```
#include <stdio.h>
#include "disp.h"
 2
3
4
5
     int main(void) {
          int i, j, k;
 6
          i = 5;
j = 10;
 7
 8
 9
          // 自作でディスプレイへ表示 disp\_print(i, j) ;
10
11
12
13
          return 0;
14 }
15
```

1

```
...Documents\(\forall KBC\(\forall - \pm \) 生向け\(\forall h \) theader_and_fileseparate\(\forall Project1\(\forall d \) isp_agma once

2

3 void disp_print(int, int);
```

```
...cuments\tKBC\t-年生向け\theader_and_fileseparate\text{Project1\text{\text{disp.cpp}}}
```

```
1
1 #include <stdio.h>
2 #include "disp.h"
4 // 自作の表示関数
5 void disp_print(int i, int j) {
6 printf("i はkd、jはkd、足せばkd¥n", i, j, i + j);
7 8
```