|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **報表代號** | L9724 | **報表名稱** | 應收利息之帳齡分析表 |
| **程式名稱** | 1. 前端：L9724.var 2. 電文定義檔：L9724.tim , L9724.tom , L9724\_OC.tom 3. 後端：L9724.java , L9724ServiceImpl.java | | |
| **報表底稿** |  | | |
| **報表說明** | 產製應收利息之帳齡分析表 | | |
| **流程說明** | 交易選單  →L9報表作業  →2隨機報表  →L9724應收利息之帳齡分析表 | | |
| **批次產製方式** | 1. 批次週期: 2. 批次時間: | | |
| **檔案格式** | xlsx | | |
| **是否須簽核** | 否 | | |

## Table

### AcLoanInt 提息明細檔

## 功能說明

### 【輸入參數】:

#### 年月份:

##### 年月份: 999 / 99。

* 預設值: 系統年月之前一個月
* 檢核: 合理日期

### 【進表條件】:

提息明細檔的提息年月在輸入參數的年月份內，且：

* + 1. LA$W22P：所有資料。
    2. 一個月以下：僅帳齡為0或1的資料。
    3. 一~三個月：僅帳齡為1至3的資料。
    4. 三~六個月：僅帳齡為3至6的資料。

### 【報表欄位】:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 欄位 | 資料來源 | 說明 |
| 報表首 | | |
| SheetName1 |  | 固定值  LA$W22P |
| SheetName2 |  | 固定值  一個月以下 |
| SheetName3 |  | 固定值  一~三個月 |
| SheetName4 |  | 固定值  三~六個月 |
| 明細 | | |
| 戶號 | AcLoanInt.CustNo |  |
| 帳齡 | AcLoanInt.Aging | 原”XX” |
| 繳息迄日 | AcLoanInt.IntEndDate |  |
| 應收利息 | AcLoanInt.Amount |  |
| 應繳日 | AcLoanInt.PayIntDate |  |
| 月差 YYY/MM/DD |  | 應繳日~傳入參數月底日之月差  YYY/MM/DD為傳入參數  小於0時為空白 |
| 月差剩餘天數 |  | 應繳日~傳入參數月底日之月差剩餘天數  小於0時為空白 |
| 日差 |  | 應繳日~傳入參數月底日之日差  小於0時為空白 |
| 利息合計 | AcLoanInt.Amount |  |
| 頁尾 | | |
| 無 |  |  |

### 【SQL語法】:

|  |
| --- |
| SELECT "CustNo" AS "戶號"  ,"Aging" AS "帳齡"  ,"IntEndDate" AS "繳息迄日"  ,"Amount" AS "應收利息"  ,"PayIntDate" AS "應繳日"  FROM "AcLoanInt"  WHERE "YearMonth" = :inputYearMonth  AND "Aging" BETWEEN :agingMin AND :agingMax |