

# 課題06\_option

1X22B138 益田隆太郎

2025/11/21

ソースコード

```
#include <stdio.h>
#include <string.h>

int main(int argc, char* argv[]){
    char *find;

    find = strstr(argv[1], argv[2]);

    if(find != NULL){
        printf("パターンは%dに存在します\n", (int)(find-argv[1]));
    }else{
        printf("パターンは存在しません\n");
    }
    return 0;
}
```

結果

```
masuda@kubo-ZA9C-R49:~/github/C_Intermediate/src/_06$ ./kadai061.exe
asasas as
パターンは0に存在します
masuda@kubo-ZA9C-R49:~/github/C_Intermediate/src/_06$ ./kadai061.exe
abcdefg bc
パターンは1に存在します
```