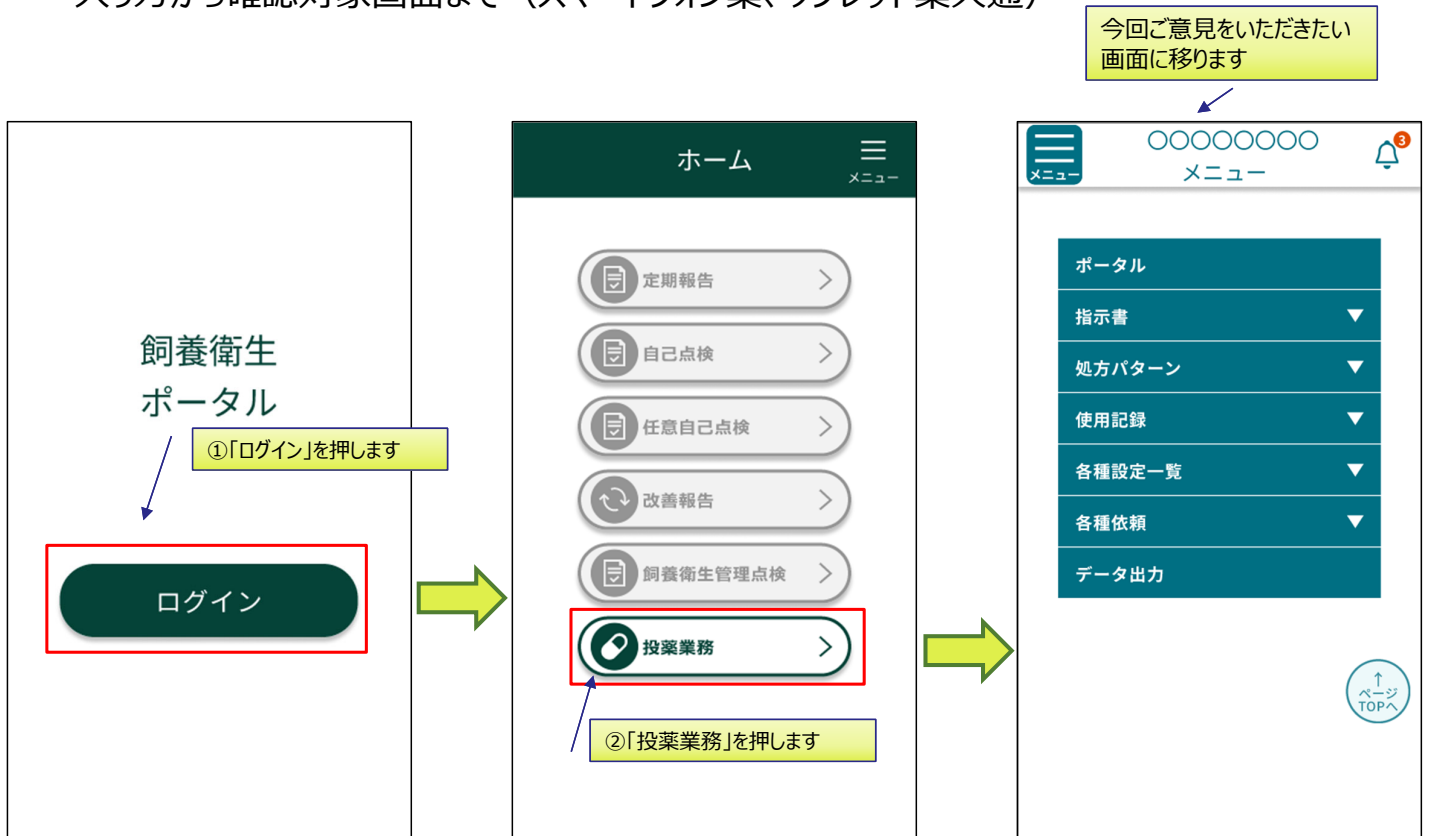
電子指示書システム-モックアップレビュー 2回目

二次元バーコードまたはリンクからアクセスしてください

確認タイプ	二次元バーコード	URL	アンケート
スマートフォン		リンクからアクセスする場合はこちら https://www.figma.com/proto/0bwJzLrLj1gFpLw0EcQKE n/Smartphone?page-id=0%3A1&node-id=2-35277&viewport=1830%2C-416%2C0.25&t=IsHCrKkAN7q8PZyu-1&scaling=min-zoom&content-scaling=fixed&starting-point-node-id=2%3A35277	アンケート回答はこちら からお願いします！
タブレット		リンクからアクセスする場合はこちら https://www.figma.com/proto/wrSnZuwS8gQZM8Pkgs1Sly/Tablet?page-id=0%3A1&node-id=24-31617&viewport=1502%2C417%2C0.26&t=RwtTFjBDvLkDXvo0-1&scaling=min-zoom&content-scaling=fixed&starting-point-node-id=24%3A31617	リンクからアクセスする場合はこちら https://forms.gle/U1qjtVbCrfdSCyaaA

タブレットご利用の方は、こちらもご確認ください。

- 入り方から確認対象画面まで（スマートフォン案、タブレット案共通）

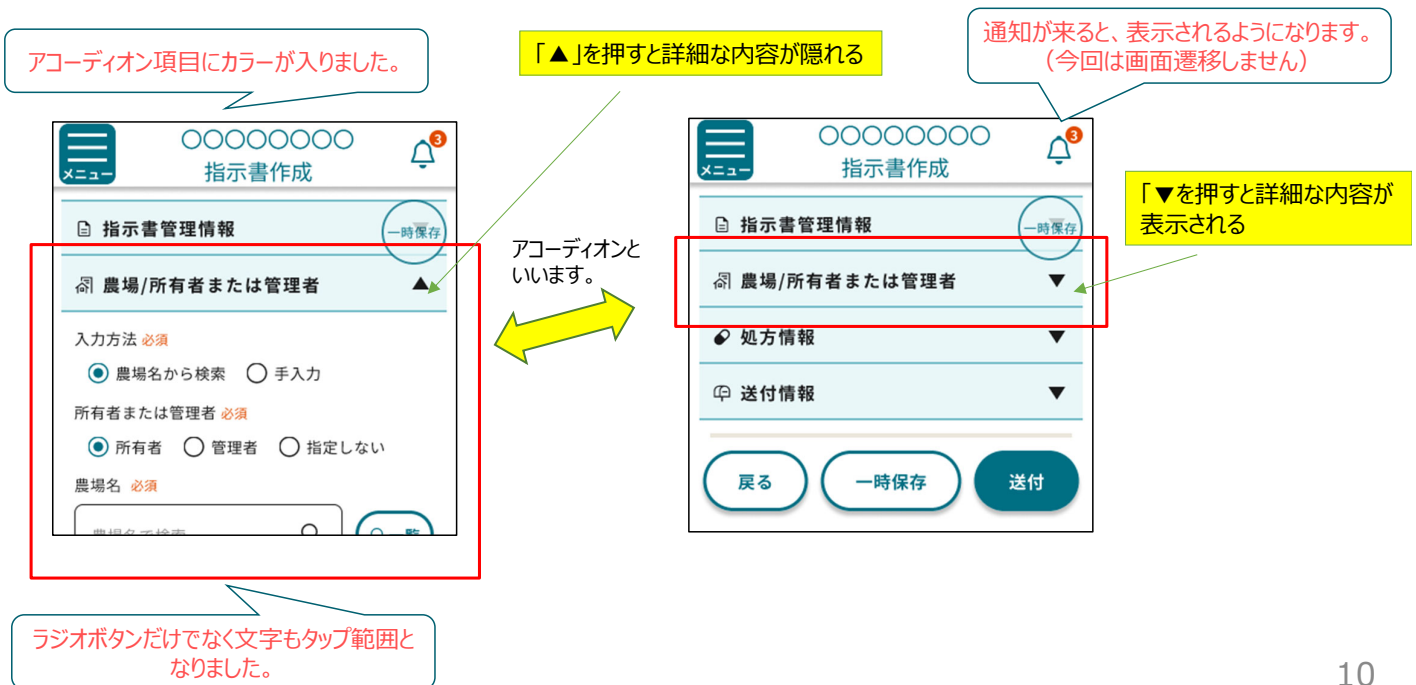


9

電子指示書システム-モックアップレビュー 2回目

ご確認いただきたい箇所 1/4

- 色合いが見辛い部分がございますでしょうか
- 業務を進めるにあたって、次に何を操作するべきかわからなくなる点はございませんでしょうか
- 項目の表示する/しないを切り替える機能の使い勝手はいかがでしょう（以降アコーディオンと呼びます）



10

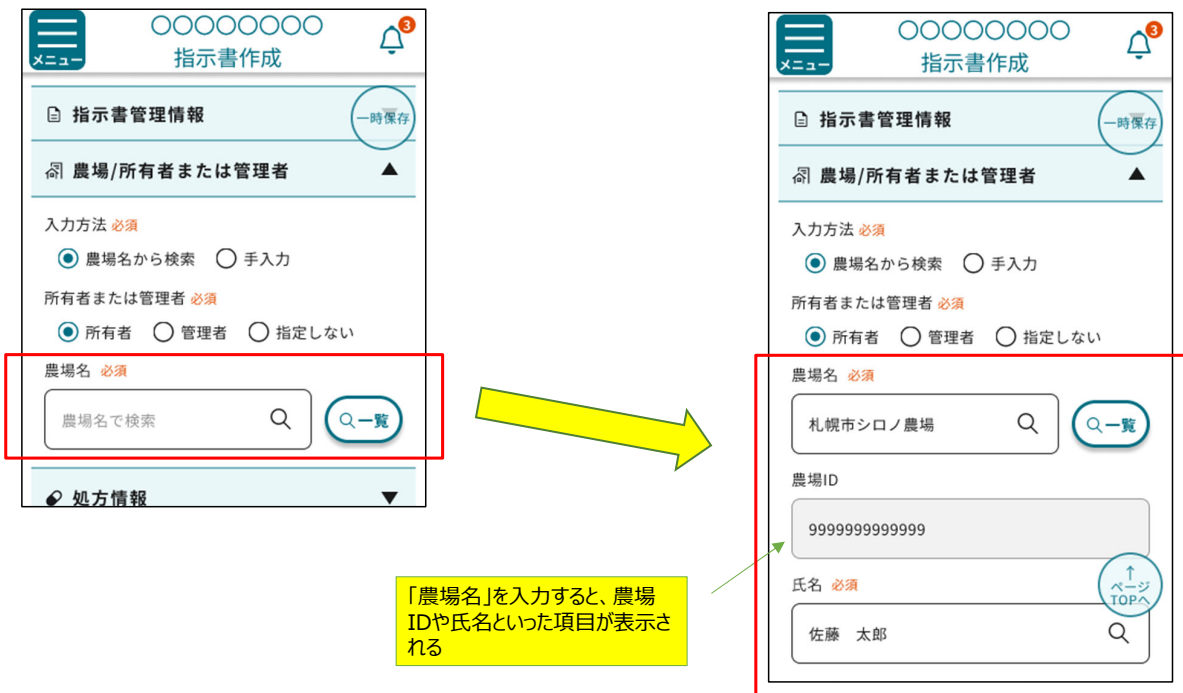
電子指示書システム-モックアップレビュー 2回目

4. 🔍マークのある入力項目をタップしていただくと候補が表示されます。
先頭の候補を押していただくことで選択が可能です。使い勝手はいかがでしょう。



11

5. 入力に応じて次に入力すべき内容が表示されますが、使い勝手はいかがでしょう。（スマートフォンのみ）



12

6. 「一時保存」ボタンの使い勝手はいかがでしょう

入力方法 必須
 農場名から検索 手入力
 所有者または管理者 必須
 所有者 管理者 指定しない
 農場名 必須
 札幌市シロノ農場
 農場ID
 99999999999999
 氏名 必須
 佐藤 太郎
 電話番号 郵便番号
 99999999999 1234567
 都道府県 市区町村
 北海道 札幌市
 番地等

最後まで進まなくても、途中で入力を中断できます

1回目から場所が変更されています。

留意事項 1/3

1. 「ページTOPへ」「一時保存」ボタンは常に表示されておりますが、実際のアプリケーションでは「ページTOPへ」ボタンは少し下へ進むと表示され、「一時保存」ボタンは最下部まで進むと表示されなくなります

指示書作成
 指示書管理情報 (一時保存)
 農場/所有者または管理者
 入力方法 必須
 農場名から検索 手入力
 所有者または管理者 必須
 所有者 管理者 指定しない
 農場名 必須
 農場名で検索
 処方情報
 入力方法 必須
 処方パターン名から検索 手入力
 処方パターン名 必須
 処方パターン名で検索

本来のアプリケーションでは、少し下へ進むと表示されます

処方パターン名で検索
 新規に処方パターンを作成する場合は [こちら](#)
 送付情報 (一時保存)
 送付方式
 生産者、販売店ともに「紙など」を選択した場合は、送付登録完了時に送付用指示書がPDFで出力されます。
 生産者 必須
 電子 紙など
 指示内容を共有する販売店 必須
 電子 紙など
 送付先情報
 指示内容を共有する販売店
 販売店名

本来のアプリケーションでは、最下部まで進むと表示されません

2. 農場や販売店などを選択すると、画面が最上部へ戻りますが、実際のアプリケーションでは元の位置を保持します

元の画面にもどるための「×」ボタンをつけました。

①「一覧」ボタンを押します

②農場を選択します

③最上部まで戻ります

3. 農場や販売店などを選択すると、ラジオボタンのチェックやアコーディオンの開閉が戻りますが、実際のアプリケーションでは元の状態を保持します

①「一覧」ボタンを押します

②農場を選択します

アコーディオンが閉じます

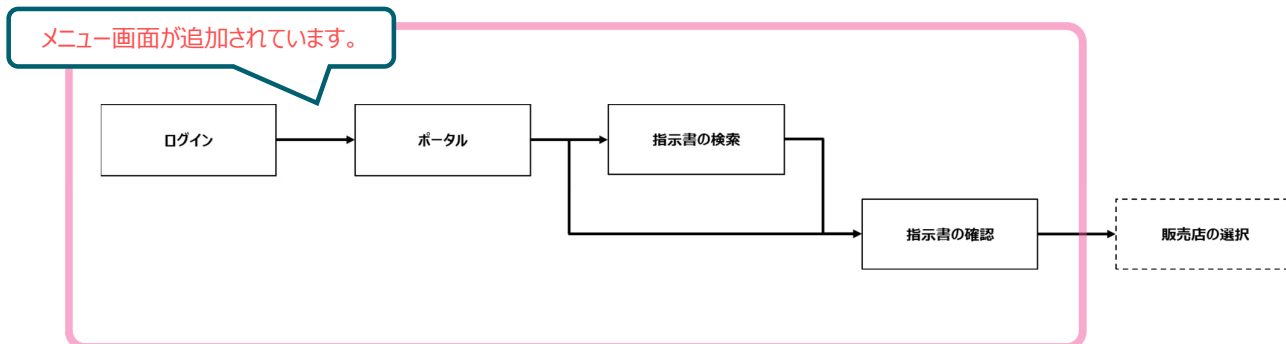
今回レビューいただく機能は以下となります。

1. 指示書確認機能

- 獣医師から発行された指示書の内容を確認し、販売店を選択した上で承諾する。
- 獣医師から発行された指示書の内容に誤りがあった場合に、差戻を行う。

前回に加え、指示書の差戻機能が加わりました。また、画面が追加されています。

※その他の機能については、ご利用いただけません。

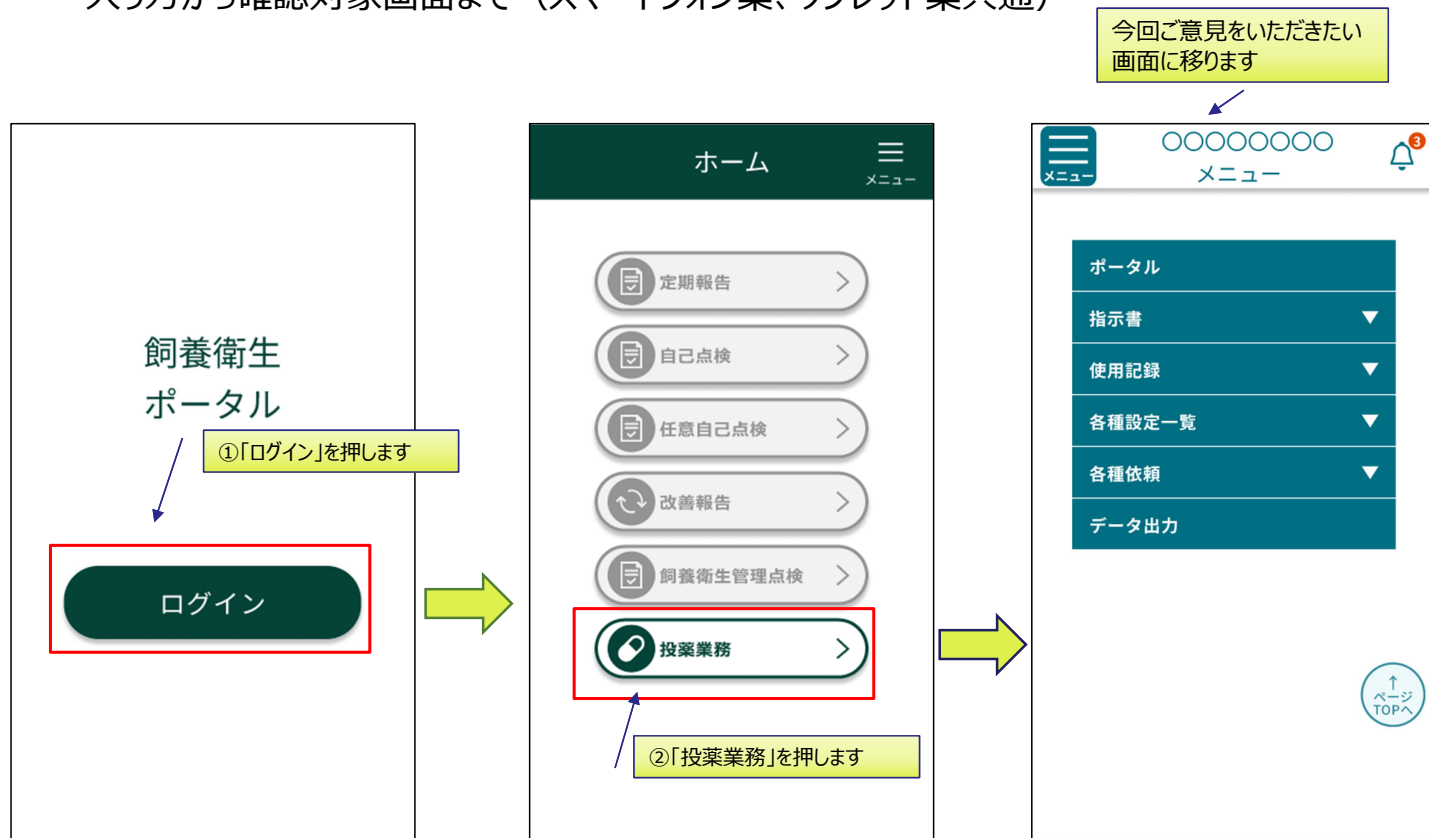


二次元バーコードまたはリンクからアクセスしてください

確認タイプ	二次元バーコード	URL	アンケート
スマートフォン 案		リンクからアクセスする場合はこちら https://www.figma.com/proto/FQQpyU5jGMRpnIUrukjdjv/Smartphone?page-id=0%3A1&node-id=14-25003&viewport=1035%2C477%2C0.37&t=ak5aJqqzhwoUbJ8Q-1&scaling=min-zoom&content-scaling=fixed&starting-point-node-id=14%3A25003	アンケート回答はこちら からお願いします！
タブレット		リンクからアクセスする場合はこちら https://www.figma.com/proto/HdqyCeeKGLJItOV9fQhE0C/Tablet?page-id=0%3A1&node-id=25-35658&viewport=1053%2C866%2C0.14&t=YoOIdh5p51BDvhL1-1&scaling=min-zoom&content-scaling=fixed&starting-point-node-id=25%3A35658	リンクからアクセスする場合はこちら https://forms.gle/1k7g3Vc43XBavUam6

タブレットご利用の方は、こちらもご確認ください。

- 入り方から確認対象画面まで（スマートフォン案、タブレット案共通）



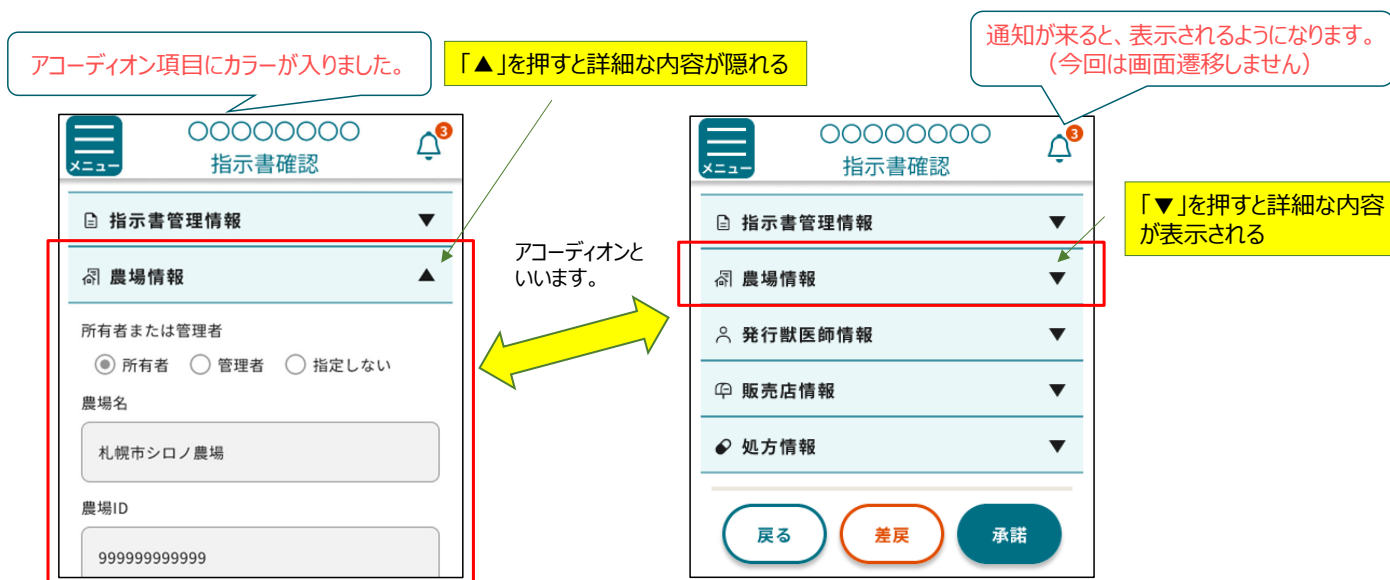
19

電子指示書システム-モックアップレビュー 2回目

ご確認いただきたい箇所 1/3

対象：生産者

- 色合いが見辛い部分がございますでしょうか
- 業務を進めるにあたって、次に何を操作するべきかわからなくなる点はございませんでしょうか
- 項目の表示する/しないを切り替える機能の使い勝手はいかがでしょう（以降アコーディオンと呼びます）



20

電子指示書システム-モックアップレビュー 2回目

4. 入力に応じて次に入力すべき内容が表示されますが、使い勝手はいかがでしょう。(スマートフォンのみ)



5. 内容に誤りがあった場合は獣医師へ差戻しを行うことができます。使い勝手はいかがでしょう。



1. 「一時保存」ボタンは常に表示されておりますが、実際のアプリケーションでは「ページTOPへ」ボタンは少し下へ進むと表示されるようになります



本来のアプリケーションでは、少し下へ進むと表示されます

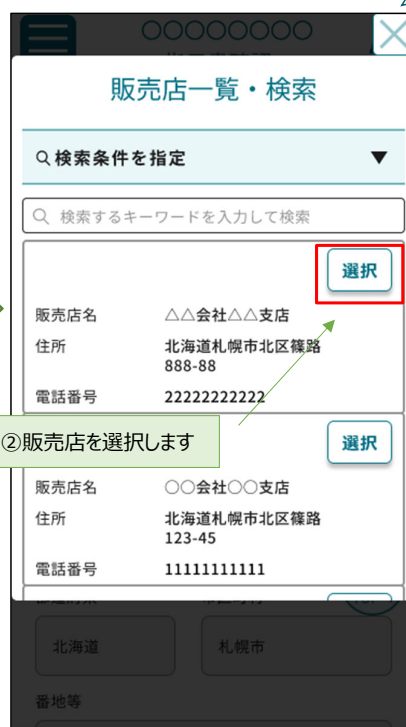
2. 販売店を選択すると、画面が最上部へ戻りますが、実際のアプリケーションでは元の位置を保持します

元の画面にもどるための「×」ボタンをつけました。

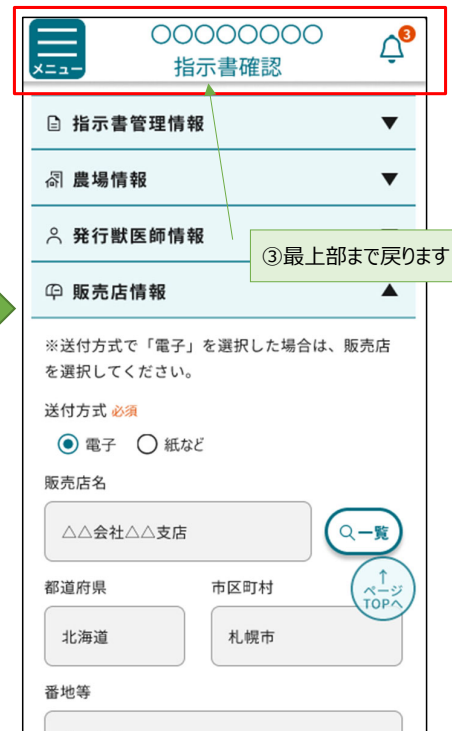


入力を進めております

①「一覧」ボタンを押します



②販売店を選択します



③最上部まで戻ります