

1

6

Model.elm

Signup.elm

UserPage

Main.elm

Model.elm

```
1 module Signup.Model exposing (..)
2
3
4 import Json.Encode as E
5 import Http
6 import Url.Parser exposing ((</>), (<?>))
7 import Url.Parser.Query
8
9
10 type alias Model =
11     { signupForm : SignUpForm
12     , signupProcessing : Bool
13     , signupResult : Maybe (Result Http.Error ())
14     , activationResult : Maybe (Result Http.Error ())
15     }
16
17
18 type alias SignUpForm =
19     { email : String
20     , name : String
21     , password : String
22     }
23
24
25 -- Functions
26
```

問題 1 出力 ターミナル GITLENS

konjac-accounts-1 | INFO: 172.28.0.3:41842 - "GET /api/user/konjac_authorization?konjac_apikey=a4da24235f202babf085dfd52d2c00 HTTP/1.1" 200 OK

konjac-konjac-1 | PREPARE RESP

konjac-konjac-1 | GOT RESP

konjac-konjac-1 | RESP: {"header":{"sender":"Konjac 0.1.0"},"status":"Success","value":{}}

konjac-konjac-1 | RESP SEND

=> => naming to docker.io/library 0.0s

hiroki@HirokiMBP-6546 ~/Documents/未踏/code/konjac master \$




```
1 module Signup.Model exposing (..)
2
3
4 import Json.Encode as E
5 import Http
6 import Url.Parser exposing ((</>), (<?>))
7 import Url.Parser.Query
8
9
10 type alias Model =
11     { signupForm : SignUpForm
12     , signupProcessing : Bool
13     , signupResult : Maybe (Result Http.Error ())
14     , activationResult : Maybe (Result Http.Error ())
15     }
16
17
18 type alias SignUpForm =
19     { email : String
20     , name : String
21     , password : String
22     }
23
24
25 -- Functions
26
```

konjac-accounts-1 | INFO: 172.28.0.3:41842 - "GET /api/user/konjac_auth orization?konjac_apikey=a4da24235f202babf085dfd52d2c00 HTTP/1.1" 200 OK

konjac-konjac-1 | PREPARE RESP

konjac-konjac-1 | GOT RESP

konjac-konjac-1 | RESP: {"header":{"sender":"Konjac 0.1.0"},"status":"Success","value":{}}

konjac-konjac-1 | RESP SEND

=> => naming to docker.io/library 0.0s

hiroki@HirokiMBP-6546 ~/Documents/未踏/code/konjac master \$

```
ing to docker.io/library 0.0s  
okiMBP-6546 ~/Documents/未踏/code/konja  
□
```

+ ▾ ... ^ ✕

└─> docker

└─> Python

> Python ime

2、列 30 スペース: 4 UTF-8 LF Elm Ⓢ Go Live ⓧ Prettier 👤 🔔

ブルガリア語

チェコ語

デンマーク語

ドイツ語

ギリシャ語

英語(イギリス)

英語(アメリカ)

スペイン語

エストニア語

フィンランド語

フランス語

ハンガリー語

インドネシア語

イタリア語

韓国語

リトアニア語

ラトビア語

ノルウェー語

オランダ語

ポーランド語

ポルトガル語(ブラジル)

ポルトガル語

ルーマニア語

ロシア語

スロバキア語

スロベニア語

スウェーデン語

トルコ語

ウクライナ語

中国語(簡体字)

