

2020/7/10



---

# 電子機械設計・製作I

## 第8回 作業記録

---

— 作業日報・管理台帳の登録 —

# 作業記録DBへのユーザー新規登録

- 最初に決めること

## ユーザ名とドキュメント名

### 1. ユーザ名命名規則

名前を基本につける

例) 小谷→kotani 小谷進→susumu

### 2. ドキュメント名命名規則

MIRS200X-WORK-000N

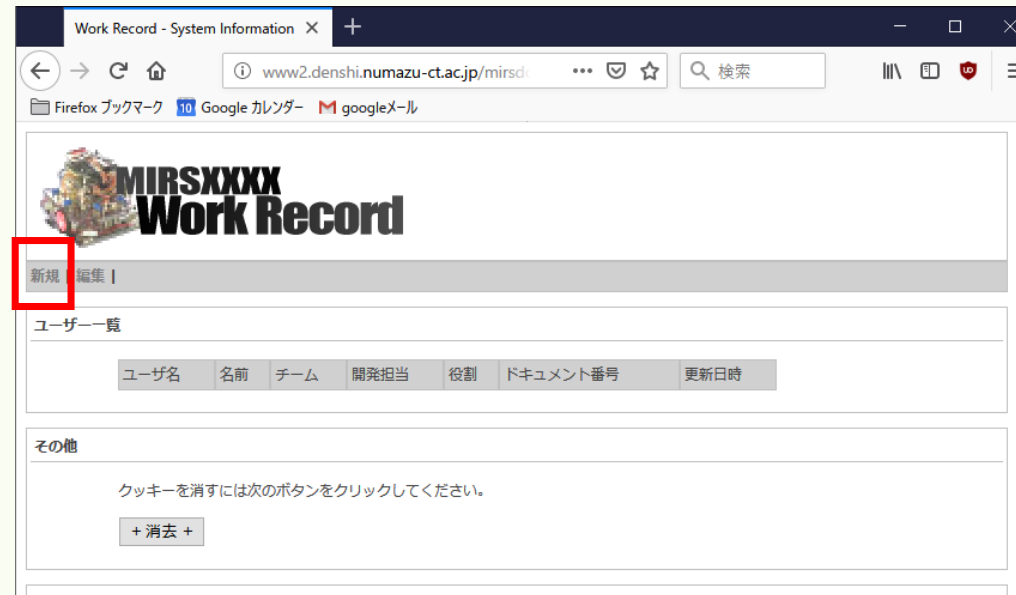
Xはグループ番号 1～5

Nはユーザーリスト順 1～9

# ユーザー新規登録作業

MIRS1901を例に

<http://www2.denshi.numazu-ct.ac.jp/mirsdoc2/mirs1901/cgi-bin/record/index.cgi>



赤枠の“新規”をクリック

Work Record - New User

www2.denshi.numazu-ct.ac.jp/mi

MIRSXXX  
Work Record

新規 | 編集 |

新しいユーザー

ユーザー名:  初めに決めたユーザ名

氏名:  フルネーム

チーム:

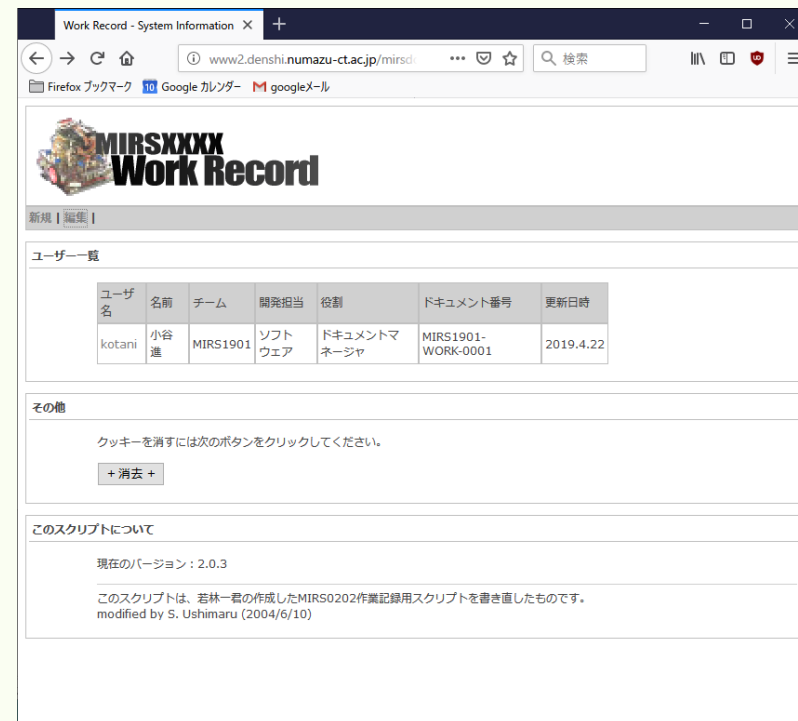
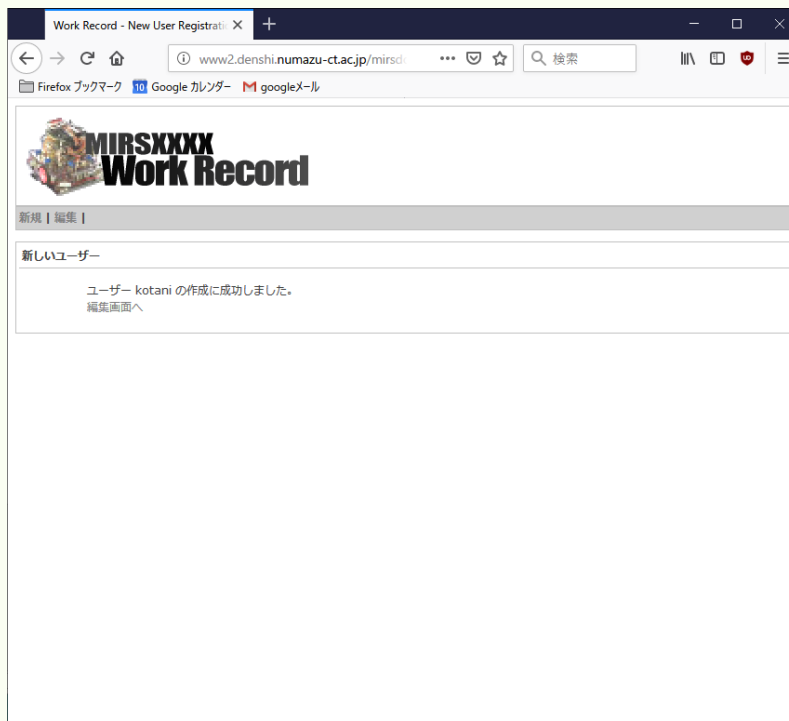
開発担当:  開発担当、役割欄は後で変更可能

役割:

ドキュメント番号:

パスワード:  半角英数字、空白不可 13文字以内

+ 登録 +



DMが人数分のユーザ登録を行う

## 作業記録の登録について

- 作業内容を簡潔に記述する（簡潔過ぎないこと）  
×回路設計をした      ○センサの回路設計をした  
備考欄には作業中の問題点、思いついた解決法を記載
- 作業時間は、実働時間を0.5時間刻みで記録する
- 作業コードを正しく入力すること
- 原則として毎回の作業終了後に記入すること  
作業ノート等にメモを取っておき、後日の記録も可

## 作業記録の参照方法

管理台帳には、cgi-bin 以下のリンクを作成する

URL

```
<a href="cgi-bin/record/index.cgi?mode=view&vName=xxxx">
```

赤字がユーザ名

(index.html のテンプレートのコメントを参照)

- ログのファイルは

~/cgi-bin/record/images/logo.png

(変更可能)

## 学科サーバのMIRSアカウント

- MIRSドキュメントは学科サーバ(titan)に置かれる
- チームごとにmirsアカウントを用意している

- アカウント名

mirs2001

mirs2002

mirs2003

mirs2004

mirs2005

- パスワード  
各チームのDMが決めて登録する

学科サーバの管理者権限で登録するので、後で小谷まで



# 作業記録登録

学科サーバへのアクセス

# 演習室PCから学科サーバへのアクセス方法

## windows

¥¥titan.denshi.numazu-ct.ac.jp¥¥mirs200x

xがチームNo.

---

## Linux (Ubuntu)

(1) scpコマンドによるファイルのコピー

scp コピー元 コピー先

例) ローカルからサーバへファイルをアップロード

```
scp index.html mirs2001@titan.denshi.numazu-ct.ac.jp:
```

```
/www/mirsd2/mirs2001/dsgn/num0001a/
```

(2) sshによるログイン

```
ssh mirs2001@titan.denshi.numazu-ct.ac.jp
```