

・ 41 ページ

Subプロシージャ「データ取込」の枠組みと「Option Explicit」

```
Option Explicit
```

```
Sub データ取込()
```

```
End Sub
```

・ 46 ページ

ブックを開く処理のコードをSubプロシージャの中に追加

```
Sub データ取込()
```

```
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥東京.xlsx"
```

```
End Sub
```

・ 48 ページ

「神奈川.xlsx」を開く処理のコードを追加

```
Sub データ取込()
```

```
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥東京.xlsx"
```

```
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥神奈川.xlsx"
```

```
End Sub
```

・ 49 ページ

「千葉.xlsx」を開く処理のコードを追加

```
Sub データ取込()
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥東京.xlsx"
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥神奈川.xlsx"
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥千葉.xlsx"
End Sub
```

・ 50 ページ

「data20160201.csv」を開く処理のコードを追加

```
Sub データ取込()
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥東京.xlsx"
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥神奈川.xlsx"
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥千葉.xlsx"
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥data20160201.csv"
End Sub
```

・ 53 ~ 54 ページ

▼ 変更前

```
Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥東京.xlsx"
```



▼ 変更後

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"
```

▼変更前

```
Sub データ取込()  
    Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"  
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥神奈川.xlsx"  
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥千葉.xlsx"  
    Workbooks.Open Filename:="C:¥Data¥data20160201.csv"  
End Sub
```

**▼変更後**

```
Sub データ取込()  
    Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"  
    Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥神奈川.xlsx"  
    Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"  
    Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥data20160201.csv"  
End Sub
```

 ・ 60 ページ

転記元のセルを転記先のセルへ代入するコードを追加

```
Sub データ取込()
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥神奈川.xlsx"
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥data20160201.csv"
```

```
Workbooks("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("A2").Value = _
```

```
Workbooks("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("A2").Value
```

```
End Sub
```


 追加

 ・ 62 ～ 63 ページ

「顧客」「品目」「単価」「数量」の列を転記するコードを追加

```
Sub データ取込()
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥神奈川.xlsx"
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥data20160201.csv"
```

```
Workbooks("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("A2").Value = _
```

```
Workbooks("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("A2").Value
```

```
Workbooks("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("B2").Value = _
```

```
Workbooks("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("D2").Value
```

```
Workbooks("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("C2").Value = _
```

```
Workbooks("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("E2").Value
```


 追加

次ページへ続く

```

Worksheets("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("D2").Value = _
    Worksheets("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("F2").Value
Worksheets("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("E2").Value = _
    Worksheets("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("G2").Value
End Sub

```

追加

・ 69～70 ページ

▼ 変更前

```

Sub データ取込()
    Worksheets.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"
    Worksheets.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥神奈川.xlsx"
    Worksheets.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"
    Worksheets.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥data20160201.csv"

    Worksheets("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("A2").Value = _
        Worksheets("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("A2").Value
    Worksheets("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("B2").Value = _
        Worksheets("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("D2").Value
    Worksheets("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("C2").Value = _
        Worksheets("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("E2").Value
    Worksheets("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("D2").Value = _
        Worksheets("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("F2").Value
    Worksheets("東京.xlsx").Worksheets("蒲田").Range("E2").Value = _
        Worksheets("data20160201.csv").Worksheets(1).Range("G2").Value
End Sub

```



次ページへ続く

▼変更後

```
Sub データ取込()
```

```
Dim wsOrg As Worksheet
```

```
Dim wsDst As Worksheet
```

追加

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥神奈川.xlsx"
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥data20160201.csv"
```

```
Set wsOrg = Workbooks("data20160201.csv").Worksheets(1)
```

```
Set wsDst = Workbooks("東京.xlsx").Worksheets("蒲田")
```

追加

```
wsDst.Range("A2").Value = wsOrg.Range("A2").Value
```

```
wsDst.Range("B2").Value = wsOrg.Range("D2").Value
```

```
wsDst.Range("C2").Value = wsOrg.Range("E2").Value
```

```
wsDst.Range("D2").Value = wsOrg.Range("F2").Value
```

```
wsDst.Range("E2").Value = wsOrg.Range("G2").Value
```

変更

```
End Sub
```

・ 74 ページ

▼ 変更前

```
Set wsDst = Workbooks("東京.xlsx").Worksheets("蒲田")
```



▼ 変更後

```
Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Range("B2").Value & ".xlsx"). _  
Worksheets(wsOrg.Range("C2").Value)
```

・ 79 ページ

▼ 変更前

```
Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Range("B2").Value & ".xlsx"). _
```



▼ 変更後

```
Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(2, 2).Value & ".xlsx"). _
```

▼変更前

```
Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(2, 2).Value & ".xlsx"). _  
Worksheets(wsOrg.Range("C2").Value)
```

```
wsDst.Range("A2").Value = wsOrg.Range("A2").Value
```

```
wsDst.Range("B2").Value = wsOrg.Range("D2").Value
```

```
wsDst.Range("C2").Value = wsOrg.Range("E2").Value
```

```
wsDst.Range("D2").Value = wsOrg.Range("F2").Value
```

```
wsDst.Range("E2").Value = wsOrg.Range("G2").Value
```

```
End Sub
```



▼変更後

```
Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(2, 2).Value & ".xlsx"). _  
Worksheets(wsOrg.Cells(2, 3).Value)
```

```
wsDst.Cells(2, 1).Value = wsOrg.Cells(2, 1).Value
```

```
wsDst.Cells(2, 2).Value = wsOrg.Cells(2, 4).Value
```

```
wsDst.Cells(2, 3).Value = wsOrg.Cells(2, 5).Value
```

```
wsDst.Cells(2, 4).Value = wsOrg.Cells(2, 6).Value
```

```
wsDst.Cells(2, 5).Value = wsOrg.Cells(2, 7).Value
```

```
End Sub
```

変更

▼変更前

```
Sub データ取込()  
    Dim wsOrg As Worksheet  
    Dim wsDst As Worksheet  
  
    Workbooks.Open  ～以下3行掲載を省略～  
    Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥data20160201.csv"  
  
    Set wsOrg = Workbooks("data20160201.csv").Worksheets(1)  
    Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(2, 2).Value & ".xlsx"). _  
        Worksheets(wsOrg.Cells(2, 3).Value)  
  
    wsDst.Cells(2, 1).Value = wsOrg.Cells(2, 1).Value  
    wsDst.Cells(2, 2).Value = wsOrg.Cells(2, 4).Value  
    wsDst.Cells(2, 3).Value = wsOrg.Cells(2, 5).Value  
    wsDst.Cells(2, 4).Value = wsOrg.Cells(2, 6).Value  
    wsDst.Cells(2, 5).Value = wsOrg.Cells(2, 7).Value  
End Sub
```



▼変更後

```
Sub データ取込()  
    Dim wsOrg As Worksheet  
    Dim wsDst As Worksheet  
    Dim i As Long    }—追加
```

次ページへ続く

Workbooks.Open ～以下3行掲載を省略～

Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥data20160201.csv"

For i = 2 To 25]—追加

Set wsOrg = Workbooks("data20160201.csv").Worksheets(1)

Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, 2).Value & ".xlsx"). _

Worksheets(wsOrg.Cells(i, 3).Value)

wsDst.Cells(2, 1).Value = wsOrg.Cells(i, 1).Value

wsDst.Cells(2, 2).Value = wsOrg.Cells(i, 4).Value

wsDst.Cells(2, 3).Value = wsOrg.Cells(i, 5).Value

wsDst.Cells(2, 4).Value = wsOrg.Cells(i, 6).Value

wsDst.Cells(2, 5).Value = wsOrg.Cells(i, 7).Value

Next]—追加

End Sub

変更

・ 89 ページ

Sub プロシージャ 「test」

Sub test()

End Sub

・ 90 ページ

セルのオブジェクトをメッセージボックスに表示するコードを追加

```
Sub test()  
  MsgBox Range("A1").End(xlDown).Value  
End Sub
```

・ 91 ページ

▼ 変更前

```
MsgBox Range("A1").End(xlDown).Value
```



▼ 変更後

```
MsgBox Range("A8").End(xlUp).Value
```

・ 95～97ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()  
    Dim wsOrg As Worksheet  
    Dim wsDst As Worksheet  
    Dim i As Long  
  
    Workbooks.Open ~以下3行掲載を省略~  
    Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥data20160201.csv"  
  
    For i = 2 To 25  
        Set wsOrg = Workbooks("data20160201.csv").Worksheets(1)  
        Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, 2).Value & ".xlsx"). _  
            Worksheets(wsOrg.Cells(i, 3).Value)  
  
        wsDst.Cells(2, 1).Value = wsOrg.Cells(i, 1).Value  
        wsDst.Cells(2, 2).Value = wsOrg.Cells(i, 4).Value  
        wsDst.Cells(2, 3).Value = wsOrg.Cells(i, 5).Value  
        wsDst.Cells(2, 4).Value = wsOrg.Cells(i, 6).Value  
        wsDst.Cells(2, 5).Value = wsOrg.Cells(i, 7).Value  
    Next  
End Sub
```



次ページへ続く

▼変更後

```
Sub データ取込()
```

```
Dim wsOrg As Worksheet
```

```
Dim wsDst As Worksheet
```

```
Dim i As Long
```

```
Dim rw As Long ] 追加
```

```
Workbooks.Open ~以下3行掲載を省略~
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥data20160201.csv"
```

```
For i = 2 To 25
```

```
Set wsOrg = Workbooks("data20160201.csv").Worksheets(1)
```

```
Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, 2).Value & ".xlsx"). _
```

```
Worksheets(wsOrg.Cells(i, 3).Value)
```

```
rw = wsDst.Cells(1048576, 1).End(xlUp).Row + 1 ] 追加
```

```
wsDst.Cells(rw, 1).Value = wsOrg.Cells(i, 1).Value
```

```
wsDst.Cells(rw, 2).Value = wsOrg.Cells(i, 4).Value
```

```
wsDst.Cells(rw, 3).Value = wsOrg.Cells(i, 5).Value
```

```
wsDst.Cells(rw, 4).Value = wsOrg.Cells(i, 6).Value
```

```
wsDst.Cells(rw, 5).Value = wsOrg.Cells(i, 7).Value ] 変更
```

```
Next
```

```
End Sub
```

・ 99 ページ

ワークシートの最終行の番号をメッセージボックスに表示する

```
Sub test()  
    MsgBox Rows.Count  
End Sub
```

・ 99 ~ 100 ページ

▼ 変更前

```
rw = wsDst.Cells(1048576, 1).End(xlUp).Row + 1
```



▼ 変更後

```
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1
```

・ 103 ページ

指定したファイルのパス付きファイル名をメッセージボックスに表示する

```
Sub test()  
    MsgBox Application.GetOpenFilename  
End Sub
```

・ 105～106ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
```

～以下3行掲載を省略～

```
Dim rw As Long
```

```
Workbooks.Open ～以下2行掲載を省略～
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥data20160201.csv"
```

```
For i = 2 To 25
```

～以下掲載を省略～



▼変更後

```
Sub データ取込()
```

～以下3行掲載を省略～

```
Dim rw As Long
```

```
Dim fl As String ] 追加
```

```
Workbooks.Open ～以下2行掲載を省略～
```

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"
```

```
fl = Application.GetOpenFilename ] 追加・変更
```

```
Workbooks.Open Filename:=fl
```

```
For i = 2 To 25
```

～以下掲載を省略～

・ 109～110ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
```

```
～以下4行掲載を省略～
```

```
Dim fl As String
```

```
Workbooks.Open ～以下3行掲載を省略～
```

```
fl = Application.GetOpenFilename
```

```
Workbooks.Open Filename:=fl
```

```
For i = 2 To 25
```

```
Set wsOrg = Workbooks("data20160201.csv").Worksheets(1)
```

```
～以下掲載を省略～
```



▼変更後

```
Sub データ取込()
```

```
～以下4行掲載を省略～
```

```
Dim fl As String
```

```
Dim wb As Workbook ] 追加
```

```
Workbooks.Open ～以下3行掲載を省略～
```

```
fl = Application.GetOpenFilename
```

```
Set wb = Workbooks.Open(Filename:=fl) ] 変更
```

```
For i = 2 To 25
```

```
Set wsOrg = wb.Worksheets(1) ] 変更
```

```
～以下掲載を省略～
```


・ 114 ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
```

```
  ~以下12行掲載を省略~
```

```
  For i = 2 To 25
```

```
    Set wsOrg = wb.Worksheets(1)
```

```
  ~以下掲載を省略~
```



▼変更後

```
Sub データ取込()
```

```
  ~以下12行掲載を省略~
```

```
  For i = 2 To wb.Worksheets(1).Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```

```
    Set wsOrg = wb.Worksheets(1)
```

```
  ~以下掲載を省略~
```

変更

・ 153 ページ

▼ 変更前

```
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1
```



▼ 変更後

```
' rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1  
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```

・ 165 ページ

▼ 変更前

```
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```



▼ 変更後

```
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1
```

・ 166 ページ

▼ 変更前

```
' rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1  
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1
```



▼ 変更後

```
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1
```

・ 167 ページ

▼ 変更前

```
For i = 2 To wb.Worksheets(1).Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```



▼ 変更後

```
' For i = 2 To wb.Worksheets(1).Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row  
For i = 2 To 25
```

・ 175 ページ

▼ 変更前

```
For i = 2 To 25
```



▼ 変更後

```
For i = 2 To wb.Worksheets(1).Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```

・ 176 ページ

▼ 変更前

```
' For i = 2 To wb.Worksheets(1).Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row  
For i = 2 To wb.Worksheets(1).Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```



▼ 変更後

```
For i = 2 To wb.Worksheets(1).Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```

・ 187 ページ

▼ 変更前

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"  
fl = Application.GetOpenFilename  
Set wb = Workbooks.Open(Filename:=fl)
```



▼ 変更後

```
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"  
fl = Application.GetOpenFilename  
If fl = False Then  
    MsgBox "キャンセルされたので終了します。"  
    Exit Sub  
End If  
Set wb = Workbooks.Open(Filename:=fl)
```

追加

・ 188 ページ

▼ 変更前

```
Dim fl As String
```



▼ 変更後

```
Dim fl As Variant
```

・ 196～197ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()  
～以下5行掲載を省略～  
Dim wb As Workbook  
  
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"  
～以下20行掲載を省略～  
Next  
End Sub
```



▼変更後

```
Sub データ取込()  
～以下5行掲載を省略～  
Dim wb As Workbook  
  
On Error GoTo myErr ]追加  
Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"  
～以下20行掲載を省略～  
Next  
Exit Sub  
myErr: ]追加  
MsgBox "エラー発生"  
End Sub
```

・ 210 ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
```

```
  ~以下16行掲載を省略~
```

```
  Set wb = Workbooks.Open(Filename:=fl)
```

```
  For i = 2 To wb.Worksheets(1).Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```

```
    Set wsOrg = wb.Worksheets(1)
```

```
    Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, 2).Value & ".xlsx"). _
```

```
  ~以下12行掲載を省略~
```

```
End Sub
```



▼変更後

```
Sub データ取込()
```

```
  ~以下16行掲載を省略~
```

```
  Set wb = Workbooks.Open(Filename:=fl)
```

```
  Set wsOrg = wb.Worksheets(1) ]——移動
```

```
  For i = 2 To wb.Worksheets(1).Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```

```
    Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, 2).Value & ".xlsx"). _
```

```
  ~以下12行掲載を省略~
```

```
End Sub
```

 ・ 211 ページ

▼変更前

```
For i = 2 To wb.Worksheets(1).Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```



▼変更後

```
For i = 2 To wsOrg.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```

 ・ 215 ~ 217 ページ

本書作例にコメントを入れた例

```
Sub データ取込()
    Dim wsOrg As Worksheet '転記元CSVファイルのワークシート
    Dim wsDst As Worksheet '転記先のエリア別ブックのワークシート
    Dim i As Long          '転記元データの行を管理
    Dim rw As Long        '転記先の行番号
    Dim fl As Variant      '転記元CSVファイルのパス付きファイル名
    Dim wb As Workbook    '転記元CSVファイルのブック

    On Error GoTo myErr

    'エリア別ブックを開く
    Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"
    Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥神奈川.xlsx"
    Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"

    '転記元CSVファイルを開く
    fl = Application.GetOpenFilename
```

次ページへ続く

```
If fl = False Then 'キャンセル時の処理
    MsgBox "キャンセルされたので終了します。"
    Exit Sub
End If
Set wb = Workbooks.Open(FileName:=fl)
Set wsOrg = wb.Worksheets(1)

'売上データを転記。転記元CSVファイルの最終行までループ
For i = 2 To wsOrg.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
    Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, 2).Value & ".xlsx"). _
        Worksheets(wsOrg.Cells(i, 3).Value) '転記先ワークシートを設定
    rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1 '転記先の行を設定

    '各列を転記
    wsDst.Cells(rw, 1).Value = wsOrg.Cells(i, 1).Value '日付
    wsDst.Cells(rw, 2).Value = wsOrg.Cells(i, 4).Value '顧客
    wsDst.Cells(rw, 3).Value = wsOrg.Cells(i, 5).Value '品目
    wsDst.Cells(rw, 4).Value = wsOrg.Cells(i, 6).Value '単価
    wsDst.Cells(rw, 5).Value = wsOrg.Cells(i, 7).Value '数量
Next
Exit Sub
myErr:
    MsgBox "エラー発生"
End Sub
```


・ 227 ～ 228 ページ

▼変更前

```

Sub データ取込()
  ～以下5行掲載を省略～
  Dim wb As Workbook      '転記元CSVファイルのブック

  On Error GoTo myErr

  'エリア別ブックを開く
  Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥東京.xlsx"
  Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥神奈川.xlsx"
  Workbooks.Open Filename:=ThisWorkbook.Path & "¥千葉.xlsx"
  ～以下26行掲載を省略～
End Sub

```



▼変更後

```

Sub データ取込()
  ～以下5行掲載を省略～
  Dim wb As Workbook      '転記元CSVファイルのブック
  Dim j As Long           'エリア名取得時の行を管理  ]—追加
  On Error GoTo myErr

  'エリア別ブックを開く
  For j = 2 To 4
    Workbooks.Open ThisWorkbook.Path & "¥" _

```

次ページへ続く

```

        & ThisWorkbook.Worksheets("作業用").Cells(j, 1).Value & ".xlsx"
    Next
    ~以下26行掲載を省略~
End Sub

```

変更

・ 230 ページ

▼ 変更前

```

Sub データ取込()
    ~以下10行掲載を省略~
    'エリア別ブックを開く
    For j = 2 To 4
        Workbooks.Open ThisWorkbook.Path & "¥" _
    ~以下28行掲載を省略~
End Sub

```



▼ 変更後

```

Sub データ取込()
    ~以下10行掲載を省略~
    'エリア別ブックを開く
    For j = 2 To ThisWorkbook.Worksheets("作業用").Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
        Workbooks.Open ThisWorkbook.Path & "¥" _
    ~以下28行掲載を省略~
End Sub

```

変更

・ 232～233 ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
```

```
～以下10行掲載を省略～
```

```
'エリア別ブックを開く
```

```
For j = 2 To ThisWorkbook.Worksheets("作業用").Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```

```
  Workbooks.Open ThisWorkbook.Path & "¥" _
```

```
    & ThisWorkbook.Worksheets("作業用").Cells(j, 1).Value & ".xlsx"
```

```
Next
```

```
～以下26行掲載を省略～
```

```
End Sub
```



▼変更後

```
Sub データ取込()
```

```
～以下10行掲載を省略～
```

```
'エリア別ブックを開く
```

```
With ThisWorkbook ]—追加
```

```
  For j = 2 To .Worksheets("作業用").Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```

```
    Workbooks.Open .Path & "¥" _
```

```
      & .Worksheets("作業用").Cells(j, 1).Value & ".xlsx"
```

```
]—変更
```

```
Next
```

```
End With ]—追加
```

```
～以下26行掲載を省略～
```

```
End Sub
```

・ 246～247ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
```

```
    Dim wsOrg As Worksheet '転記元CSVファイルのワークシート
```

```
    ~以下42行掲載を省略~
```

```
End Sub
```



▼変更後

```
Sub データ取込()
```

追加

```
    Const WR_BGN As Long = 2 'エリア一覧の開始行
```

```
    Const WC_AR As Long = 1 'エリア一覧の列
```

```
    Const OR_BGN As Long = 2 '転記元CSVファイルの開始行
```

```
    Const OC_DT As Long = 1 '転記元CSVファイルの日付の列
```

```
    Const OC_AR As Long = 2 '転記元CSVファイルのエリアの列
```

```
    Const OC_BRNC As Long = 3 '転記元CSVファイルの営業所の列
```

```
    Const OC_CSTM As Long = 4 '転記元CSVファイルの顧客の列
```

```
    Const OC_ITM As Long = 5 '転記元CSVファイルの品目の列
```

```
    Const OC_PRC As Long = 6 '転記元CSVファイルの単価の列
```

```
    Const OC_QTY As Long = 7 '転記元CSVファイルの数量の列
```

```
    Const DC_DT As Long = 1 '転記先エリア別ブックの日付の列
```

```
    Const DC_CSTM As Long = 2 '転記先エリア別ブックの顧客の列
```

```
    Const DC_ITM As Long = 3 '転記先エリア別ブックの品目の列
```

```
    Const DC_PRC As Long = 4 '転記先エリア別ブックの単価の列
```

```
    Const DC_QTY As Long = 5 '転記先エリア別ブックの数量の列
```

次ページへ続く

```
Dim wsOrg As Worksheet '転記元CSVファイルのワークシート
~以下42行掲載を省略~
End Sub
```

・ 249 ~ 250 ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
~以下30行掲載を省略~
    For j = 2 To .Worksheets("作業用").Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
        Worksheets.Open .Path & "¥" _
            & .Worksheets("作業用").Cells(j, 1).Value & ".xlsx"
    Next
~以下27行掲載を省略~
End Sub
```



▼変更後

```
Sub データ取込()
~以下30行掲載を省略~
    For j = WR_BGN To .Worksheets("作業用"). _
        Cells(Rows.Count, WC_AR).End(xlUp).Row
        Worksheets.Open .Path & "¥" _
            & .Worksheets("作業用").Cells(j, WC_AR).Value & ".xlsx"
    Next
~以下27行掲載を省略~
End Sub
```

変更

・ 250～251 ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
```

```
～以下46行掲載を省略～
```

```
'売上データを転記。転記元CSVファイルの最終行までループ
```

```
For i = 2 To wsOrg.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row
```

```
Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, 2).Value & ".xlsx"). _
```

```
Worksheets(wsOrg.Cells(i, 3).Value) '転記先ワークシートを設定
```

```
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1 '転記先の行を設定
```

```
～以下11行掲載を省略～
```

```
End Sub
```



▼変更後

```
Sub データ取込()
```

```
～以下46行掲載を省略～
```

```
'売上データを転記。転記元CSVファイルの最終行までループ
```

```
For i = OR_BGN To wsOrg.Cells(Rows.Count, OC_DT).End(xlUp).Row
```

```
Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, 2).Value & ".xlsx"). _
```

```
Worksheets(wsOrg.Cells(i, 3).Value) '転記先ワークシートを設定
```

```
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1 '転記先の行を設定
```

```
～以下11行掲載を省略～
```

```
End Sub
```

変更

・ 252 ページ

▼ 変更前

```
Sub データ取込()
  ～以下46行掲載を省略～
  '売上データを転記。転記元CSVファイルの最終行までループ
  For i = OR_BGN To wsOrg.Cells(Rows.Count, OC_DT).End(xlUp).Row
    Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, 2).Value & ".xlsx"). _
      Worksheets(wsOrg.Cells(i, 3).Value) '転記先ワークシートを設定
    rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1 '転記先の行を設定
  ～以下11行掲載を省略～
End Sub
```



▼ 変更後

```
Sub データ取込()
  ～以下46行掲載を省略～
  '売上データを転記。転記元CSVファイルの最終行までループ
  For i = OR_BGN To wsOrg.Cells(Rows.Count, OC_DT).End(xlUp).Row
    Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, OC_AR).Value & ".xlsx"). _
      Worksheets(wsOrg.Cells(i, OC_BRNC).Value) '転記先ワークシートを設定
    rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1 '転記先の行を設定
  ～以下11行掲載を省略～
End Sub
```

変更

・ 253 ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
```

```
～以下46行掲載を省略～
```

```
'売上データを転記。転記元CSVファイルの最終行までループ
```

```
For i = OR_BGN To wsOrg.Cells(Rows.Count, OC_DT).End(xlUp).Row
```

```
Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, OC_AR).Value & ".xlsx"). _
```

```
Worksheets(wsOrg.Cells(i, OC_BRNC).Value) '転記先ワークシートを設定
```

```
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, 1).End(xlUp).Row + 1 '転記先の行を設定
```

```
～以下11行掲載を省略～
```

```
End Sub
```



▼変更後

```
Sub データ取込()
```

```
～以下46行掲載を省略～
```

```
'売上データを転記。転記元CSVファイルの最終行までループ
```

変更

```
For i = OR_BGN To wsOrg.Cells(Rows.Count, OC_DT).End(xlUp).Row
```

```
Set wsDst = Workbooks(wsOrg.Cells(i, OC_AR).Value & ".xlsx"). _
```

```
Worksheets(wsOrg.Cells(i, OC_BRNC).Value) '転記先ワークシートを設定
```

```
rw = wsDst.Cells(Rows.Count, DC_DT).End(xlUp).Row + 1 '転記先の行を設定
```

```
～以下11行掲載を省略～
```

```
End Sub
```


・ 254 ページ

▼ 変更前

```
Sub データ取込()
```

```
～以下53行掲載を省略～
```

```
wsDst.Cells(rw, 1).Value = wsOrg.Cells(i, 1).Value '日付
```

```
wsDst.Cells(rw, 2).Value = wsOrg.Cells(i, 4).Value '顧客
```

```
wsDst.Cells(rw, 3).Value = wsOrg.Cells(i, 5).Value '品目
```

```
wsDst.Cells(rw, 4).Value = wsOrg.Cells(i, 6).Value '単価
```

```
wsDst.Cells(rw, 5).Value = wsOrg.Cells(i, 7).Value '数量
```

```
～以下4行掲載を省略～
```

```
End Sub
```



▼ 変更後

```
Sub データ取込()
```

変更

```
～以下53行掲載を省略～
```

```
wsDst.Cells(rw, DC_DT).Value = wsOrg.Cells(i, OC_DT).Value '日付
```

```
wsDst.Cells(rw, DC_CSTM).Value = wsOrg.Cells(i, OC_CSTM).Value '顧客
```

```
wsDst.Cells(rw, DC_ITM).Value = wsOrg.Cells(i, OC_ITM).Value '品目
```

```
wsDst.Cells(rw, DC_PRC).Value = wsOrg.Cells(i, OC_PRC).Value '単価
```

```
wsDst.Cells(rw, DC_QTY).Value = wsOrg.Cells(i, OC_QTY).Value '数量
```

```
～以下4行掲載を省略～
```

```
End Sub
```

・ 257 ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
```

```
    Const WR_BGN As Long = 2 'エリア一覧の開始行
```

```
    Const WC_AR As Long = 1 'エリア一覧の列
```



▼変更後

```
Sub データ取込()
```

```
    Const WR_BGN As Long = 5 'エリア一覧の開始行
```

```
    Const WC_AR As Long = 2 'エリア一覧の列
```

・ 259 ページ

▼変更前

```
Sub データ取込()
```

```
    ~以下15行掲載を省略~
```

```
    Const DC_PRC As Long = 4 '転記先エリア別ブックの単価の列
```

```
    Const DC_QTY As Long = 5 '転記先エリア別ブックの数量の列
```



▼変更後

```
Sub データ取込()
```

```
    ~以下15行掲載を省略~
```

```
    Const DC_PRC As Long = 5 '転記先エリア別ブックの単価の列
```

```
    Const DC_QTY As Long = 4 '転記先エリア別ブックの数量の列
```

・ 264～265 ページ

▼変更前

```

Sub データ取込()
  Const WR_BGN As Long = 2 'エリア一覧の開始行
  Const WC_AR As Long = 1 'エリア一覧の列
  ～以下26行掲載を省略～
  'エリア別ブックを開く
  With ThisWorkbook
    For j = WR_BGN To .Worksheets("作業用"). _
      Cells(Rows.Count, WR_AR).End(xlUp).Row
      Workbooks.Open .Path & "¥" _
        & .Worksheets("作業用").Cells(j, WC_AR).Value & ".xlsx"
    Next
  End With
  ～以下26行掲載を省略～
End Sub

```



▼変更後

```

Sub データ取込()
  Const WR_BGN As Long = 2 'エリア一覧の開始行
  Const WC_AR As Long = 1 'エリア一覧の列
  Const W_SNM As String = "作業用" 'エリア一覧のワークシート名
  ～以下26行掲載を省略～
  'エリア別ブックを開く
  With ThisWorkbook
    For j = WR_BGN To .Worksheets(W_SNM). _

```

追加

変更

次ページへ続く

```

Cells(Rows.Count, WR_AR).End(xlUp).Row
Workbooks.Open .Path & "¥" _
    & .Worksheets(W_SNM).Cells(j, WC_AR).Value & ".xlsx" ]
Next
End With

```

～以下26行掲載を省略～

```

End Sub

```



・ 273～274 ページ

内部的に開いてデータを読み込むコード

```

Sub test()
    Dim path As Variant
    Dim dt As String
    Dim ar As String
    Dim brnc As String
    Dim cstm As String
    Dim itm As String
    Dim prc As Long
    Dim qty As Long

    path = Application.GetOpenFilename
    Open path For Input As #1

    Input #1, dt, ar, brnc, cstm, itm, prc, qty
    Do Until EOF(1)
        Input #1, dt, ar, brnc, cstm, itm, prc, qty
    
```

次ページへ続く

```
MsgBox dt & ":" & ar & ":" & brnc & ":" & _  
      cstm & ":" & itm & ":" & prc & ":" & qty  
Loop  
  
Close #1  
End Sub
```