


```
import {generate} from '@icnana/generation';
```

```
generate({
  config: {
    svg: {
      active: true,
      path: "svg",
      svgoConfig: {
        plugins: [
          {
            name: "addAttributesToSVGElement",
            params: {
              attributes: [{ "data-seed-icon": true }],
            },
          },
          {
            name: "convertColors",
            params: {
              currentColor: true,
            },
          },
          {
            name: "removeAttrs",
            params: {
              attrs: ["id"],
            },
          },
        ],
      },
    },
    drawable: {...},
    pdf: {...},
    react: {...},
  },
});
```



```
attributes: [{ "data-seed-ion": true }],
```

name: 'convertColors',

name: 'addedAttributedSVGElement',

3

)

!

name: 'rennovateAttns',

react: {
 {
 {
 }
 }
}



drawable: {
 .
 .
 .
},



plugging in S: 1

params: {



podf: { . . . } ,



svg docconfiing: }





current color: #000000

confiding: }

svg: {

attns: [aid]



















– name: Generate Stuffs

run: |

node ./icona.js

git add .

git commit -m "[Icona] Generate Files"

git push

お寺のアイコン

어떻게 하면
이웃을

바라보는사람



svg로 다양한 포맷의 아이콘 생성하기



