```
// 今回はコメント書かなくて OK です
package main
import "fmt"
func main() {
 var arr1 = [3]string{} // 配列宣言
 arr1[0] = "りんご"
 arr1[1] = "バナナ"
 arr1[2] = "CL7 Honda ACCORD Euro R"
 arr2 := [3]int{3, 1, 8} // :=での宣言も可能
 // 出力
 for i := 0; i < 3; i++ \{
   fmt.Printf("%s = %d\n", arr1[i], arr2[i])
  }
 // 宣言時に個数が決まっているのであれば[...]でも Ok
 arr3 := [...]int64{1000, 1500, 1600, 1050, 1150, 1550, 1650,
 fmt.Printf("%v\n", arr3)
}
```