|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **報表代號** | LNM39JP | **報表名稱** | IFRS9欄位清單10 |
| **程式名稱** | 1. 前端：無 2. 電文定義檔：無 3. 後端：LNM39JP.java , LNM39JPReport.java 4. 預存程序：Usp\_L7\_LoanIfrsJp\_Upd | | |
| **報表底稿** | 無 | | |
| **報表說明** | 執行[維護 LoanIfrsJp 每月IFRS9欄位清單10(Usp\_L7\_LoanIfrsJp\_Upd)]  產製IFRS9 [LNM39JP 欄位清單10]媒體檔及控制檔 | | |
| **流程說明** | 交易選單  L7.介接外部系統  →2. IFRS 9 作業  →L7902.ＩＦＲＳ９欄位清單產生作業  →LNM39JP 欄位清單10 | | |
| **批次產製方式** | 1. 批次週期：每月 2. 批次時間：每月底日終批次(換日前) | | |
| **檔案格式** | 文字檔 | | |
| **是否須簽核** | 否 | | |

## Table

### 來源：[會計借新還舊檔(AcLoanRenew)]

### 新增：[IFRS9欄位清單10(LoanIfrsJp)]

## 功能說明

### 【傳入參數】：

#### [會計日期(TBSDYF)]：

##### 會計日期：YYYYMMDD

* 預設值：系統會計日期

#### [經辦(EmpNo)]：

* 預設值：'System'

### 【進表條件】：

[IFRS9欄位清單10(LoanIfrsJp)]的[年月份(DataYM)]符合輸入參數[會計日期]之年月。

### 【Table欄位】：

Table：[IFRS9欄位清單10(LoanIfrsJp)]



### 【產生媒體檔】：

檔名 ：LNFNP.TXT

格式 ：文字檔

資料格式 ：UTF8

用處 ：每月產出IFRS9欄位清單10

Table List：[LoanIfrsJp(IFRS9欄位清單10)]

篩選條件 ：[年月份(DataYM)] = 會計日期年月

排序方式 ：1.[發生時會計日期年月(AcDateYM)](由小至大)

2.[戶號(CustNo)](由小至大)

3.[新額度編號(NewFacmNo)](由小至大)

4.[新撥款序號(NewBormNo)](由小至大)

5.[舊額度編號(OldFacmNo)](由小至大)

6.[舊撥款序號(OldBormNo)](由小至大)

規格：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 號** | **欄位** | **資料長度** | **格式** | **說明** |
| 1 | 發生時會計日期年月 | 6 | YYYYMM | LoanIfrsJp.AcDateYM |
| 2 | 戶號 | 7 | 9999999 | LoanIfrsJp.CustNo |
| 3 | 新額度編號 | 3 | 999 | LoanIfrsJp.NewFacmNo |
| 4 | 新撥款序號 | 3 | 999 | LoanIfrsJp.NewBormNo |
| 5 | 舊額度編號 | 3 | 999 | LoanIfrsJp.OldFacmNo |
| 6 | 舊撥款序號 | 3 | 999 | LoanIfrsJp.OldBormNo |

※各欄位間加入 "," 區隔，最後一筆亦要換列

### 【產生控制檔】：

檔名 ：LNFNP.IDX

格式 ：文字檔

資料格式 ：UTF8

用處 ：每月產出IFRS9欄位清單10之控制檔

Table List：[LoanIfrsJp(IFRS9欄位清單10)]

篩選條件 ：[年月份(DataYM)] = 會計日期年月

排序方式 ：無

規格：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 號** | **欄位** | **資料長度** | **格式** | **說明** |
| 1 | 日曆日 | 8 | YYYYMMDD | 產檔之實際日曆日 |
| 2 | 資料日 | 8 | YYYYMMDD | 資料日期，為產檔會計日當月之月底日曆日 |
| 3 | 資料總筆數 | 6 | 999999 | 統計產出資料總筆數 |

※各欄位間加入 "," 區隔，最後一筆亦要換列

### 【SQL語法】：

|  |
| --- |
| SELECT "AcDateYM"  , "CustId"  , "NewFacmNo"  , "NewBormNo"  , "OldFacmNo"  , "OldBormNo"  FROM "LoanIfrsJp"  WHERE "DataYM" = " dateMonth  ORDER BY "AcDateYM", "CustNo", "NewFacmNo", "NewBormNo", "OldFacmNo", "OldBormNo"  ;  -- 主要邏輯在Stored Procedure  -- 程式功能：維護 LoanIfrsJp 每月IFRS9欄位清單10檔  -- 執行時機：每月底日終批次(換日前)  -- 執行方式：EXEC "Usp\_L7\_LoanIfrsJp\_Upd"(20201231,'System');  --  CREATE OR REPLACE PROCEDURE "Usp\_L7\_LoanIfrsJp\_Upd"  (  -- 參數  TBSDYF IN INT, -- 系統營業日(西元)  EmpNo IN VARCHAR2 -- 經辦  )  AS  BEGIN  DECLARE  INS\_CNT INT; -- 新增筆數  UPD\_CNT INT; -- 更新筆數  JOB\_START\_TIME TIMESTAMP; -- 記錄程式起始時間  JOB\_END\_TIME TIMESTAMP; -- 記錄程式結束時間  YYYYMM INT; -- 本月年月  LYYYYMM INT; -- 上月年月  MM INT; -- 本月月份  YYYY INT; -- 本月年度  BEGIN  INS\_CNT := 0;  UPD\_CNT := 0;  -- 記錄程式起始時間  JOB\_START\_TIME := SYSTIMESTAMP;  -- 本月年月  YYYYMM := TBSDYF / 100;  --  MM := MOD(YYYYMM, 100);  YYYY := TRUNC(YYYYMM / 100);  IF MM = 1 THEN  LYYYYMM := (YYYY - 1) \* 100 + 12;  ELSE  LYYYYMM := YYYYMM - 1;  END IF;  -- 刪除舊資料  DBMS\_OUTPUT.PUT\_LINE('DELETE LoanIfrsJp');  DELETE FROM "LoanIfrsJp"  WHERE "DataYM" = YYYYMM  ;  -- 寫入資料  DBMS\_OUTPUT.PUT\_LINE('INSERT LoanIfrsJp');  INS\_CNT := 0;  INSERT INTO "LoanIfrsJp"  SELECT  YYYYMM AS "DataYM" -- 資料年月  , TRUNC(NVL(M."AcDate",0) / 100) AS "AcDateYM" -- 發生時會計日期年月  , M."CustNo" AS "CustNo" -- 戶號  , M."NewFacmNo" AS "NewFacmNo" -- 新額度編號  , M."NewBormNo" AS "NewBormNo" -- 新撥款序號  , M."OldFacmNo" AS "OldFacmNo" -- 新額度編號  , M."OldBormNo" AS "OldBormNo" -- 新撥款序號  , JOB\_START\_TIME AS "CreateDate" -- 建檔日期時間  , EmpNo AS "CreateEmpNo" -- 建檔人員  , JOB\_START\_TIME AS "LastUpdate" -- 最後更新日期時間  , EmpNo AS "LastUpdateEmpNo" -- 最後更新人員  FROM "AcLoanRenew" M  ;  INS\_CNT := INS\_CNT + sql%rowcount;  DBMS\_OUTPUT.PUT\_LINE('INSERT LoanIfrsJp END');  DBMS\_OUTPUT.PUT\_LINE('INSERT LoanIfrsJp INS\_CNT=' || INS\_CNT);  -- 記錄程式結束時間  JOB\_END\_TIME := SYSTIMESTAMP;  DBMS\_OUTPUT.PUT\_LINE('Spend Time: ' ||  to\_number( to\_date(to\_char(JOB\_END\_TIME,' yyyy-mm-dd hh24:mi:ss'), 'yyyy-mm-dd hh24:mi:ss')  - to\_date(to\_char(JOB\_START\_TIME,'yyyy-mm-dd hh24:mi:ss'), 'yyyy-mm-dd hh24:mi:ss')  ) \* 86400 || ' Secs' );  commit;  END;  END; |