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 | 出版 | 林楷杰 |  |  |
| V2.0 | 2023/02/20 | 出版 | 盧羿樺 |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **報表代號** | LM002 | **報表名稱** | 房貸專案放款 |
| **程式名稱** | 1. 前端：無 2. 電文定義檔：無 3. 後端：LM002.java , LM002Report.java , LM002ServiceImpl.java | | |
| **報表底稿** | 無 | | |
| **報表說明** | 產製房貸專案放款報表 | | |
| **流程說明** | 交易選單  →L9報表作業  →3定期報表  →L9803 月報  →LM002 房貸專案放款 | | |
| **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

### MonthlyLoanBal 每月放款餘額檔

## 功能說明

### 【輸入參數】:

無

### 【進表條件】:

在MonthlyLoanBal每月放款餘額檔中資料年月為前2年至當月，商品代碼為I開頭、81/82/83，或業務科目代號為340、990的資料。

### 【報表格式】:



### 【列印順序】:

無

### 【跳頁方式】:

無

### 【報表欄位】:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 欄位 | 資料來源 | 說明 |
| 報表首 | | |
| 標題 |  | 固定值:  預警系統申請作業 房貸專案放款 |
| 機密等級 |  | 密 |
| 年度 |  | 資料年份:  民國年YYY年度 |
| 明細 | | |
| 種類別 | MonthlyLoanBal.ProdNo  MonthlyLoanBal.AcctCode  MonthlyLoanBal.FacAcctCode | 固定值:  921  政府優惠  首購  專案放款催收款項 |
| 金額 | MonthlyLoanBal.LoanBalance | 第一列為月份  921: 商品代碼為81或82或83且業務科目代號不為990的資料  政府優惠: 商品代碼為I開頭且業務科目代號不為990的資料  首購: 業務科目代號為340的資料  專案放款催收款項: 業務科目代號為990，且商品代碼為I開頭或額度業務科目為340的資料 |
| 頁尾 | | |
| 合計 |  | 各月金額總計 |

### 【SQL語法】:

|  |
| --- |
| SELECT S."F1" AS F0  ,S."F2" AS F1  ,S."F3" AS F2  ,SUM(S."F4") AS F3  FROM (  SELECT TRUNC(M."YearMonth" / 100) AS F1  ,1 AS F2  ,MOD(M."YearMonth",100) AS F3  ,M."LoanBalance" AS F4  FROM "MonthlyLoanBal" M  WHERE M."YearMonth" BETWEEN :startYM AND :endYM  AND M."ProdNo" IN ('81',’82’,’83’)  AND M."AcctCode" != "990"  UNION ALL  SELECT TRUNC(M."YearMonth" / 100) AS F1  ,2 AS F2  ,MOD(M."YearMonth",100) AS F3  ,M."LoanBalance" AS F4  FROM "MonthlyLoanBal" M  WHERE M."YearMonth" BETWEEN :startYM AND :endYM  AND M."ProdNo" like 'I%'  AND M."AcctCode" != "990"  UNION ALL  SELECT TRUNC(M."YearMonth" / 100) AS F1  ,3 AS F2  ,MOD(M."YearMonth",100) AS F3  ,M."LoanBalance" AS F4  FROM "MonthlyLoanBal" M  WHERE M."YearMonth" BETWEEN :startYM AND :endYM  AND M."AcctCode" = '340'  UNION ALL  SELECT TRUNC(M."YearMonth" / 100) AS F1  ,4 AS F2  ,MOD(M."YearMonth",100) AS F3  ,M."LoanBalance" AS F4  FROM "MonthlyLoanBal" M  WHERE M."YearMonth" BETWEEN :startYM AND :endYM  AND M."AcctCode" = '990'  AND ( M."FacAcctCode" = '340'  OR M."ProdNo" LIKE 'I%')  ) S  GROUP BY S."F1",S."F2",S."F3" |

### 【樣張底稿】:

