



**The University of Tokyo & K.I.S, Inc.**

---

**多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)  
操作説明書**

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

## 更新履歴

更新日付	Version	説明	更新者
2015/02/03	1.0	新規作成	KIS
2015/02/13	1.1	更新	KIS
2015/10/30	1.2	MCDRS2.1 対応	KIS
2016/12/22	1.3	本書の説明を明確にするため「1.はじめに」の文章を変更	KIS
2017/05/25	1.4	MCDRS2.3 対応 正規化 CSV ファイルのエクスポート	KIS
2019/03/19	1.5	エクスポート画面の修正に合わせて変更	KIS

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

## 目次

1.	はじめに	4
1.1	ご利用環境	4
1.2	ご利用上の注意事項	4
2.	起動方法	6
2.1	Web ブラウザの起動	6
2.2	ログイン画面	7
2.3	初期パスワード変更画面	8
2.4	ログアウト (システムの終了)	9
3.	ログイン ID またはパスワードを忘れた場合の再発行	10
3.1	再発行申請画面	10
3.2	再発行完了画面	11
3.3	仮パスワード設定画面	12
4.	メニュー	13
5.	症例入力	14
5.1	症例入力画面検索画面	14
5.2	症例入力データ検索画面	16
5.3	症例入力画面	19
5.4	フォローアップ画面	35
6.	インポート／エクスポート	37
6.1	バックアップ／リストア画面	37
6.2	エクスポート／インポート画面	38
7.	利用者情報変更	41
7.1	利用者情報変更画面	41
7.2	利用者情報登録画面	42
8.	よくある質問	43
8.1	症例登録時、ある項目でエラーが発生して登録できません。	43
8.2	間違えて削除してしまった症例データをもとに戻すことは出来ますか。	43
8.3	「セッションタイムアウトエラー」が発生しました。	43
8.4	症例検索時、検索結果に表示されている項目で症例の区別が付きません。	43
8.5	ログインしようとする「このアカウントは利用期間外です」とメッセージが表示されます。	43
8.6	レジストリシステム管理者サイトのユーザアカウントで利用者サイト (症例入力) へのログインは出来ますか。	43
8.7	ユーザ ID・パスワードを忘れてしまった。	43
8.8	SS-MIX2 ストレージ連携に失敗する。	43

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

# 操作説明書

## 1. はじめに

本書は、多目的臨床データ登録システム(以降 本システム)の利用者サイト(症例登録を行う施設の利用者が使用するサイト)において、主として症例登録施設のデータマネージャが使用する主要な機能の操作方法を説明しています。個別のレジストリ管理者サイトにおいてレジストリの設定が完了している必要があります。

各操作説明書の目的(○は本操作説明書)：

多目的臨床データ登録システム(MCDRS)		
	システム管理者サイト 操作説明書	システム最上位の管理者用
	レジストリ管理者サイト 操作説明書	個別のレジストリ事業におけるレジストリ管理者用
○	利用者サイト(データマネージャ向け) 操作説明書	症例登録を行う施設の利用者が使用するサイトにおけるデータマネージャ用
	利用者サイト 操作説明書(利用者サイト)	症例登録を行う施設の利用者が使用するサイトにおける症例登録利用者用

## 1.1 ご利用環境

本システムのご利用にあたっては、以下の環境をご用意ください。これらのブラウザ以外をご利用になった場合には、画面表示が崩れてしまい正常に動作しない可能性があります。

利用可能なブラウザ	Internet Explorer 10.0 以上 Safari 6.0 以上 Google Chrome 48.0 以上
-----------	---

## 1.2 ご利用上の注意事項

システムのご利用にあたっては、以下の点にご注意ください。

- ① 本システムは JavaScript を使用しております。ご利用のブラウザで JavaScript の設定が無効になっている場合には、全ての機能をご利用頂けません。ご利用のブラウザで JavaScript を有効にしてご利用ください。
- ② 以下のブラウザ操作は行わないでください。
  - 戻る / 進む
  - ページの更新
  - URL 直接入力による画面遷移
  - [ログイン]画面以外のブックマーク
- ③ 画面が表示されてから 30 分間操作を放置すると、ログインが無効となり以降の操作を行うことができません。その際、編集集中の内容は失われます。



ここでの「操作」とは、システムへアクセスする操作(ボタンのクリック)を指します。テキストボックスへの文字入力等を行っていた場合でも、30 分間システムへのアクセスがないと、ログインが無効になります。

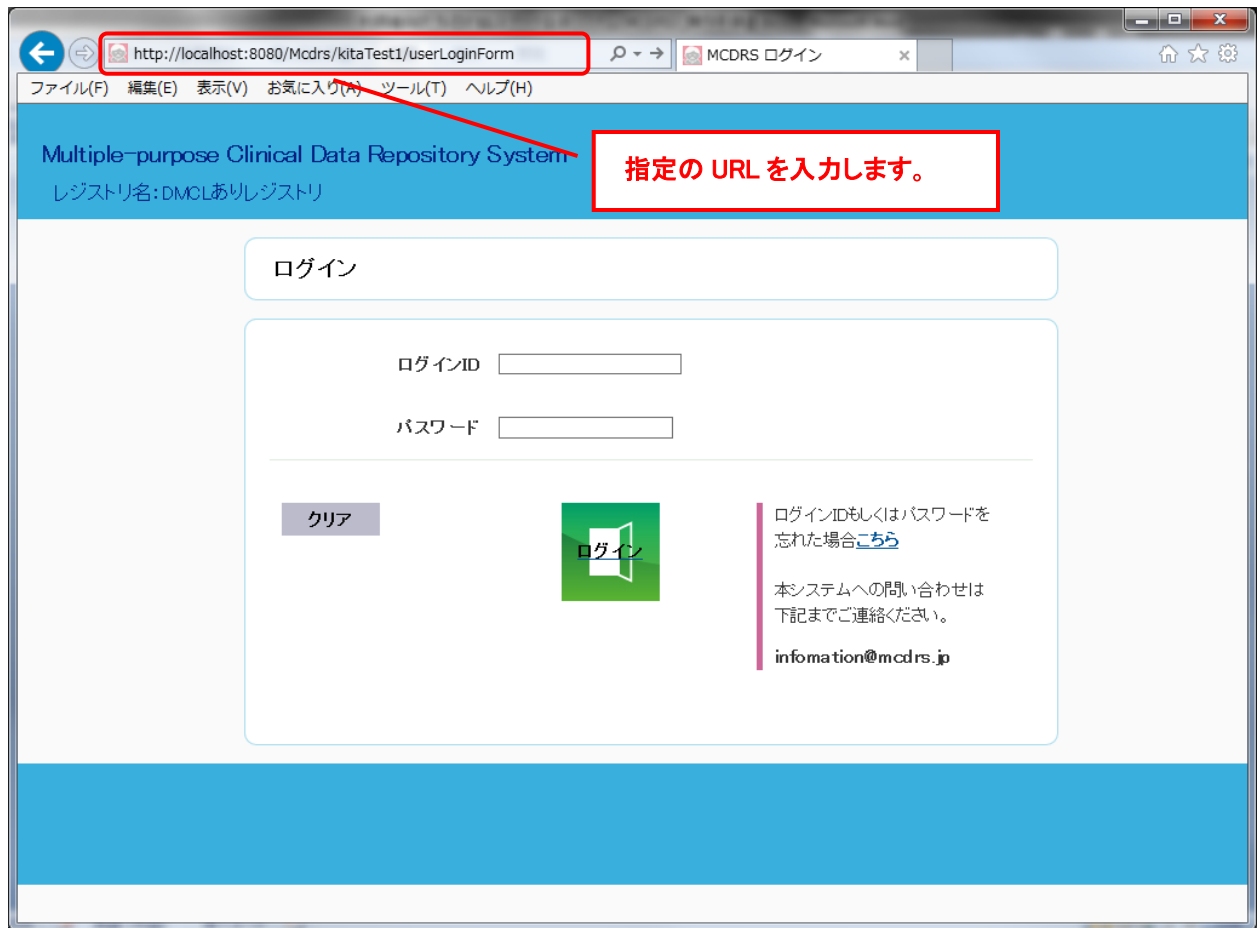
多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

多目的臨床データ登録システム (MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

## 2. 起動方法

### 2.1 Web ブラウザの起動

本システムは Web ブラウザにて動作する Web アプリケーションの構成になっています。従いまして本システムを起動する際には Internet Explorer や Safari 等 Web ブラウザを起動して指定されたページを開きます。



多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

## 2.2 ログイン画面

本システムの Web サイトに接続しますと、ログイン画面が表示されます。ログイン ID、パスワードを入力後、[ ログイン ] をクリックしてください。ログインが成功すると、メインウィンドウが表示されます。ログインに失敗した場合、「**ユーザが存在しないか、パスワードが一致しません**」とメッセージが表示されますので、ログイン ID 及びパスワードを確認して再度ログインしてください。

こちら。本システムへの問い合わせは下記までご連絡ください。' followed by the email 'information@mcdrs.jp'."/>

- ログイン ID  
ログインするユーザのログイン ID を入力します。
- パスワード  
ログインするユーザのパスワードを入力します。
- クリアボタン  
「ログイン ID」と「パスワード」をクリアします。
- ログインボタン  
ユーザ認証を行い、認証に成功した場合、ユーザの権限に応じて“症例入力画面”に遷移します。  
ただし初回ログイン時及び“ユーザ管理画面”でパスワードを変更した場合、初期パスワード変更画面に遷移します。  
認証に失敗した場合、メッセージが表示され、「パスワード」がクリアされます。
- こちらボタン  
ログイン ID 及びパスワードを忘れた場合に再発行依頼を行う再発行申請画面に遷移します。(3.ログイン ID またはパスワードを忘れた場合の再発行)

## 2.3 初期パスワード変更画面

初期パスワードでログインを行った場合、最初にパスワードの変更を行う必要があります。パスワードは**英数字記号混合で8文字以上**である必要があります。

※ ユーザアカウントを新規作成した場合、ユーザアカウントの編集で初期パスワードを設定した場合、パスワード再発行で仮パスワードを設定した場合、パスワードの有効期限(90日)を超過した場合に本画面に遷移します。

- 現在のパスワード  
現在設定されている(現在使用している)パスワードを入力します。
- 新しいパスワード  
新しく設定するパスワードを入力します。新しいパスワードは**英数字記号混合で8文字以上**である必要があります。
- 新しいパスワード(確認)  
確認の為、新しく設定するパスワードを再度入力します。
- 秘密の質問  
秘密の質問のリストから質問内容を設定します。
- 質問の回答  
秘密の質問に対する回答内容を入力します。
- クリアボタン  
「現在のパスワード」、「新しいパスワード」、「新しいパスワード(確認)」、「秘密の質問」、「質問の回答」をクリアします。



- 変更ボタン

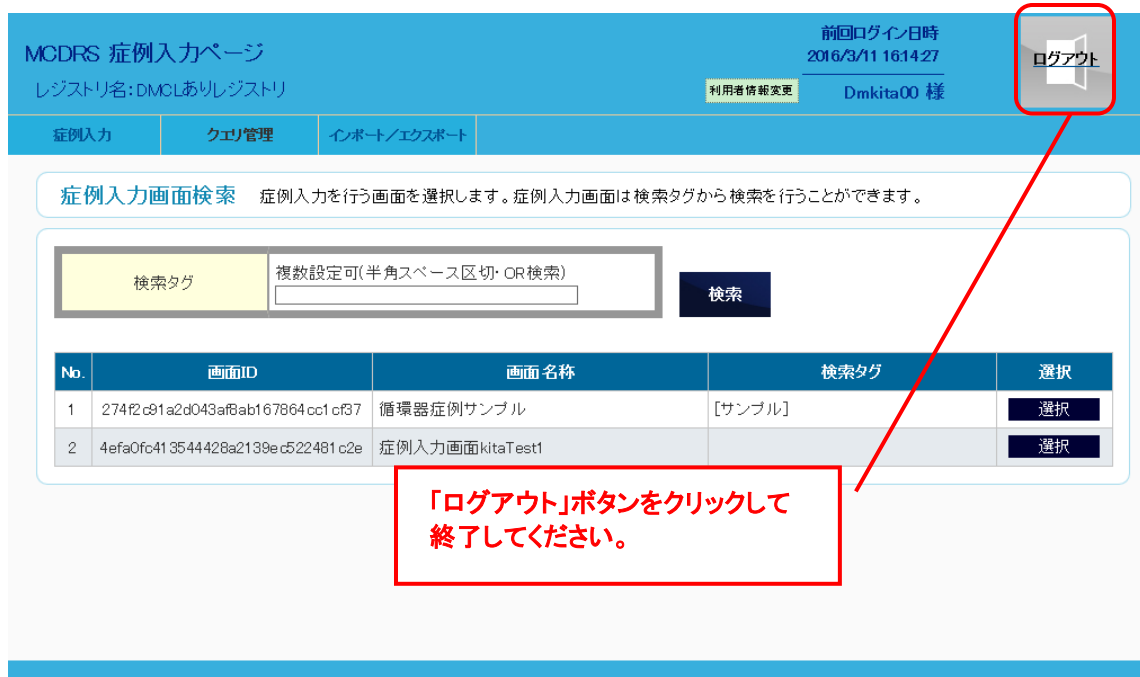
「現在のパスワード」、「新しいパスワード」、「新しいパスワード(確認)」、「秘密の質問」、「質問の回答」の入力内容をチェック後、問題が無ければパスワード変更を行います。

入力内容に漏れがあった場合、現在のパスワードが間違っている場合、新しいパスワードが条件を満たしていない場合、新しいパスワードと新しいパスワード(確認)が一致しない場合にメッセージが表示されパスワード変更は行われません。

パスワードの変更に成功した場合、メニューボタンが表示され、各機能に移動することが出来ます。

## 2.4 ログアウト(システムの終了)

本システムからログアウトする際には画面右上の「ログアウト」ボタンをクリックしてログアウトしてください。



MCDRS 症例入力ページ  
レジストリ名: DMCLありレジストリ

前回ログイン日時  
2016/3/11 16:14:27

利用者情報変更 Dmkita00 様

症例入力 クエリ管理 インポート/エクスポート

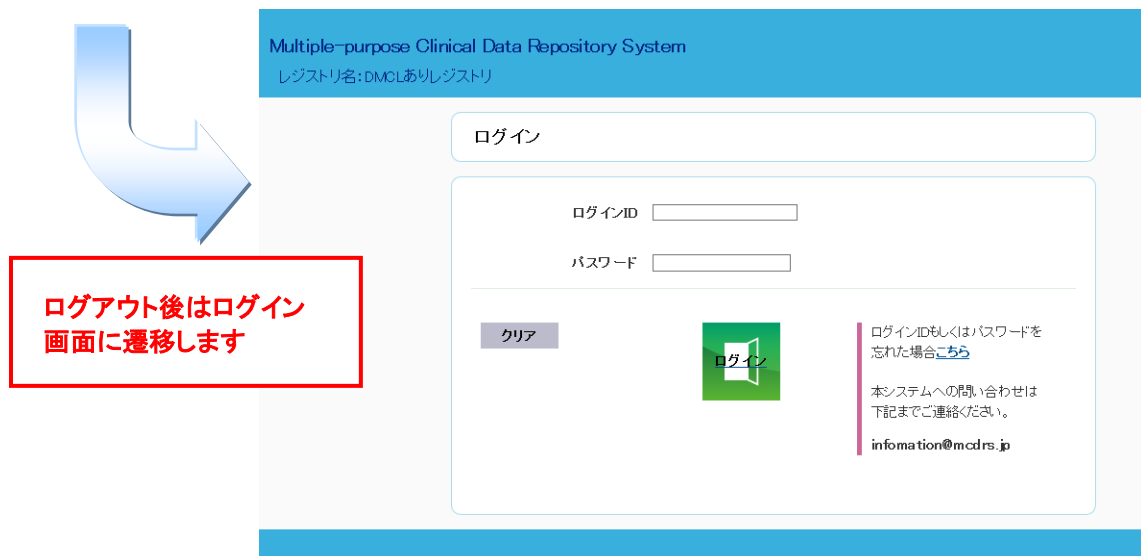
症例入力画面検索 症例入力を行う画面を選択します。症例入力画面は検索タグから検索を行うことができます。

検索タグ 複数設定可(半角スペース区切・OR検索)

検索

No.	画面ID	画面名称	検索タグ	選択
1	274f2c91a2d043af8ab167864cc1cf37	循環器症例サンプル	[サンプル]	選択
2	4efa0fc413544428a2139ec522481c2e	症例入力画面kitaTest1		選択

「ログアウト」ボタンをクリックして終了してください。



Multiple-purpose Clinical Data Repository System  
レジストリ名: DMCLありレジストリ

ログイン

ログインID

パスワード

クリア

ログイン

ログインIDもしくはパスワードを忘れた場合[こちら](#)

本システムへの問い合わせは下記までご連絡ください。  
information@mcdrs.jp

ログアウト後はログイン画面に遷移します

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

### 3. ログイン ID またはパスワードを忘れた場合の再発行

ログイン ID またはパスワードを忘れた場合、ログイン画面の「こちら」ボタンから再発行依頼を行います。

※初回ログイン時にメールアドレス、秘密の質問、質問の回答を設定していない場合、再発行は行えません。

#### 3.1 再発行申請画面

本システムのログイン ID またはパスワードの再発行申請を行います。

- 再発行対象  
ログイン ID またはパスワードを設定します。
- メールアドレス  
ユーザアカウント登録時に申請している自身のメールアドレスを入力します。
- 秘密の質問  
初期パスワード変更時に設定した秘密の質問をリストから設定します。
- 質問の回答  
初期パスワード変更時に設定した秘密の質問に対する回答内容を入力します。
- クリアボタン  
「再発行対象」、「メールアドレス」、「秘密の質問」、「質問の回答」をクリアします。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

- 送信するボタン

「メールアドレス」、「秘密の質問」、「質問の回答」の入力内容をチェック後、問題が無ければ再発行申請の送信を行います。

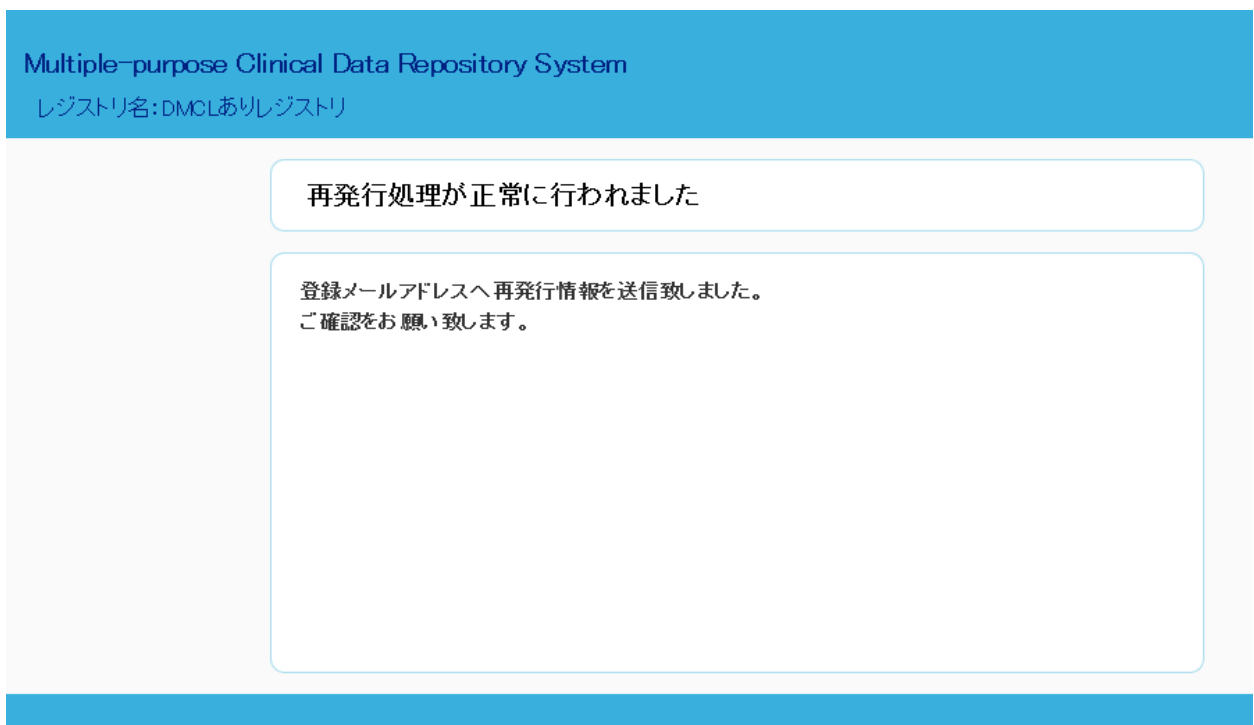
入力内容に漏れがあった場合、メールアドレスが間違っている場合、秘密の質問と質問の回答が一致しない場合にメッセージが表示されパスワード変更は行われません。

再発行申請に成功した場合、再発行完了画面へ遷移しメールアドレスに再発行メールが送信されます。

### 3.2 再発行完了画面

再発行申請画面の送信が成功すると再発行完了画面が表示されます。

再発行対象に応じた内容のメールがメールアドレスに送信されます。



#### 3.2.1 ログインID再発行

メールにてログインIDが通知されますので、ログイン画面からログインを行ってください。

※パスワードも忘れた場合、パスワードの再発行申請を同様に行ってください。

#### 3.2.2 パスワード再発行

メールにて仮パスワードを設定する為のURLが通知されますので、URLから仮パスワード設定画面へ遷移し、仮パスワードの設定を行ってください。

※通知されたURLは仮パスワードの設定を完了すると無効となります。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

### 3.3 仮パスワード設定画面

パスワード再発行メールの URL で仮パスワード設定画面を表示し、仮パスワードの設定を行います。

- 新しいパスワード

新しく設定するパスワードを入力します。新しいパスワードは**英数字記号混合で8文字以上**である必要があります。

- 新しいパスワード(確認)

確認の為、新しく設定するパスワードを再度入力します。

- クリアボタン

「新しいパスワード」、「新しいパスワード(確認)」をクリアします。

- 変更ボタン

「新しいパスワード」、「新しいパスワード(確認)」の入力内容をチェック後、問題が無ければパスワード変更を行います。

入力内容に漏れがあった場合、新しいパスワードが条件を満たしていない場合、新しいパスワードと新しいパスワード(確認)が一致しない場合にメッセージが表示されパスワード変更は行われません。

パスワードの変更に成功した場合、仮パスワード再発行処理が行われた画面が表示されます。ログイン画面から設定した仮パスワードにてログインを行ってください。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

#### 4. メニュー



- 前回ログイン日時  
前回ログインした日時を表示します。
- ログイン ID  
ログインしているユーザのログイン ID を表示します。
- 利用者情報変更  
“利用者情報変更画面”に遷移します。
- ログアウト  
本システムからログアウトし、“ログイン画面”に遷移します。
- 症例入力  
“症例入力画面検索画面”に遷移します。
- クエリ管理  
“クエリ管理画面”に遷移します。(現在、未提供のため遷移しません)
- インポート/エクスポート  
“バックアップ/リストア画面”に遷移します。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

## 5. 症例入力

全ての施設の症例の参照、ロック解除、修正を行います。

データマネージャは全症例入力データを症例入力データ検索画面から検索することができ、参照・ロック解除・修正が行えます。

※症例の新規作成および同意撤回は行うことができません。

※データマネージャ症例データ変更権限により、修正(一時保存・仮登録・登録・削除)が制限されます。

- 有効: 修正が行える
- 無効: 修正が行えない

### 5.1 症例入力画面検索画面

症例入力を行う画面を選択します。症例入力画面は検索タグから検索を行うことができます。

#### 5.1.1 症例入力画面検索画面

MCDRS 症例入力ページ

レジストリ名: DMCLありレジストリ

前回ログイン日時  
2016/3/11 16:14:27

利用情報変更 Dmkita00 様

ログアウト

症例入力 クエリ管理 インポート/エクスポート

症例入力画面検索 症例入力を行う画面を選択します。症例入力画面は検索タグから検索を行うことができます。

検索タグ 複数設定可(半角スペース区切・OR検索)

検索

No.	画面ID	画面名称	検索タグ	選択
1	274f2c91a2d043af8ab167864cc1cf37	循環器症例サンプル	[サンプル]	選択
2	4efa0fc413544428a2139ec522481c2e	症例入力画面kitaTest1		選択

- 検索タグ入力テキストボックス

検索を行う症例入力画面尾検索タグを入力します。

複数タグで検索したいときは半角スペースで区切って入力します。

- 検索ボタン

クリックすると入力された検索タグで症例入力画面を検索します。(OR 検索)

タグが入力されていない場合は全検索となります。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

### 5.1.2 症例入力画面検索画面(検索結果)

MCDRS 症例入力ページ

前回ログイン日時  
2016/3/11 16:28:39

ログアウト

レジストリ名: DMCLありレジストリ

利用者情報変更

Dmkita00 様

症例入力

クエリ管理

インポート/エクスポート

症例入力画面検索

検索タグ

複数設定可(半角スペース区切・OR検索)

検索

No.	画面ID	画面名称	検索タグ	選択
1	274f2c91a2d043afb8b167864cc1cf37	循環器症例サンプル	[サンプル]	<div>選択</div>

- 画面 ID  
画面 ID を表示します。
- 画面名称  
画面名称を表示します。
- 検索タグ  
検索タグを  で囲って表示します。区切り文字はカンマ “,” になります。
- 選択ボタン  
選択行の症例データ検索画面に遷移します。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

## 5.2 症例入力データ検索画面

選択した症例入力画面から症例の参照・修正を行います。

### 5.2.1 症例入力データ検索画面

- 症例入力画面名称  
前画面で選択した症例入力画面名称が表示されます。
- 検索 ID  
施設 ID と施設症例 ID を連結した情報を入力します。(施設 ID のみも可)  
入力した情報を検索条件として症例の検索を行います。  
ID 検索実行後は、入力された施設 ID・施設症例 ID の症例入力画面に遷移します。ただし、施設 ID のみ入力した場合、施設の症例が全て検索されます。
- 最終更新日 (FROM～TO)  
症例の検索条件です。検索対象の症例が最後に更新された日付を指定します。FROM か TO 片方の入力でも条件として設定可能です。  
検索を行ったとき、日付のフォーマット(yyyy/MM/dd)に合致していない場合・TO の日付より FROM の日付が最近の場合はメッセージを表示します。
- 症例データの 状態  
症例の検索条件です。検索対象の症例の状態を指定します。
- 検索ボタン  
入力された最終更新日、症例データの 状態を検索条件として症例の検索を行います。検索条件が未入力の場合は全検索となります。



多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

- CSV 出力ボタン  
設定されている検索条件に一致する検索結果のリストを CSV ファイルに出力します。
- 戻るボタン  
クリックすると、症例入力画面検索ボタンに遷移します。

### 5.2.2 症例入力データ検索画面(検索結果)

MCDRS 症例入力ページ  
レジストリ名: DMCLありレジストリ

前回ログイン日時  
2016/3/11 17:30:14  
[ログアウト](#)

[利用者情報変更](#)
Dmkita00 様

[症例入力](#)
[クエリ管理](#)
[インポート/エクスポート](#)

**症例入力データ検索**
参照・修正する症例を検索します。  
修正・削除は、修正権限のある症例に対して行えます。

症例入力画面名称
症例入力画面kitaTest1

「ID検索」ボタンは該当する症例へ遷移できます。

検索ID	<input type="text"/>	ID検索
最終更新日	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	検索
症例データの 状態	<input type="checkbox"/> 仮登録 <input type="checkbox"/> 本登録 <input type="checkbox"/> 一時保存	CSV出力

No.
ステータス
登録ユーザ  
登録日
最終更新ユーザ  
更新日
施設
施設症例ID(自動採番)
操作

1
仮登録
Userkita55  
2016/03/11
Userkita55  
2016/03/11
16567
1160001
修正

2
同意撤回 - 凍結  
2016/02/02
Userkita22  
2016/03/10
Userkita22  
2016/03/10
16456
1160004
参照

3
一時保存
Userkita22  
2016/03/10
Userkita22  
2016/03/10
16456
1160003
修正

検索件数: 3件

戻る

- 検索結果リスト  
検索結果が存在する場合、検索された症例をリストで表示します。
  - ステータス  
症例データのステータス[一時保存/仮登録/本登録/同意撤回-凍結/同意撤回-削除]を表示します。また、同意撤回は同意撤回日も表示されます。
  - 登録ユーザ  
症例の登録を行ったユーザ名を表示します。
  - 登録日  
症例の登録を行った日付を表示します。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

- 最終更新ユーザ  
一番最近症例の更新を行ったユーザ名を表示します。
- 更新日  
一番最近症例の更新を行った日付を表示します。
- 操作  
参照ボタン: 該当の症例の編集画面に遷移します。(参照のみ可能)  
修正ボタン: 該当の症例の編集画面に遷移します。
- 検索件数  
検索でヒットしたデータ件数を表示します。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データーマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

### 5.3 症例入力画面

「参照」または「修正」をクリックすると該当の症例の編集画面に遷移します。また、入力項目のタイプ毎に入力方法を説明します。 **実際の症例入力画面とは異なります。**

MCDRS 症例入力ページ

前回ログイン日時  
2016/3/11 17:30:14

ログアウト

レジストリ名: DMCLありレジストリ

利用者情報変更

Dmkita00 様

症例入力

クエリ管理

インポート/エクスポート

戻る

糖尿病記録データ糖尿病の基本データを収集するデータベースです。

再計算

診療情報

症例番号

T00006

初回登録日

2015/03/31

診療メモ

症例開始日

2014/10/30

患者属性(初回)

カルテNo

\*\*\*\*\*

電子カルテ連携

患者名\_姓

\*\*\*\*\*

患者名\_名

\*\*\*\*\*

生年月日

昭和 46/09/18

性別

☒男性
☐女性

血液型-ABO

☐A型
☒型
☐O型
☐AB型

血液型-Rh

☒+
☐-

身長

166.3

cm

体重

51.2

kg

BMI

18.55

計算

体表面積(BSA)

1.55

計算

カテーテル日付

2014/10/11

収縮期血圧

120

mmHg

拡張期血圧

72

mmHg

登録時年齢

43

歳

喫煙

☐なし
☒あり
☐過去にあり

糖尿病診断年齢

☐10歳未満
☐10歳代
☐20歳代
☐30歳代
☒40歳代
☐50歳代
☐60歳代
☐70歳代
☐80歳代
☐不明

網膜症

☒なし
☐あり
☐不明

神経障害

☒なし
☐あり
☐不明

歯科定期受診

☐なし
☐あり
☒不明

年1回以上受診

フォローアップ

子画面を開く

血液検査(初回)

血液検査日

2014/10/11

総コレステロール

175

mg/dL

血清クレアチニン

0.56

mg/dL

血糖値

98.5

mg/dL

HbA1c

5.3

%

ALT

9.1

IU/L

AST

31

IU/L

中性脂肪

71

mg/dL

γGTP

11

IU/L

尿検査(初回)

尿検査日

2014/10/11

尿アルブミン/クレアチニン

22.1

mg/gCr

尿蛋白

(-)

尿糖

(+)

削除

一時保存

仮登録

登録

重複チェック

ロック解除

戻る

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

- 症例入力画面名称・説明

症例入力画面の名称とその説明を表示します。レジストリシステム管理者サイトにて画面作成時に登録されたものが表示されます。

- SS-MIX2 データ取得ボタン

SS-MIX2 データ連携項目が設定されている場合、患者 ID に設定されている項目の右側に表示します。SS-MIX2 データ取得ボタンを押下すると、SS-MIX2 連携が実行され、SS-MIX2 データ連携が設定されている項目には自動的に値が設定されます。

- SS-MIX2 データ連携項目

SS-MIX2 データ連携が設定されている項目は、**青色文字**で表示されます。SS-MIX2 データ連携が実行された際には、値が自動的に設定されますが、

※直接入力した場合には、直接入力した値が優先的に設定されます。再度、SS-MIX2 データ取得を実行した場合は、取得した値が上書きされます。

- 非登録項目

症例入力画面に表示し、登録はしない項目は背景をグレー表示で表示します。

- 再計算ボタン

自動計算項目が設定されている場合に表示します。ボタンを押下すると、症例画面の自動計算項目を再計算します。

※自動計算項目のテキスト入力ボックスに値を直接入力した場合には、直接入力した値を登録します。

- フォローアップ・サブ画面ボタン(初期ボタンラベルは「子画面を開く」)

フォローアップが設定されている場合に表示します。

- 計算ボタン

自動計算項目で手動実行の設定となっている項目に表示します。ボタンを押下するとボタンの配置されている自動計算項目の計算を実行し、結果をテキスト入力ボックスに反映します。

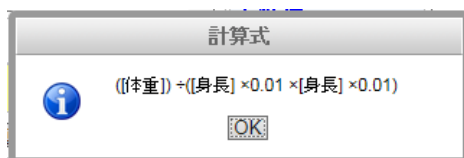
※自動計算項目のテキスト入力ボックスに値を直接入力した場合には、直接入力した値を登録します。

※計算結果編集が編集付加になっている場合、テキスト入力ボックスの背景がグレー表示となり値を変更することはできません。

- 計算式表示ボタン



自動計算項目に設定されている計算式を表示します。ボタンを押下すると画面上に下記のように計算式が表示されます。また、計算対象項目に変更があり、自動計算結果に変更があった場合には、ボタンが**赤色**で表示されます。



- 入力グループ・入力項目

実際に症例を入力するフィールドです。構成はグループ管理者サイトにて登録されます。

- ▼ボタン

折り畳まれている入力グループの入力項目を展開して表示します。(▲ボタンに変わる)

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

- ▲ボタン

表示されている入力グループの入力項目を表示しないように折り畳みます。(▼ボタンに変わる)

- 削除ボタン

クリックすると、入力されたデータの削除を行います。削除された症例入力は復元することはできません。

- 一時保存ボタン

クリックすると、入力されたデータの一時保存を行います。必須入力チェックは行いません。このボタンから登録されたデータはステータスが「一時保存」となります。

- 仮登録ボタン

クリックすると、必須入力チェックを行い、入力されたデータの登録を行います。このボタンから登録されたデータはステータスが「仮登録」となります。

- 登録ボタン

クリックすると、必須入力チェックを行い、入力されたデータの登録を行います。このボタンから登録されたデータはステータスが「本登録」となります。

- 重複チェックボタン

症例入力管理の重複警告項目設定を設定した場合に表示され、対象の入力項目に重複がないかチェックを行います。

重複が存在した場合、重複が存在するメッセージが表示されます。また、重複している症例情報を表示するか確認され、表示するを選択すると重複情報の症例入力画面へ遷移します。

※仮登録ボタン、登録ボタンクリック時も同様の重複チェックが実施されます。

- ロック解除ボタン

症例データのステータスが「本登録」の場合に表示され、クリックすると症例データのロック解除を行います。

データのステータスは「仮登録」となります。

- 戻るボタン

クリックすると、症例入力データ検索画面に戻ります。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

### 5.3.1 入力時の注意

入力項目は、項目ごとにデータ型を保持しています。症例入力画面の見た目からでは項目が保持しているデータ型を厳密に確認することは出来ませんが、大まかに判断することにより、入力エラーの発生率を下げる事が出来ます。

#### 【共通】

- 「\*」が付いた項目は必須入力となります。

*患者ID	<input type="text"/>
-------	----------------------

- 機種依存文字は入力不可となります。画面上では正常に表示されていてもデータエクスポートの際文字化けが発生するため、使用しないでください。

所見	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;">         ①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱          ⑲⑳          NoKK.Tel①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱          ミ、mmcmkmngkgcc ミ、キ、セン、メ、グ、ラ、ン、ル、タ、ル、ト、ル、リ、          ド、セン、ギ、ミ、リ、ベ、          ル、ト、セ、ル、ル、シ、          I II III IV V VI VII VIII IX X       </div>
	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; color: red;"> <b>機種依存文字の例 (Windows の場合)</b> </div>
(最大200文字)	

#### 【データ型】

- ① 自動採番型

自動採番型	
項番	<input type="text"/>

利用者による登録時、自動採番された番号が表示されます。(参照のみ可能)

- ② 文字列型

文字列型	
所見	<div style="border: 1px solid gray; height: 100px; width: 200px; margin: 5px;"></div>
(最大200文字)	

最大文字数、最小文字数、(全角,半角,カナ,英字,数字,正規表現)等の入力制限が設定されている可能性があります。入力制限に適さない入力を行うとエラーとなります。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

### ③ 日付型

日付型	
単一・和暦・年月日	平成▼ <input type="text"/>
単一・西暦・年月日	<input type="text"/>
単一・西暦・年月日時	西暦 <input type="text"/>
年月日別・和暦・年月日	平成▼ <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日
年月日別・西暦・年月日	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日
年月日別・西暦・年月日時	西暦 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="text"/> 時
年月日別・西暦・年月日時分	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="text"/> 時 <input type="text"/> 分
年月日別・西暦・年月日時分秒	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="text"/> 時 <input type="text"/> 分 <input type="text"/> 秒
年月日別・西暦・年月日時分秒ミリ秒	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="text"/> 時 <input type="text"/> 分 <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 秒

和暦で入力を行うか(例:平成 25 年 12 月 13 日)と西暦(例:2013 年 12 月 13 日)で入力を行うか、また「年」「月」「日」「時」「分」「秒」「ミリ秒」のどこまで入力するかが、症例入力画面作成時の設定で決められています。

過去日禁止、未来日禁止、入力日付範囲の制限、正規表現等の入力制限が設定されている可能性があります。入力制限に適さない入力を行うとエラーとなります。

設定が単一入力の場合はフォーマットが定められています。(例:yyyy/MM/dd , Gyy/MM/dd)フォーマットに適さない入力を行うとエラーとなります。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

④ 時刻型

時刻型	
単一・時分秒	PM ▼ <input type="text"/>
時分秒別・時分秒・12時間	AM ▼ <input type="text"/> 時 <input type="text"/> 分 <input type="text"/> 秒
時分秒別・時分秒・24時間	<input type="text"/> 時 <input type="text"/> 分 <input type="text"/> 秒

24 時間・12 時間どちらかの単位で入力するか、また「時」「分」「秒」のうちどこまで入力するかが症例入力画面作成時の設定で決められています。

正規表現の入力制限が設定されている可能性があります。入力制限に適さない入力を行うとエラーとなります。

設定が単一入力の場合、フォーマットが定められています。(例: hh:mm:ss , hh:mm)フォーマットに適さない入力を行うとエラーとなります。

⑤ 期間型

期間型	
期間	<input type="text"/> 月 <input type="text"/> 週

「年」「月」「週」「日」「時」「分」「秒」のうちどれらを入力するかが症例入力画面作成時の設定で決められています。

正規表現の入力制限が設定されている可能性があります。入力制限に適さない入力を行うとエラーとなります。

⑥ 年齢型

年齢型	
年齢	<input type="text"/> 歳

「年」「月」「週」「日」のうちどれらを入力するかが症例入力画面作成時の設定で決められています。

⑦ 郵便番号型

郵便番号型	
郵便番号	<input type="text"/>
郵便番号(3桁-4桁)	<input type="text"/> - <input type="text"/>

単一入力(ハイフン入力 or ハイフン無し)か 3 桁-4 桁に分けて入力するかが症例入力画面作成時の設定で決められています。入力制限に適さない入力を行うとエラーとなります。



多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

⑧ 数値型

数値型	
数値	<input type="text"/>

4桁以上の数値が入力された際、自動でカンマを付加するかが症例入力画面作成時の設定で決められています。

最大値、最小値、有効桁数、小数点以下桁数、正規表現の入力制限が設定されている可能性があります。入力制限に適さない入力を行うとエラーとなります。

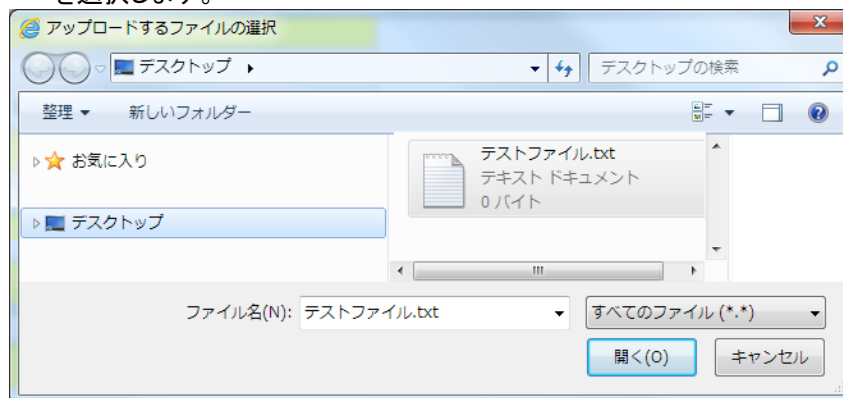
⑨ ファイル型

ファイル型	
アップロードファイル	<input type="text"/> <input type="button" value="参照..."/>

アップロードファイルの最大サイズ、拡張子の制限が設定されている可能性があります。適さないファイルのアップロードを行うとエラーとなります。

ファイルのアップロードは下記の手順で行います。

1. 参照ボタンをクリックすると、アップロードするファイルを選択するダイアログが開くのでファイルを選択します。



2. アップロードするファイルのパスが入力されるので、この状態のまま他のデータを入力し、症例入力画面の登録(一時保存)ボタンをクリックします。

ファイル型	
アップロードファイル	C:\Users\saitoh\ <input type="button" value="参照..."/>

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

3. 再び該当の症例を開くと、アップロードしたファイルが表示されています。  
 ※アップロードしたファイルを削除する際は、アップロードしたファイルの表示の横にある削除ボタンをクリックし、アップロードしたファイルの表示が消えた状態で登録(一時保存)ボタンをクリックします。削除ボタンを押しただけではファイルは削除されませんのでご注意ください。  
 また、ファイル名のリンクをクリックすることで、ファイルを取得することができます。

ファイル型	
アップロードファイル	<div>参照...</div> <div>TEST0101_007.txt <span>削除</span></div>

※ファイル型で扱えるファイルのサイズは、「1Byte 以上 30MB 以下」となります。

#### ⑩ 単位つき数値型

単位つき数値型	
単位つき数値	<input type="text"/> mm

4桁以上の数値が入力された際に自動でカンマを付加するか、また選択できる単位が症例入力画面作成時の設定で決められています。

最大値、最小値、有効桁数、小数点以下桁数、正規表現の入力制限が設定されている可能性があります。入力制限に適さない入力を行うとエラーとなります。

#### ⑪ 参照型

参照型	
単一ラジオボタン	<input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> O <input type="radio"/> AB
単一リスト	<span>足立区</span>
複数チェックボックス	<input checked="" type="checkbox"/> 自転車 <input checked="" type="checkbox"/> オートバイ <input checked="" type="checkbox"/> 原付バイク <input type="checkbox"/> 自転車 <input type="checkbox"/> 徒歩
複数リスト	<span>飴ガム</span>

単一選択か複数選択可か、画面作成時の設定によって症例入力画面の入力方法が変わります。複数選択可の場合、選択できる数の範囲が設定されている場合があり、制限に適さない入力を行うとエラーとなります。

##### 単一選択

- ラジオボタン
- ドロップダウンリスト

##### 複数選択可

- チェックボックス
- 複数選択リスト

※複数選択リストは Shift キーや Ctrl キーを使う事で複数選択が可能です。

複数リスト	<span>飴ガム</span>
-------	------------------

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

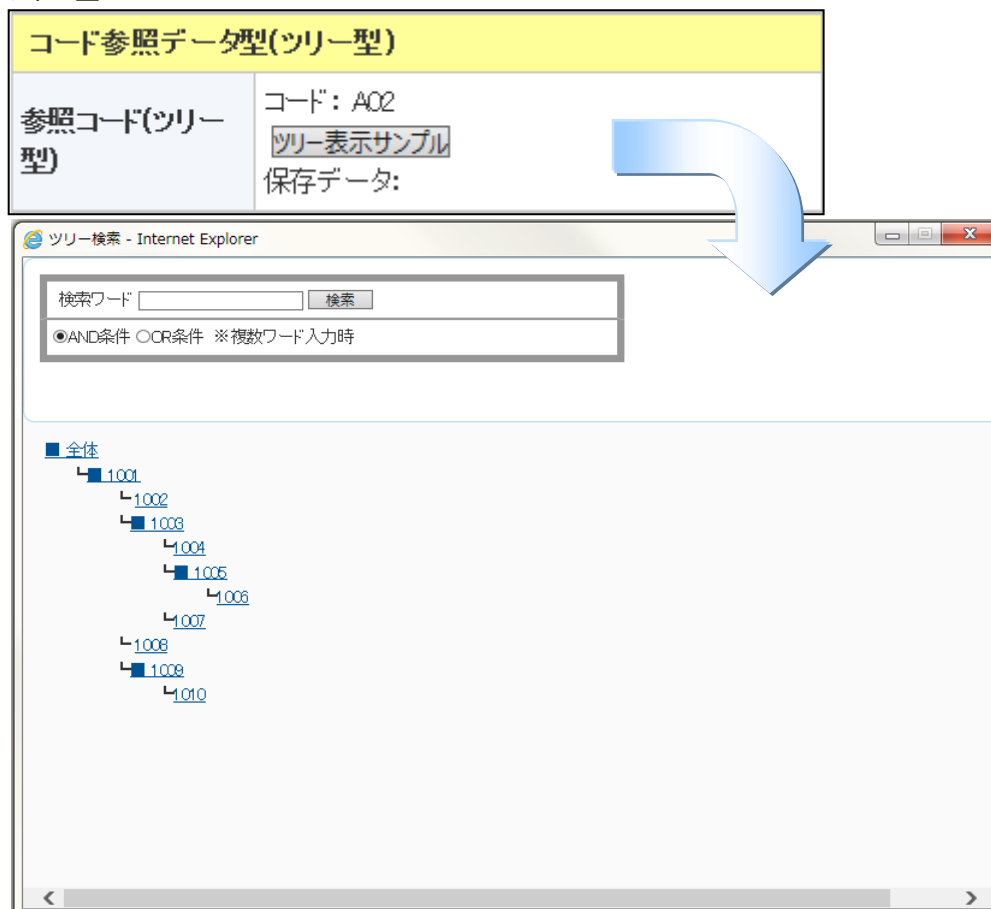
⑫ 参照テキスト型

参照テキスト型	
単一・ラジオボタン	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> AB <input checked="" type="radio"/> その他 <input type="text" value="ABRH-"/>
単一・リスト	その他 ▼ <input type="text" value="練馬区"/>
複数・チェックボックス	<input type="checkbox"/> 自転車 <input type="checkbox"/> オートバイ <input type="checkbox"/> 原付バイク <input type="checkbox"/> 自転車 <input type="checkbox"/> 徒歩 <input checked="" type="checkbox"/> その他 <input type="text" value="バス"/>
複数・リスト	鉛 ガム <input type="text" value="グミ"/>

参照型と同様に、単一選択の場合には、ラジオボタン、ドロップダウンリスト、複数選択可の場合にはチェックボックス、複数選択リストの入力方法がありますが、参照テキスト型では、テキスト入力ボックスにて、選択項目以外のテキストを入力することができます。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

⑬ コード参照データ型  
i. ツリー型



コード参照ボタン(例: ツリー表示サンプルボタン)を押下すると、コード選択用のダイアログを表示します。

- 検索ワード

コード参照データに設定されているキーワードを検索します。

AND 条件、OR 条件での複数ワード検索が可能です。複数ワードを入力する場合には、各ワード間に“カンマ(,)”区切りで入力します。

- 検索ボタン

入力されたワードを条件として検索を実行します。検索実行結果は画面下部に表示されます。

- 検索条件

複数ワード検索を行う場合、AND 条件または、OR 条件を指定します。

- リンク部分

リンク文字列の左側に“■”が表示されている部分を選択するたびに展開・折りたたみを行います。それ以外のリンク文字列を選択すると、コードが設定され、症例入力画面に戻ります。

ii. 一覧型

**コード参照データ型 (一覧型)**

コード参照データ型      コード: 1001  
 (一覧型)      **一覧表示サンプル**  
 保存データ: 1001 癌 ガン

一覧検索 - Internet Explorer

検索ワード  検索

●AND条件 ○OR条件 ※複数ワード入力時

コード	病名	キーワード	選択
1001	癌	ガン	<input type="button" value="選択"/>
1002	1型糖尿病・眼合併症あり	1ガ外ウニョウビョウ	<input type="button" value="選択"/>
1003	2型糖尿病・眼合併症あり	2ガ外ウニョウビョウ	<input type="button" value="選択"/>
1004	DIP陽節節ガングリオン	DIPカンセツブガングリオン	<input type="button" value="選択"/>
1005	GM1ガングリオシドーシス	GM1ガングリオシドーシス	<input type="button" value="選択"/>
1006	GM2ガングリオシドーシス	GM2ガングリオシドーシス	<input type="button" value="選択"/>
1007	悪性停留嚢丸	アクセイテイリュウゴウガン	<input type="button" value="選択"/>
1008	胃癌	イガン	<input type="button" value="選択"/>
1009	胃癌末期	イガンマッキ	<input type="button" value="選択"/>
1010	胃重複癌	イジュウフクガン	<input type="button" value="選択"/>

コード参照ボタン(例: 一覧表示サンプルボタン)を押下すると、コード選択用のダイアログを表示します。

- 検索ワード

コード参照データに設定されているキーワードを検索します。

AND 条件、OR 条件での複数ワード検索が可能です。複数ワードを入力する場合には、各ワード間に“カンマ(,)”区切りで入力します。

- 検索ボタン

入力されたワードを条件として検索を実行します。検索実行結果は画面下部に表示されます。

- 検索条件

複数ワード検索を行う場合、AND 条件または、OR 条件を指定します。

- 選択ボタン

選択ボタンを押下すると、入力項目に選択したコードが設定され、症例入力画面に戻ります。

⑭ テーブル型

**実際の症例入力画面とは異なります。**

投薬情報			
投薬情報			
			<input type="button" value="別ウインドウ表示"/> <input type="button" value="行追加"/>
薬剤名	開始	終了	量

テーブル型のデータ未登録時[別ウインドウ表示]ボタン、[行追加]ボタン、及び見出し行を表示します。

投薬情報			
投薬情報			
			<input type="button" value="別ウインドウ表示"/> <input type="button" value="行追加"/>
薬剤名	開始	終了	量
クラビット(500)	2015/10/01	2015/10/05	1
クラビット(500)	2015/10/07	2015/10/10	1

テーブル型のデータ登録時[別ウインドウ表示]ボタン、[行追加]ボタン、見出し行、及び登録データを表示します。

● 行追加

テーブル型の最下行に空行を追加します。

投薬情報			
投薬情報			
			<input type="button" value="別ウインドウ表示"/> <input type="button" value="行追加"/>
薬剤名	開始	終了	量
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

● 別ウインドウ表示

テーブル型を独立して入力する画面を開きます。元の画面に表示された内容を開いた画面へ転記します。次のような場面で利用します。

- ① 症例入力画面では狭隘対応表示されているため入力・判別に支障のある時。
- ② 不要な行を削除したい時。

症 例 入 力 画 面	<div>投薬情報</div> <div>投薬情報</div> <div>別ウインドウ表示 行追加</div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> <th>開始</th> <th>終了</th> <th>量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>クラビット(500)</td> <td>2015/10/01</td> <td>2015/10/05</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <div>[別ウインドウ表示]をクリック</div>	薬剤名	開始	終了	量	クラビット(500)	2015/10/01	2015/10/05	1
	薬剤名	開始	終了	量					
クラビット(500)	2015/10/01	2015/10/05	1						
別 ウ イ ン ド ウ	<div>テーブル型入力 - Internet Explorer</div> <div>投薬情報</div> <div>行追加</div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> <th>開始</th> <th>終了</th> <th>量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>クラビット(500)</td> <td>2015/10/01</td> <td>2015/10/05</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <div>閉じる 確定</div>	薬剤名	開始	終了	量	クラビット(500)	2015/10/01	2015/10/05	1
薬剤名	開始	終了	量						
クラビット(500)	2015/10/01	2015/10/05	1						

- 行追加  
テーブル型の最下行に空行を追加します。

操 作 前	<div>テーブル型入力 - Internet Explorer</div> <div>投薬情報</div> <div>行追加</div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> <th>開始</th> <th>終了</th> <th>量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>クラビット(500)</td> <td>2015/10/01</td> <td>2015/10/05</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <div>閉じる 確定</div> <div>[行追加]をクリック</div>	薬剤名	開始	終了	量	クラビット(500)	2015/10/01	2015/10/05	1				
	薬剤名	開始	終了	量									
クラビット(500)	2015/10/01	2015/10/05	1										
操 作 後	<div>テーブル型入力 - Internet Explorer</div> <div>投薬情報</div> <div>行追加</div> <table border="1"> <thead> <tr> <th>薬剤名</th> <th>開始</th> <th>終了</th> <th>量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>クラビット(500)</td> <td>2015/10/01</td> <td>2015/10/05</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <div>閉じる 確定</div>	薬剤名	開始	終了	量	クラビット(500)	2015/10/01	2015/10/05	1				
薬剤名	開始	終了	量										
クラビット(500)	2015/10/01	2015/10/05	1										

- +

+ボタンをクリックした前行に空行を挿入します。

操作前	 <p>2行目の[+]をクリック</p>
	
操作後	

- -

-ボタンをクリックした行を削除します。

当該行にデータを入力されている場合、削除可否をダイアログで確認します。

操作前	 <p>2行目の[-]をクリック</p>
	
操作後	

- 閉じる



別ウインドウの入力値を破棄して症例入力画面へ戻ります。

- 確定

別ウインドウを閉じて入力値を症例入力画面へ反映します。

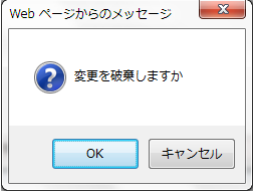
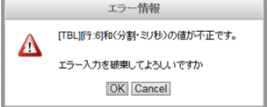
**注意**

「1.2 ご利用上の注意事項 ③」の操作に該当するのは別ウインドウを開いた時です。別ウインドウ内のボタンのクリックは同項の操作に該当しません。多数のデータを入力する際には時間切れにご留意ください。

別 ウ イ ン ド ウ	<p>[確定]をクリック</p>
症 例 入 力 画 面	

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

※別ウインドウのボタン操作と入力値の扱い

ボタン	入力値の扱い	
[行追加ボタン]	正常な入力値	維持
	全てのエラー入力値(※1)	自動破棄
[+]ボタン	正常な入力値	維持
	全てのエラー入力値(※1)	自動破棄
[-]ボタン	(クリック時)削除対象行に入力値あり(※2)	削除対象行の入力値全ての削除可否を確認(キャンセル可)
	(クリック時)削除対象行に入力値なし	行削除即実行
	(行削除時)正常な入力値	維持
	(行削除時)全てのエラー入力値(※1)	自動破棄
[閉じる]ボタン	(クリック時)別ウインドウを開いた後、行の追加、行の削除、及び入力値の変更を行った場合	全ての入力値の破棄是非を利用者に確認(キャンセル可) 
	(クリック時)別ウインドウを開いた後、行の追加、行の削除、及び入力値の変更のない場合	閉じる即実行
	(閉じる処理時)全ての入力値	破棄
[確定]ボタン	(クリック時)	全ての入力値に対してのエラー箇所を表示します。(※3)(※4) 
	(確定処理時)入力値	症例入力画面へ反映
	(確定処理時)全てのエラー入力値(※1)	破棄

(※1) コンピュータで判定不能な入力値を対象とします。(例: 日付に32日を入力)

(※2) 日付型の和暦で元号を選択して他を未入力とした場合、及び単位付き数値型の単位を選択して値部分を未入力とした場合、入力値なしとして扱います。

(※3) 列項目に設定された入力制限に適さないものをエラー入力として扱います。  
(例: 設定された上限値・下限値外の値を入力)

(※4) 日付型は入力値に対して可能な限り補完処理を行い、その後判定します。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

## 5.4 フォローアップ画面

症例入力画面にて、フォローアップボタンを押下すると、フォローアップ登録用の小ウィンドウを表示します。フォローアップ画面では、日付または、日付時刻ごとの症例を登録することができます。

### 日付管理なし

### 日付管理あり

- 日付タブ・日付ドロップダウンリスト ※日付管理ありの場合のみ  
登録済みのフォローアップ情報を選択することができます。
- SS-MIX2 データ取得ボタン  
SS-MIX2 データ連携項目が設定されている場合、画面左上に表示します。SS-MIX2 データ取得ボタンを押下すると、SS-MIX2 連携が実行され、SS-MIX2 データ連携が設定されている項目に値が自動的に設定されます。
- 選択リスト表示ボタン  
SS-MIX2 データ連携項目で取得した値が複数ある場合、連携項目の右側にボタンを表示します。選択リスト表示ボタンを押下すると、値選択用のダイアログを表示します。
- 削除ボタン  
表示中の症例入力データを削除します。
- 作成日付  
症例データの作成日時を入力します。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

- エントリー回数  
症例データのエントリー回数を入力します。
- 仮登録ボタン  
クリックすると、必須入力チェックを行い、入力されたデータの登録を行います。このボタンを押下すると元となる症例データに直接登録され、ステータスが「仮登録」となります。
- 登録ボタン  
クリックすると、必須入力チェックを行い、入力されたデータの登録を行います。このボタンを押下すると元となる症例データに直接登録され、ステータスが「本登録」となります。
- ロック解除ボタン  
症例データのステータスが「本登録」の場合に表示され、クリックすると症例データのロック解除を行います。  
データのステータスは「仮登録」となります。
- 閉じるボタン  
フォローアップ画面を閉じます。症例入力画面に戻ります。

## 6. インポート／エクスポート

### 6.1 バックアップ／リストア画面

MCDRS 症例入力ページ

レジストリ名: DMCLありレジストリ

前回ログイン日時  
2016/3/11 17:30:14

利用情報変更 Dmkita00 様

ログアウト

症例入力
クエリ管理
インポート／エクスポート

バックアップ／リストア

バックアップ／リストア／エクスポート／インポートを行います。

エクスポート／インポート

処理種別

全て ▼

実行状況

全て ▼

検索

検索件数: 5件

開始時間	終了時間	対象画面	処理種別	件数	実行状況	ダウンロードファイル	エラーファイル
ユーザ名		対象ファイル					
2015/04/02 15:20:08.549	2015/04/02 15:20:09.691	腫瘍病記録データ	エクスポート ・CSVデータ	2	完了	<span style="background-color: #002060; color: white; padding: 2px 5px;">取得</span>	
テスト		20150402152009_ExportFile.zip					
2015/04/02 14:57:07.880	2015/04/02 14:57:09.041	腫瘍病記録データ	エクスポート ・CSVデータ	2	完了	<span style="background-color: #002060; color: white; padding: 2px 5px;">取得</span>	
テスト		20150402145709_ExportFile.zip					
2015/04/02 11:44:08.454	2015/04/02 11:44:12.826	腫瘍病記録データ	エクスポート ・画面構成情報登録		完了		
テスト		201504021105619_ExportFile.zip					
2015/04/02 08:34:09.161	2015/04/02 08:34:09.161	腫瘍病記録データ	エクスポート ・CSVデータ	1	完了	<span style="background-color: #002060; color: white; padding: 2px 5px;">取得</span>	
テスト		20150402083409_ExportFile.zip					
2015/03/31 14:19:08.318	2015/03/31 14:19:13.374	腫瘍病記録データ	エクスポート ・画面構成情報登録		エラー		<span style="background-color: #002060; color: white; padding: 2px 5px;">取得</span>
テスト		20150331141929_ExportFile.zip					

- エクスポート／インポートボタン  
“エクスポート／インポート画面”に遷移します。
- 処理種別リスト  
リスト内の全て、エクスポートから検索したい種別を選択します。
- 実行状況リスト  
リスト内の全て、受付、実行中、完了、エラーから検索したい実行状況を選択します。
- 検索ボタン  
処理種別リスト、実行状況リストから指定した条件で処理結果を検索し、表示します。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

- 取得ボタン(ダウンロードファイル)

エクスポート処理が完了すると、取得ボタンが表示されます。取得ボタンを押下すると、エクスポートファイルのダウンロードが実行されます。

- 取得ボタン(エラーファイル)

エクスポートの処理にてエラーになった場合、取得ボタンが表示されます。取得ボタンを押下すると、エラーログファイルのダウンロードが実行されます。

## 6.2 エクスポート／インポート画面

### 6.2.1 エクスポート／インポート検索画面

MCDRS 症例入力ページ  
 レジストリ名: DMCLありレジストリ  
 前回ログイン日時: 2016/3/11 17:30:14  
 ログアウト  
 利用者情報変更 Dmkita00 様

症例入力 クエリ管理 インポート/エクスポート

エクスポート／インポート画面 症例入力画面の入力データ等を出力・登録します。

検索タグ 複数設定可(半角スペース区切・OR検索) 検索

戻る

- 検索タグ

症例入力画面に設定された検索タグを検索条件として入力します。入力された値は部分一致の条件として検索されます。

- 検索ボタン

設定された検索条件に合致した症例入力画面を検索し、表示します。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

## 6.2.2 エクスポート／インポート検索結果画面

MCDRS 症例入力ページ

前回ログイン日時  
2016/3/11 17:30:14

ログアウト

レジストリ名: DMCLありレジストリ

利用者情報変更

Dmkita00 様

症例入力

クエリ管理

インポート／エクスポート

検索タグ

複数設定可(半角スペース区切・OR検索)

検索

No.	画面ID	画面名称	検索タグ	ステータス	件数	データ出力
1	274f2c91 a2d043af8ab1 67864cc1 cf37	循環器症例サンプル	[サンプル]	運用中	0	出力
2	4efa0fc413544428a2139ec522481 c2e	症例入力画面kitaTest1		運用中	3	出力

戻る

### ● 出力ボタン

選択行の症例入力画面の出力を行う“エクスポート実行ダイアログ”が表示されます。

### 6.2.2.1 エクスポート実行ダイアログ

【サンプル症例】

施設ID	<input type="text"/> (指定が無い場合は全施設対象)
出力対象	<input type="checkbox"/> CSV定義情報
	<input type="checkbox"/> データ
	状態 <input type="checkbox"/> 一時保存 <input type="checkbox"/> 仮登録 <input type="checkbox"/> 本登録
	形式 <input type="checkbox"/> MCDRS標準CSV <input type="checkbox"/> 正規化CSV
	ファイル <input type="checkbox"/> 画面からアップロードされたファイルも取得

- 施設 ID  
エクスポート対象とする施設の施設 ID を入力します。
- データ出力時設定
  - CSV 定義情報
  - データ
  - 状態: 出力するデータ状態をチェックします。
  - 形式: MCDRS 標準 CSV、正規化 CSV の形式を選択できます。  
(全て未チェックの場合は全状態が対象になります)
  - ファイル: 画面からアップロードされたファイルも出力できます。
- 出力ボタン  
ボタンを押下するとダイアログが閉じられ、エクスポートが実行されます。  
実行後は、エクスポート／インポート実行画面に戻り、処理受付完了のメッセージが表示され、バックアップ／リストア画面の一覧にエクスポート処理の実行状況が表示されます。  
エクスポート処理が完了するとバックアップ／リストア画面の一覧に取得ボタンが表示されます。取得ボタンを押下すると、エクスポートファイルのダウンロードが実行されます。
- 閉じるボタン  
ボタンを押下するとダイアログが閉じられ、エクスポートをキャンセルします。



多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

## 7. 利用者情報変更

メニューの[利用者情報変更]ボタンをクリックすると利用者情報変更画面へ遷移し、現在ログインしているユーザのパスワード及びメールアドレス・秘密の質問・質問の間回答の変更が行えます。

パスワードは**英数字記号混合で8文字以上**である必要があります。

※メールアドレス、秘密の質問、質問の回答はログイン ID やパスワードを忘れた際の再発行に必要となります。

### 7.1 利用者情報変更画面

MCDRS 症例入力ページ  
レジストリ名: DMCLありレジストリ

前回ログイン日時  
2016/3/11 17:30:14

ログアウト

利用者情報変更 Dmkita00 様

症例入力 クエリ管理 インポート/エクスポート

**利用者情報変更** 現在ログインしているユーザの利用者情報を変更します。

ログインID	Dmkita00
*パスワード変更	<input checked="" type="radio"/> する <input type="radio"/> しない
*新しいパスワード	<input type="text"/>
*新しいパスワード(確認)	<input type="text"/>
*メールアドレス	<input type="text"/>
*秘密の質問	<input type="text" value="▼"/>
*質問の回答	<input type="text"/>

確認

- ユーザ ID  
ログインしているユーザのユーザ ID を表示しています。
- パスワード変更  
現在設定されている(現在使用している)パスワードを変更する/しないを選択します。
  - する: 新しいパスワードを設定します。
  - しない: パスワードを変更しません。
- 新しいパスワード ※パスワード変更「する」の場合のみ表示  
新しく設定するパスワードを入力します。新しいパスワードは**英数字記号混合で8文字以上**である必要があります。
- 新しいパスワード(確認) ※パスワード変更「する」の場合のみ表示  
確認の為、新しく設定するパスワードを再度入力します。
- メールアドレス  
ユーザアカウントのメールアドレスを設定します。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

- 秘密の質問  
秘密の質問のリストから質問内容を設定します。
- 質問の回答  
秘密の質問に対する回答内容を入力します。
- 確認ボタン  
利用者情報の入力内容をチェック後、問題が無ければ利用者情報登録画面へ遷移します。  
入力内容に漏れがあった場合、新しいパスワードが条件を満たしていない場合、新しいパスワードと新しいパスワード(確認)が一致しない場合、メッセージが入力欄上部に赤字で表示され利用者情報登録画面への遷移は行われません。

## 7.2 利用者情報登録画面

MCDRS 症例入力ページ  
 レジストリ名: DMCLありレジストリ  
 前回ログイン日時: 2016/3/11 17:30:14  
 ログアウト  
 利用者情報変更 Dmkita00 様

症例入力 クエリ管理 インポート/エクスポート

**利用者情報登録** 利用者情報の確認を行い、[登録]を押すと利用者情報が登録されます。パスワードは表示されません。

ログインID	Dmkita00
メールアドレス	Dmkita00@mail.com
秘密の質問	好きな動物は？
質問の回答	おかひ

登録

戻る

- 更新ボタン  
画面に表示されている内容で、利用者情報の登録を行います。
- 戻るボタン  
前画面(“利用者情報変更画面”)に遷移します。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

## 8. よくある質問

### 8.1 症例登録時、ある項目でエラーが発生して登録できません。

- レジストリシステム管理者に連絡し、入力方法を確認してください。症例入力画面作成時に項目の設定に矛盾があると、症例入力時に値を登録できない可能性もあります。そのときは項目の修正を依頼してください。

### 8.2 間違えて削除してしまった症例データをもとに戻すことは出来ますか。

- 出来ません。入力した症例を削除するときは注意してください。

### 8.3 「セッションタイムアウトエラー」が発生しました。

- 冒頭の注意書きにもありました通り、30 分間システムへのアクセスがないと、ログインが無効になります。特に症例入力時など、それまで入力した未保存データも消えてしまうため、入力が長引きそうなときは、こまめに一時保存等を行ってください。

### 8.4 症例検索時、検索結果に表示されている項目で症例の区別が付きません。

- 検索結果リストに表示されている項目はレジストリシステム管理者であれば変更可能ですので、レジストリシステム管理者にご相談ください。

### 8.5 ログインしようすると「このアカウントは利用期間外です」とメッセージが表示されます。

- ユーザアカウントが利用期間外になっています。レジストリシステム管理者に連絡をして利用可能期間を更新してください。

### 8.6 レジストリシステム管理者サイトのユーザアカウントで利用者サイト(症例入力)へのログインはできますか。

- できません。レジストリシステム管理者サイトと利用者サイトのアカウントは別に登録する必要があります。

### 8.7 ユーザ ID・パスワードを忘れてしまった。

- ログイン画面のこちらボタンから再発行申請画面から再発行を行ってください。また、再発行申請画面からの再発行により解決が出来なかった場合はレジストリシステム管理者に連絡し、ユーザ ID の確認とパスワードの再発行を依頼してください。

### 8.8 SS-MIX2 ストレージ連携に失敗する。

- 施設情報管理にて、SS-MIX2 ストレージ連携設定に設定した URL と利用者向けサイトのドメインが異なる場合、連携に失敗することがあります。異なるドメインの URL を設定したい場合には、レジストリシステム管理者に依頼し、ドメイン使用の許可を依頼してください。

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)	Version 1.5
操作説明書	更新日付: 2019/3/19

多目的臨床データ登録システム(MCDRS) 利用者サイト(データマネージャ向け)

操作説明書

2019 年 3 月 19 日

株式会社ケーアイエス

〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町 1-36-7 蛸殻町千葉ビル 7 階

URL : [http : // www.kis-inc.jp/](http://www.kis-inc.jp/)

(c)2013-2016 The University of Tokyo & KIS,Inc.