

# システム概要

# Nellow

## オンボーディング



## マイページ



# システム概要

仮Nellowクライアント



socketサーバー



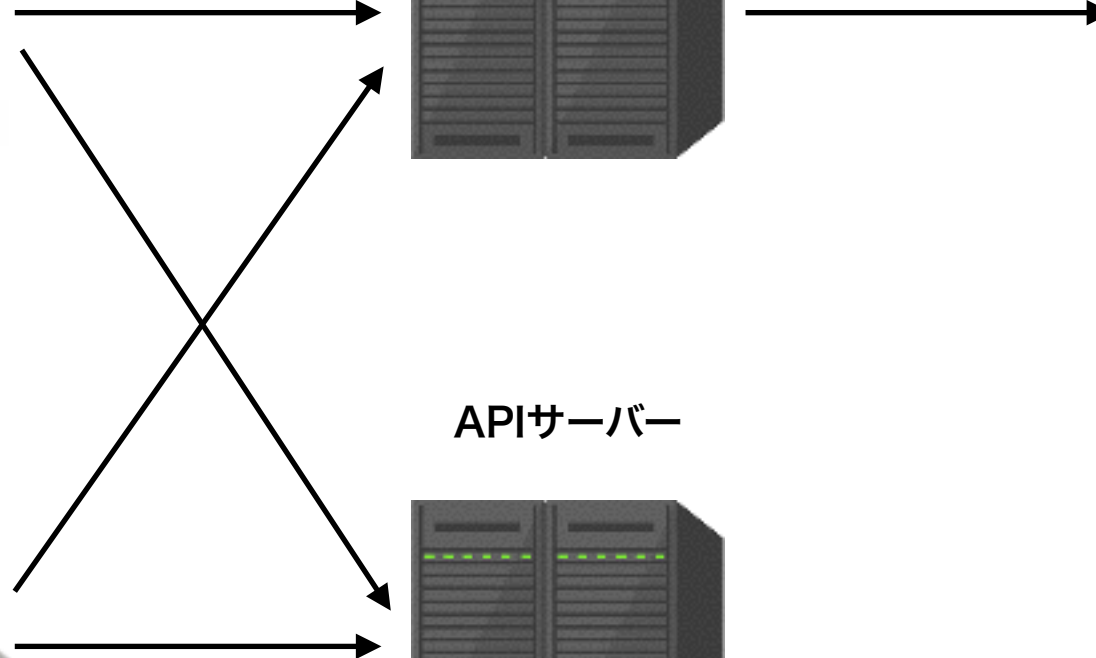
見える化



Nellowクライアント



APIサーバー



よくわかる解説〜〜

今回僕たちは大きく 3つのシステムを連携させて作品を完成させました。

## 1、Nellowクライアント

これはユーザーが実際に「寝る」という行為を  
体験してもらうために作りました。  
スマホを裏返すと「寝る」元に戻すと「起きる」という  
わかりやすい動作にこだわって作りました。

## 2、APIサーバー

次にAPIシステムのデータを処理するAPIサーバーです。  
ユーザー情報やユーザーがいつ寝ていつ起きたかなどのデータに加え、  
ユーザーがいくら稼いでいるかなどの情報をクライアントから受け取り  
処理しています。

### 3、Socketサーバー

これはクライアントが「寝ている」「起きている」を  
Socketで通信するために作りました。  
これを作ったことにより次の「見える化」にデータを流しやすくしました。

### 4、見える化

今回最後のシステム「見える化」です。  
このシステムは当日に来場客にシステムの動きを  
わかりやすく伝えるために作りました。  
3のSocketサーバーからユーザーが「寝る」「起きる」などのデータを  
送られ、それをわかりやすく表示しました。