|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **報表代號** | B093 | **報表名稱** | 動產及貴重物品擔保品明細檔 |
| **程式名稱** | 1. 前端：無 2. 電文定義檔：無 3. 後端：LB093.java , LB093Report.java 4. 預存程序：Usp\_L8\_JcicB093\_Upd | | |
| **報表底稿** | 無 | | |
| **報表說明** | 執行[維護 JcicB093聯徵動產及貴重物品擔保品明細檔(Usp\_L8\_JcicB093\_Upd)]  產製[B093聯徵動產及貴重物品擔保品明細檔]媒體檔 | | |
| **流程說明** | 交易選單  L8.遵循法令作業  →4. JCIC放款報送  →L8402.產生ＪＣＩＣ月報媒體檔  →B093動產及貴重物品擔保品明細檔 | | |
| **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、EXCEL檔 | | |
| **是否須簽核** | 否 | | |

## Table

### 來源：[聯徵擔保品關聯檔資料檔(JcicB090)]

### 參考：[擔保品代號檔(CdCl)]、[額度主檔(FacMain)]、

### [擔保品動產檔(ClMovables)]、

### [擔保品不動產檔(InsuOrignal)]、[擔保品不動產建物檔(InsuRenew)]

### 新增：[聯徵動產及貴重物品擔保品明細檔(JcicB093)]

## 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】：

[聯徵動產及貴重物品擔保品明細檔(JcicB093)]的[資料年月(DataYM)]符合輸入參數[會計日期年月]。

### 【Table欄位】：

Table：[聯徵動產及貴重物品擔保品明細檔(JcicB093)]



### 【產生媒體檔】：

檔名 ：458mmdd1.093 (mmdd:申報當日之月日(日曆日) ex:45805161.093)

格式 ：文字檔

資料格式 ：Big5

用處 ：每月聯徵申報

Table List：[JcicB093 (聯徵動產及貴重物品擔保品明細檔)]

篩選條件 ：[資料年月(DataYM)] = 會計日期年月

排序方式 ：1.[擔保品控制編碼(ClActNo)](由小至大)

規格：

頭筆：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 號** | **欄位** | **資料長度** | **格式** | **說明** |
| 1 | 檔案名稱 | 18 |  | 固定值“JCIC-DAT-B093-V01-” |
| 2 | 報送單位代號 | 3 |  | 固定值“458” |
| 3 | FILLER | 5 |  | 空白 |
| 4 | 報送日期 | 7 | YYYMMDD | 系統日(民國年) |
| 5 | 本日檔案序號 | 2 | 99 | 固定值“01” |
| 6 | FILLER | 10 |  | 空白 |
| 7 | 聯絡電話 | 16 |  | 固定值“02-2389xxxx#xxxx” |
| 8 | 聯絡人資訊或訊息 | 99 |  | 固定值“審查單位聯絡人－許ＸＸ” |

明細：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 號** | **欄位** | **資料長度** | **格式** | **說明** |
| 1 | 資料別 | 2 |  | "93"  JcicB093.DataType |
| 2 | 總行代號 | 3 |  | "458"  JcicB093.BankItem |
| 3 | 分行代號 | 4 |  | "0001"  JcicB093.BranchItem |
| 4 | 空白 | 2 |  | JcicB093.Filler4 |
| 5 | 擔保品控制編碼 | 50 |  | JcicB093.ClActNo |
| 6 | 擔保品類別 | 2 |  | JcicB093.ClTypeJCIC |
| 7 | 擔保品所有權人或代表人IDN/BAN | 10 |  | JcicB093.OwnerId |
| 8 | 鑑估值 | 8 | 99999999 | 右靠，左補0，單位新台幣千元，最新鑑價金額  JcicB093.EvaAmt |
| 9 | 鑑估日期 | 5 | YYYMM | 擔保品鑑估年月，以YYYYMM(民國年)表示；重新鑑價，請填報最新鑑價日期  JcicB093.EvaDate |
| 10 | 可放款值 | 8 | 99999999 | 右靠，左補0，單位新台幣千元，鑑估值 \* 可貸放成數  JcicB093.LoanLimitAmt |
| 11 | 設定日期 | 5 | YYYMM | 動產設定年月，以YYYYMM(民國年)表示  JcicB093.SettingDate |
| 12 | 本行本月設定金額 | 8 | 99999999 | 右靠，左補0，單位新台幣千元，本月新增設定總金額，如無則填0  JcicB093.MonthSettingAmt |
| 13 | 本月設定抵押順位 | 1 | 9 | 本月如有設定，填報本月設定之設定順位  JcicB093.SettingSeq |
| 14 | 本行累計已設定總金額 | 8 | 99999999 | 右靠，左補0，單位新台幣千元，至本月底該動產本行已設定總金額  JcicB093.SettingAmt |
| 15 | 其他債權人前已設定金額 | 8 | 99999999 | 右靠，左補0，單位新台幣千元，如無則填0  JcicB093.PreSettingAmt |
| 16 | 處分價格 | 8 | 99999999 | 八位數字，右靠，左補0，單位新台幣千元，填報該擔保品至本月底前已被處分之價格金額，如無則填0  JcicB093.DispPrice |
| 17 | 權利到期年月 | 5 | YYYMM | YYYYMM(民國年)，如無到期年月，請填99999  JcicB093.IssueEndDate |
| 18 | 是否有保險 | 1 | Y/N | Y=是，N=否  JcicB093.InsuFg |
| 19 | 空白 | 17 |  | JcicB093.Filler19 |
| 20 | 資料所屬年月 | 5 | YYYMM | 填報本筆授信資料所屬年月(民國年)  JcicB093.JcicDataYM |

末筆：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序 號** | **欄位** | **資料長度** | **格式** | **說明** |
| 1 | 末筆標示 | 4 |  | 固定值“TRLR” |
| 2 | 資料總筆數 | 8 | 99999999 | 本檔案資料之總筆數(不含頭、末筆) |
| 3 | FILLER | 148 |  | 空白 |

※另產出對應的xlsx檔案供核對用，首筆為欄位名稱並需加註欄位的相對位置，不需末筆

檔名：458mmdd1.093.xlsx (mmdd:申報當日之月日(日曆日) ex:45805161.093.xlsx)

格式：EXCEL檔

### 【SQL語法】：

|  |
| --- |
| SELECT M."DataType"  , M."BankItem"  , M."BranchItem"  , M."Filler4"  , M."ClActNo"  , M."ClTypeJCIC"  , M."OwnerId"  , M."EvaAmt"  , M."EvaDate"  , M."LoanLimitAmt"  , M."SettingDate"  , M."MonthSettingAmt"  , M."SettingSeq"  , M."SettingAmt"  , M."PreSettingAmt"  , M."DispPrice"  , M."IssueEndDate"  , M."InsuFg"  , M."Filler19"  , M."JcicDataYM"  FROM "JcicB093" M  WHERE M."DataYM" = dateMonth  ORDER BY M."ClActNo"  ;  -- 主要邏輯在Stored Procedure  -- 程式功能：維護 JcicB093 每月聯徵動產及貴重物品擔保品明細檔  -- 執行時機：每月底日終批次(換日前)  -- 執行方式：EXEC "Usp\_L8\_JcicB093\_Upd"(20200430,'System');  --  CREATE OR REPLACE PROCEDURE "Usp\_L8\_JcicB093\_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 JcicB093');  DELETE FROM "JcicB093"  WHERE "DataYM" = YYYYMM  ;  -- 寫入資料  DBMS\_OUTPUT.PUT\_LINE('INSERT JcicB093');  INSERT INTO "JcicB093"  SELECT  YYYYMM AS "DataYM" -- 資料年月  , '93' AS "DataType" -- 資料別  , '458' AS "BankItem" -- 總行代號  , '0001' AS "BranchItem" -- 分行代號  , ' ' AS "Filler4" -- 空白  , M."ClActNo" AS "ClActNo" -- 擔保品控制編碼  , NVL("CdCl"."ClTypeJCIC",' ') AS "ClTypeJCIC" -- 擔保品類別  , NVL(C."OwnerId",' ') AS "OwnerId" -- 擔保品所有權人或代表人IDN/BAN  , ROUND( NVL("ClMain"."EvaAmt",0) / 1000, 0)  AS "EvaAmt" -- 鑑估值  , CASE  WHEN FLOOR(NVL("ClMain"."EvaDate",0) / 100) < 191100 THEN FLOOR(NVL("ClMain"."EvaDate",0) / 100)  ELSE FLOOR(NVL("ClMain"."EvaDate",0) / 100) - 191100  END AS "EvaDate" -- 鑑估日期  , ROUND( NVL("ClMain"."EvaAmt",0) \* NVL(C."LoanToValue",0) / 100 / 1000, 0)  AS "LoanLimitAmt" -- 可放款值  , CASE  WHEN FLOOR(NVL(C."SettingDate",0) / 100) < 191100 THEN FLOOR(NVL(C."SettingDate",0) / 100)  ELSE FLOOR(NVL(C."SettingDate",0) / 100) - 191100  END AS "SettingDate" -- 設定日期  , CASE  WHEN FLOOR(NVL(C."SettingDate",0) / 100) = YYYYMM THEN ROUND(NVL(C."SettingAmt",0) / 1000, 0)  ELSE 0  END AS "MonthSettingAmt" -- 本行本月設定金額  , CASE  WHEN FLOOR(NVL(C."SettingDate",0) / 100) = YYYYMM THEN 1  ELSE 0  END AS "SettingSeq" -- 本月設定抵押順位  , ROUND(NVL(C."SettingAmt",0) / 1000,0) AS "SettingAmt" -- 本行累計已設定總金額  , ROUND(NVL(C."SettingAmt",0) / 1000,0) AS "PreSettingAmt" -- 其他債權人前已設定金額  , ROUND(NVL("ClMain"."DispPrice",0) / 1000, 0)  AS "DispPrice" -- 處分價格  , CASE  WHEN NVL(C."MortgageIssueEndDate",0) = 0 THEN 99999  WHEN FLOOR(NVL(C."MortgageIssueEndDate",0) / 100) < 191100 THEN FLOOR(NVL(C."MortgageIssueEndDate",0) / 100)  ELSE FLOOR(NVL(C."MortgageIssueEndDate",0) / 100) - 191100  END AS "IssueEndDate" -- 權利到期年月  , CASE  WHEN InsuOrg."ClNo" IS NOT NULL THEN 'Y'  WHEN InsuRenew."ClNo" IS NOT NULL THEN 'Y'  ELSE 'N'  END AS "InsuFg" -- 是否有保險  , ' ' AS "Filler19" -- 空白  , YYYYMM - 191100 AS "JcicDataYM" -- 資料所屬年月  , 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 "JcicB090" M  LEFT JOIN "CdCl" ON "CdCl"."ClCode1" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",1,1))  AND "CdCl"."ClCode2" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",2,2))  LEFT JOIN "ClMain" ON "ClMain"."ClCode1" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",1,1))  AND "ClMain"."ClCode2" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",2,2))  AND "ClMain"."ClNo" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",4,7))  LEFT JOIN "ClMovables" C ON C."ClCode1" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",1,1))  AND C."ClCode2" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",2,2))  AND C."ClNo" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",4,7))  LEFT JOIN ( SELECT "ClCode1", "ClCode2", "ClNo", "InsuEndDate",  ROW\_NUMBER() OVER (PARTITION BY "ClCode1", "ClCode2", "ClNo"  ORDER BY "ClCode1", "ClCode2", "ClNo", "InsuEndDate" DESC) AS "RowNum"  FROM "InsuOrignal"  WHERE FLOOR(NVL("InsuOrignal"."InsuEndDate",0) / 100) >= YYYYMM  ORDER BY "ClCode1", "ClCode2", "ClNo", "RowNum"  ) InsuOrg ON InsuOrg."ClCode1" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",1,1))  AND InsuOrg."ClCode2" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",2,2))  AND InsuOrg."ClNo" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",4,7))  AND InsuOrg."RowNum" = 1 -- 取第一筆  LEFT JOIN ( SELECT "ClCode1", "ClCode2", "ClNo", "InsuEndDate",  ROW\_NUMBER() OVER (PARTITION BY "ClCode1", "ClCode2", "ClNo"  ORDER BY "ClCode1", "ClCode2", "ClNo", "InsuEndDate" DESC) AS "RowNum"  FROM "InsuRenew"  WHERE FLOOR(NVL("InsuRenew"."InsuEndDate",0) / 100) >= YYYYMM  AND NVL("InsuRenew"."AcDate",0) > 0  ORDER BY "ClCode1", "ClCode2", "ClNo", "RowNum"  ) InsuRenew ON InsuRenew."ClCode1" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",1,1))  AND InsuRenew."ClCode2" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",2,2))  AND InsuRenew."ClNo" = to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",4,7))  AND InsuRenew."RowNum" = 1 -- 取第一筆  WHERE M."DataYM" = YYYYMM  AND SUBSTR(NVL("CdCl"."ClTypeJCIC",' '),1,1) IN ('3') -- 動產 3x  -- AND to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",1,1)) IN (9)  -- AND to\_number(SUBSTR(M."ClActNo",2,2)) IN (01, 02) -- 9-01: 車輛 9-02: 機器設備  ;  INS\_CNT := INS\_CNT + sql%rowcount;  DBMS\_OUTPUT.PUT\_LINE('INSERT JcicB093 END: 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; |