

## REDCapって？

REDCap（レッドキャップ）は、米国ヴァンダービルト大学が開発した臨床研究データ集積・管理システムです。医師、歯科医師、看護師など、IT専門家でなくとも誰でもWeb上でデータベースの構築と管理ができ、多施設からデータを簡便・安全に集積できるシステムです。

## REDCapの機能

1. Webベースの安全なシステム
2. セットアップが簡便
3. 多彩な出力形式に対応
4. 入力型、値の範囲、入力条件による表示項目の分岐制御などが可能
5. 監査証跡機能（変更履歴がログで残る）

など

## 本学においてREDCapを利用することができます

- ◆ 臨床研究（**特定臨床研究等の介入研究、疾患レジストリ研究など**）のデータをシステム上で集積する事が出来ます。
- ◆ 共同研究者に対してもアクセス権を発行できますので、多施設共同研究などでもご利用頂く事が可能です。
- ◆ システム利用のみの支援は無償です（**構築のサポートもいたします**）。
- ◆ データマネジメント、割付け等は研究支援として、料金のご相談となります。

## データセンター支援内容

- ◆ REDCapシステム構築
  - ◆ データマネジメント
  - ◆ REDCapを使用した登録（割付け）
- など

## 利用申請

ご利用前に研究代表者（責任者）もしくは代理の方に利用申請を行っていただく必要があります。

まずは、

下記メールアドレスまでお問い合わせ  
ください！

[tymshien@med.u-toyama.ac.jp](mailto:tymshien@med.u-toyama.ac.jp)

[date@med.u-toyama.ac.jp](mailto:date@med.u-toyama.ac.jp)

担当：伊東・嶋岡・武田



The screenshot shows the 'Project Basic Settings' (プロジェクトの基本設定) page in REDCap. It includes options for 'Activation' (有効化) and 'Event Definition' (イベント(visit)を定義して時系列方向のデータ収集をしますか?), a button to 'Change Project Title or Purpose' (プロジェクトのタイトルや目的を変更する), and a section for 'Form Design' (フォームの設計) with options for 'Online Designer' (オンラインデザイナー) and 'Data Dictionary' (データディクショナリ). There are also buttons for 'Learn Usage' (使用方法を学ぶ), 'Smart Add' (スマート追加), 'Replace Data Type' (バイブデータ種の代入), 'Action Tag' (@アクションタグ), and 'Field Embedding' (フィールド埋め込み). The bottom section is 'Multiple Events (visit) and Form Allocation' (複数のイベント(visit)とフォームの割り当て) with a button for 'Event Definition' (イベント(visit)を定義) and 'Form Allocation' (フォーム割り当て).

【プロジェクト構築ページ】