

附件三：分支機構配號及空白未使用字軌號碼檔案格式

一、上傳分支機構配號檔案格式

	欄位名稱	格式	欄位大小	備註
分支機構配號主檔	配號主檔	文字	1	1 位英文代號，固定為 M
	發票年月	數字	5	5 位數字，民國年月 YYYYMM 例:104 年 1、2 月發票，填入 10402
	發票字軌	文字	2	2 位文字，按不同月分及發票類別所規定之英文代號
	發票訖號	數字	8	8 位數字，例：00000499
	發票起號	數字	8	8 位數字，例：00000000
	發票類別	數字	2	2 位數字，填入 07 或 08 07: 一般稅額計算之電子發票 08: 特種稅額計算之電子發票
	分支機構代號	文數字	8	8 位文數字，例:00000000
	分支機構代號	文數字	8	8 位文數字，例:00000000
分支機構配號明細檔	配號明細檔	文字	1	1 位英文代號，固定為 D
	營利事業統一編號(分支機構)	數字	8	8 位數字
	序號	數字	5	5 位數字，例：00001
	稅籍編號	數字	9	9 位數字
	檔案編號	文數字	8	8 位文數字，例:12345678
	發票年月	數字	5	5 位數字，民國年月 YYYYMM 例:104 年 1、2 月發票，填入 10402
	發票字軌	文字	2	2 位文字，按不同月分及發票類別所規定之英文代號
	發票起號	數字	8	8 位數字，例: 00000000
	發票訖號	數字	8	8 位數字，例: 00000499
	本數	數字	10	最多 10 位數字，例: 5
	發票類別	數字	2	2 位數字，填入 07 或 08 07: 一般稅額計算之電子發票 08: 特種稅額計算之電子發票
	建檔日期	數字	8	8 位數字，西元年月日 YYYYMMDD 例: 20130101
	分支機構資料	數字	8	8 位數字，例:00000000
	分支機構資料	數字	8	8 位數字，例:00000000

註: 以 CSV 格式提供，各欄項分隔符號為逗號。

範例 1：總公司向整合服務平台取一般稅額計算之電子發票

EK00000000~00000999 共 1000 號，1 本 50 號，共 20 本

EK00000000~ EK00000099 共 100 號，共 2 本，配予分支機構統編 18372755

EK00000100~ EK00000999 共 900 號，共 18 本，配予分支機構統編 18372761

csv 格式：

M,10108,EK,00000999,00000000,07,00000000

D,18372755,00001,490603253,12345678,10108,EK,00000000,00000099,2,07,20120512,00000001

D,18372761,00002,581412115,12345678,10108,EK,00000100,00000999,18,07,20120512,00000002

範例 2：總公司向整合服務平台取特種稅額計算之電子發票

FH00000000~00000999 共 1000 號，1 本 50 號，共 20 本

FH00000000~ FH00000199 共 200 號，共 4 本，配予分支機構統編 18372782

FH00000200~ FH00000999 共 800 號，共 16 本，配予分支機構統編 18372777

csv 格式：

M,10108,FH,00000999,00000000,08,00000000

D,18372782,00001,480728251,12345678,10108,FH,00000000,00000199,4,08,20120512,00000003

D,18372777,00002,580604186,12345678,10108,FH,00000200,00000999,16,08,20120512,00000004

二、空白未使用字軌號碼檔案格式

	欄位名稱	格式	欄位大小	備註
空白未使用 字軌號碼檔	序號	數字	5	5 位數字，例：00001
	總公司/分支機構統一編號	數字	8	8 位數字
	發票年月	數字	5	5 位數字，民國年月 YYYYMM 例：104 年 1、2 月發票，填入 10402
	發票字軌	文字	2	2 位文字，按不同月分及發票類別所規定之英文代號
	空白發票起號	數字	8	8 位數字，例：00000000
	空白發票迄號	數字	8	8 位數字，例：00000200
	發票類別	數字	2	2 位數字，填入 07 或 08 07：一般稅額計算之電子發票 08：特種稅額計算之電子發票

註：以 CSV 格式提供，各欄項分隔符號為逗號。

範例：

```
00001,12345678,10108,EK,00000000,00000999,07
00001,17999359,10110,FX,00000089,00000099,07
00002,17999359,10110,FX,00000130,00000149,07
00003,17999359,10110,FX,00000179,00000199,07
00004,17999359,10110,FX,00000230,00000249,07
00005,17999359,10110,GC,00000040,00000049,07
00006,17999359,10110,GD,00000400,00000499,08
```