文件制／修訂履歷

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 制／修訂  版次 | 制／修訂  日期 | 制／修訂  說明 | 作  者 | 核  准 | 備  註 |
| V0.0 | 2021/04/06 | 初版 | 林楷杰 |  |  |
| V1.1 | 2022/12/27 | 增加欄位：企金自然人  原企金自然人歸為企金，拆分成企金和企金自然人。 | 林楷杰 |  |  |
| V2.0 | 2023/02/16 | 出版 | 盧羿樺 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **報表代號** | LM007 | **報表名稱** | 放款利息收入成長表 |
| **程式名稱** | 1. 前端：無 2. 電文定義檔：無 3. 後端：LM007.java , LM007Report.java , LM007ServiceImpl.java | | |
| **報表說明** | 產製放款利息收入成長表  1.當年年初至批次月份之間利息收入科目(含短期擔保放款息、中期擔保放款息、長期擔保放款息、無自用住宅放款息)的合計數。 | | |
| **流程說明** | 交易選單  →L9報表作業  →3定期報表  →L9803 月報  →LM007 放款利息收入成長表 | | |
| **批次產製方式** | 1. 批次週期:每月月底日 2. 批次時間: | | |
| **檔案格式** | PDF | | |
| **是否須簽核** | 是 | | |

## Table

### AcDetail 會計帳務明細檔

### CustMain 客戶資料主檔

### CdAcBook 帳冊別金額設定檔

### FacMain 額度主檔

### LoanBorMain 放款主檔

## 功能說明

### 【輸入參數】:

##### 無

### 【進表條件】:

會計帳務明細檔中會計日期為當年年初至批次月份之間且業務科目屬於利息收入的資料。

### 【報表格式】:



### 【列印順序】:

依月份由小到大排序

### 【跳頁方式】:

依區隔帳冊標題跳頁

### 【報表欄位】:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 欄位 | 資料來源 | 說明 |
| 報表首 | | |
| 程式ID |  | 發動的交易代號 |
| 報表 |  | 報表代號 |
| 標題 | 一般帳戶/利變A..  代碼檔：區隔帳冊(AcSubBookCode) | 固定值:區隔帳冊(一般帳戶/利變A/全部  新光人壽保險股份有限公司  利息收入成長表-實收基礎-(一般帳戶/利變A/利變B/傳統A/全部) |
| 日期 |  | 報表產製日期  西元年MM/DD/YY |
| 時間 |  | 報表產製時間  HH:MM:SS |
| 年月 |  | 批次月份:  民國年999年99月 |
| 頁數 |  |  |
| 單位 |  | 固定值;  仟元 |
| 明細 | | |
| 月份 |  | 1月至輸入月份 |
| 短期擔保放款(企金) | 會計帳務明細檔(AcDetail) | 歸類條件  1).一般帳戶 利變Ａ…  依利息科目所屬帳冊別歸類  2).短期擔保放款 中期擔保放款 長期擔保放款 30 年房貸  依利息科目歸類、不含車貸、轉催收。  3).企金、企金自然人、房貸 |
| 短期擔保放款(企金自然人) | 同上 |
| 短期擔保放款(房貸) | 同上 |
| 中期擔保放款(企金) | 同上 |
| 中期擔保放款(企金自然人) | 同上 |
| 中期擔保放款(房貸) | 同上 |
| 長期擔保放款(企金) | 同上 |
| 長期擔保放款(企金自然人) | 同上 |
| 長期擔保放款(房貸) | 同上 |
| 30年房貸(房貸) | 同上 |
| 車貸 | 同上 |  |
| 轉催收 | 同上 | 轉催收交易的利息收入 |
| 合計 |  | 各項金額加總 |
| 各月累計 |  | 各月金額累計 |
| 頁尾 | | |
| 合計 |  | 各項目合計  (只有”各月金額累計”不作頁合計) |
|  |  | 固定值  =====報表結束===== |
| 簽核 |  |  |

### 【SQL語法】:

|  |
| --- |
| SELECT S1."AcMonth"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '310' AND S1."EntCode" = '1' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "IC1EntAmt"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '310' AND S1."EntCode" = '2' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "IC1EntAmtN"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '310' AND S1."EntCode" = '0' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "IC1Amt"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '320' AND S1."EntCode" = '1' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "IC2EntAmt"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '320' AND S1."EntCode" = '2' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "IC2EntAmtN"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '320' AND S1."EntCode" = '0' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "IC2Amt"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '330' AND S1."EntCode" = '1' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "IC3EntAmt"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '330' AND S1."EntCode" = '2' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "IC3EntAmtN"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '330' AND S1."EntCode" = '0' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "IC3Amt"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '340' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "IC4EntAmt"  ,SUM(0) AS "IC4Amt"  ,SUM(CASE WHEN S1."AcctCode" = '990' AND S1."EntCode" = '0' THEN S1."TxAmt" ELSE 0 END) AS "ColAmt"  FROM(SELECT A."AcSubBookCode" AS F0  ,MOD(TRUNC(A."AcDate" / 100), 100) AS "AcMonth"  ,DECODE (L."Status", 5, '990', F."AcctCode") AS "AcctCode"  ,DECODE (C."EntCode", '1', 1, 0) AS "EntCode"  ,DECODE (A."DbCr", 'C', A."TxAmt", -A."TxAmt") AS "TxAmt"  FROM "AcDetail" A  LEFT JOIN "CustMain" C ON C."CustNo" = A."CustNo"  AND A."CustNo" NOT IN (0)  LEFT JOIN "CdAcBook" B ON B."AcSubBookCode" = A."AcSubBookCode"  AND B."AcSubBookCode" = A."AcSubBookCode"  LEFT JOIN "FacMain" F ON F."CustNo" = A."CustNo"  AND F."FacmNo" = A."FacmNo"  AND F."CustNo" <> 0  LEFT JOIN "LoanBorMain" L ON L."CustNo" = A."CustNo"  AND L."FacmNo" = A."FacmNo"  AND L."BormNo" = A."BormNo"  WHERE TRUNC(A."AcDate" / 10000) = :entdy  AND A."AcctCode" IN ('IC1', 'IC2', 'IC3', 'IC4', 'IOV', 'IOP')  ) S1  WHERE S1."F0" LIKE :acSubBookCode  GROUP BY S1."AcMonth"  ORDER BY S1."AcMonth" |

### 【樣張底稿】:

