

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：1 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

DAF_M 地籍測量—地籍原圖資料集	7
DBF_M 地籍測量—地籍原圖與藍圖圖幅號對照資料集	8
DCF_M 地籍測量—土地複丈圖資料集	9
DDF_M 地籍測量—地號分號資料集	10
MBAX_M 地籍測量—段界址資料集	11
MBAY_M	12
MBA_M 地籍測量—土地界址資料集	13
MBBU_M	14
MBBZ_M	15
MBB_L	16
MBB_M 地籍測量—界址坐標資料集	17
MBC_M 地籍測量—相鄰地號資料集	18

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：2 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

MBD_M	地籍測量—地號分號管理資料集	19
MBE_M	地籍測量—實量邊長註記資料集	20
MBF_M	地籍測量—土地複丈記錄資料集	21
MBG_M	地籍測量—段資料集	22
MBH_M	地籍測量—圖幅索引資料集	23
MBI_M	地籍測量—控制點資料集	24
MBJ_M	地籍測量—都市計劃樁資料集	25
MBK_M	地籍測量—參考點資料集	26
MBL_T	地籍測量暫存—複丈記錄暫存資料集	27
MBM_T	地籍測量暫存—複丈前後地號對照暫存資料集	28
MBN_T	地籍測量暫存—複丈土地標示暫存資料集	29
MBO_T	地籍測量暫存—土地界址暫存資料集	30

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：3 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

MBP_T	地籍測量暫存—界址坐標暫存資料集	31
MBQ_T	地籍測量暫存—實量邊長註記暫存資料集.....	32
MBR_T	地籍測量暫存—幾何計算坐標暫存資料集.....	33
MBS_T	地籍測量暫存—展點圖暫存資料集	34
MBT_H	地籍測量—複丈記錄歷史資料集	35
MBU_H	36
MBV_H	地籍測量—土地界址歷史資料集	37
MBW_H	地籍測量—錯誤座標歷史資料集.....	38
MBX_M	地籍測量—暫編點號資料集	39
MBY_M	地籍測量—幾何坐標最大點號資料集.....	40
MBZ_T	地籍測量暫存—暫編點號坐標資料集.....	41
MT4RW	路寬截角長度表	42

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：4 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

NBA_M 地籍測量—圖解區界址坐標資料集.....	43
NBB_M 地籍測量—圖解區經界線資料集	44
NBC_M 地籍測量—圖解區宗地資料集	45
NBD_M 地籍測量—圖解區地中地關係資料集	46
NBF_M 地籍測量—圖解區實量邊長註記資料集	47
NBG_M 地籍測量—汙損摺痕資料集.....	48
NBI_M 地籍測量—圖解區圖號索引資料集	49
NBJ_M 地籍測量—圖解區控制點資料集.....	50
NBK_M 最大分號管理	
NBN_M 地籍測量—圖解區複丈圖幅資料集	51
NBO_M 地籍測量—圖解區複丈歷史指令資料集.....	52
NBP_M 地籍測量—圖解區複丈暫存指令資料集	53
NBR_M 地籍測量—圖解區圖幅管理資料集	54

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：5 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

NBS_M	地籍測量—圖解區地段管理資料集.....	55
SECT_D	地籍測量—地段屬性資料集.....	56
PBA_M	地籍測量—成果圖版面資料集.....	58
PBB_M	地籍測量—建物成果圖註記資料集.....	59
PBC_M	地籍測量—建物成果圖線資料集	60
PBD_M	地籍測量—樓層平面圖屬性資料集	61
PBE_M	地籍測量—樓層平面圖形資料集	62
PBG_M	地籍測量—測量移案登記建物標示	64
PBH_M	地籍測量—測量移案登記建物基地坐落	65
PBJ_M	地籍測量—測量移案登記建物分層附屬建物	66
IMGINDEX	地籍測量—影像檔索引資料-建物平面圖.....	67
IMGCDROM	地籍測量—掃描作業管理資料-建物平面圖	68

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：6 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

LANDIMGINDEX 地籍測量—影像檔索引資料(地籍調查表，土地複丈圖).....	69
LANDIMGCDROM 地籍測量—掃瞄作業管理資料_地籍調查表	70
IMGSCAN 地籍測量—地籍調查表掃瞄記錄資料.....	71
SURVEYCD 地籍測量—複丈圖掃瞄作業管理資料.....	72
SURVEYSCAN 地籍測量—複丈圖掃瞄記錄資料.....	73
SURVEY_A 地籍測量—數值區土地界址資料集	74
SURVEY_B 地籍測量—數值區經界線資料集.....	75
SURVEY_D 地籍測量—數值區地中地關係資料集.....	76
SURVEY_O 地籍測量—數值區複丈歷史指令資料集	77
SURVEY_P 地籍測量—數值區複丈暫存指令資料集.....	78
SURVEY_XY 地籍測量—測量參考點檔.....	79

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：7 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	DAF_M 地籍測量—地籍原圖資料集				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
DA01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
DA02	文數字	4	地號母號	Not null	0001-9999
DA03	文數字	4	地號子號	Not null	0000-9999
DA04	文數字	6	地籍圖圖幅號	Not null	
DA05	文數字	6	藍圖圖幅號		
DA06	文數字	6	膠片圖圖幅號		

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：8 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	DBF_M 地籍測量—地籍原圖與藍圖圖幅號對照資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
DB01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
DB02	文數字	6	地籍原圖圖幅號	Not null	
DB03	文數字	6	藍圖圖幅號		
DB04	文數字	6	膠片圖圖幅號		

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：9 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	DCF_M 地籍測量—土地複丈圖資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
DC00	文數字	6>20	檔號	Not null	101 年擴增欄位
DC01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
DC02	文數字	4>5	地號母號	Not null	101 年擴增欄位
DC03	文數字	4	地號子號	Not null	
DC11	文數字	3	收件年		
DC12	文數字	2>4	收件字		101 年擴增欄位
DC13	文數字	6	收件號		
DC14	文數字	7	複丈日期		
DC15	文數字	2	複丈原因(申請事由)		代碼 M3
DC16	文數字	10	測量員代碼		
DC17	文數字	10>60	註記		101 年擴增欄位
DC18	文數字	6	冊別		

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：10 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	DDF_M 地籍測量—地號分號資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
DD01	文數字	4	段小段號	Not null	
DD02	文數字	4	地號母號	Not null	
DD03	文數字	4	最大地號	Not null	
DD04	文數字	10	承辦人員代碼		
DD05	文數字	3	收件年	Not null	
DD06	文數字	2	收件字	Not null	
DD07	文數字	6	收件號	Not null	

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：11 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBAX_M 地籍測量一段界址資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBAX01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBAX04	文數字	4	序號	Not null	
MBAX05	文數字	5	界址點號	Not null	
MBAX09	數字	(15,8)	縱坐標	Not null	
MBAX10	數字	(15,8)	橫坐標	Not null	
MBAX21	文數字	1	椿標種類	Not null	代碼 MF

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：12 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBAY_M				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBAY48_1	文數字	4		Not null	
MBAY49_1	文數字	8		Not null	
MBAY05_1	文數字	5		Not null	
MBAY48_2	文數字	4		Not null	
MBAY49_2	文數字	8		Not null	
MBAY05_2	文數字	5		Not null	
DC11_MRK	數 字	6		Not null	
DC12_MRK	數 字	6		Not null	
DB11_MRK1	數 字	6		Not null	
DB12_MRK1	數 字	6		Not null	
DB11_MRK2	數 字	6		Not null	
DB12_MRK2	數 字	6		Not null	
MBAY51	文數字	1			

****新增資料表**

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：13 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBA_M 地籍測量—土地界址資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBA01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBA02	文數字	4	地號母號	Not null	0001-9999
MBA03	文數字	4	地號子號	Not null	0000-9999
MBA04	文數字	4	序號	Not null	
MBA05	文數字	5	點號	Not null	
MBA21	文數字	1	圓弧識別號		
MBA77	數 字	(9,3)	距離		
MBA78	數 字	3	方位角(度)		
MBA79	數 字	2	方位角(分)		
MBA80	數 字	2	方位角(秒)		

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：14 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBBU_M				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBBU01	文數字	4		Not null	
MBBU49	文數字	2000		Not null	
MBBU49M	文數字	12		Not null	
MBBU04	文數字	4		Not null	
MBBU05	文數字	5		Not null	
MBBU09	數 字	(15,8)		Not null	
MBBU10	數 字	(15,8)		Not null	
MBBU12	數 字	6			
MBBUDB12	數 字	6			
MBBUDC12	數 字	6			
MBBU21	文數字	1			

**新增資料表

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：15 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBBZ_M				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBBZ01	文數字	4		Not null	
MBBZ49	文數字	2000		Not null	
MBBZ49M	文數字	12		Not null	
MBBZ04	文數字	4		Not null	
MBBZ05	文數字	5		Not null	
MBBZ09	數 字	(15,8)		Not null	
MBBZ10	數 字	(15,8)		Not null	
MBBZ11	數 字	6			
MBBZDB11	數 字	6			
MBBZDC11	數 字	6			
MBBZ21	文數字	1			

**新增資料表

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：16 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBB_L				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBB01	文數字	4		Not null	
MBB02	文數字	4			
MBB03	文數字	4			
MBB05_1	文數字	9		Not null	
MBB05_2	文數字	9		Not null	
MBB51	數 字	1			

****新增資料表**

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：17 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBB_M 地籍測量—界址坐標資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBB01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBB05	文數字	5	界址點號	Not null	
MBB09	數 字	(15,8)	縱坐標	Not null	
MBB10	數 字	(15,8)	橫坐標	Not null	
MBB50	文數字	1	椿標種類		代碼 MF

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：18 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBC_M 地籍測量—相鄰地號資料集				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBC01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBC02	文數字	4	主地號母號	Not null	0001-9999
MBC03	文數字	4	主地號子號	Not null	0000-9999
MBC23	文數字	4	相鄰地號母號	Not null	0001-9999
MBC24	文數字	4	相鄰地號子號	Not null	0000-9999

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：19 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBD_M 地籍測量—地號分號管理資料集				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBD01	文數字	4	段小段號	Not null	
MBD02	文數字	4	地號母號	Not null	
MBD03	文數字	4	地號最大子號		

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：20 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBE_M 地籍測量—實量邊長註記資料集				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBE01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBE26	文數字	5	界址點點號 1		
MBE27	文數字	5	界址點點號 2		
MBE28	文數字	5	界址點點號 3		
MBE29	數 字	(7,3)	註記邊長		

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：21 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBF_M 地籍測量—土地複丈記錄資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBF01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBF02	文數字	4	地號母號	Not null	0001-9999
MBF03	文數字	4	地號子號	Not null	0000-9999
MBF11	文數字	3	複丈收件年	Not null	
MBF12	文數字	2	複丈收件字	Not null	
MBF13	文數字	6	複丈收件號	Not null	

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：22 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBG_M 地籍測量一段資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBG01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBG30	數 字	5	比例尺		
MBG31	數 字	3	縱方格數		
MBG32	數 字	3	橫方格數		
MBG33	數 字	(10,3)	段極小縱坐標		
MBG34	數 字	(10,3)	段極小橫坐標		
MBG35	數 字	(10,3)	段極大縱坐標		
MBG36	文數字	(10,3)	段極大橫坐標		
MBG37	文數字	1	坐標資料來源		代碼 MC
MBG38	文數字	7	轉檔日期		
MBG39	文數字	4	最大母號		0001-9999
MBG40	文數字	5	最大界址點號		
MBG41	文數字	1	坐標系統種類		代碼 ME
MBG130	數 字	(7,4)	Y 軸長度		
MBG131	數 字	(7,4)	X 軸長度		
MBG132	文數字	7	公告、數化日期		
MBG135	數 字	5			

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：23 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBH_M 地籍測量一圖幅索引資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBH01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBH06	數 字	3	地籍圖圖號	Not null	
MBH42	數 字	3	公告圖圖號		
MBH43	數 字	(10,3)	極小縱坐標		
MBH44	數 字	(10,3)	極小橫坐標		
MBH45	數 字	(10,3)	極大縱坐標		
MBH46	數 字	(10,3)	極大橫坐標		

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：24 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBI_M 地籍測量—控制點資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBI01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBI07	文數字	8	控制點點號	Not null	
MBI47	文數字	1	埋設情形		代碼 MG
MBI48	文數字	1	控制點現況		代碼 MH
MBI09	數字	(10,3)	縱坐標		
MBI10	數字	(10,3)	橫坐標		

			系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
			日期：94年5月2日	
			頁次：25 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統		系統代號	SUR

檔案名稱	MBJ_M 地籍測量—都市計劃樁資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBJ01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBJ08	文數字	12	都市計劃樁樁號	Not null	
MBJ49	文數字	3	樁別		代碼 MB
MBJ50	文數字	1	樁標種類		代碼 MF
MBJ51	文數字	1	樁位現況		代碼 MH
MBJ52	文數字	1	埋樁時地類		代碼 MI
MBJ09	數字	(10,3)	縱坐標		
MBJ10	數字	(10,3)	橫坐標		

內政部地政司		檔案欄項統一名稱		系統設計說明文件
				版別：2.0
				日期：94年5月2日
				頁次：26 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統		系統代號	SUR

檔案名稱	MBK_M 地籍測量—參考點資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBK01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBK05	文數字	5	界址點號	Not null	
MBK20	文數字	2	參考編號	Not null	
MBK09	數 字	(10,3)	縱坐標		
MBK10	數 字	(10,3)	橫坐標		
MBK50	文數字	1	椿標種類		代碼 MF

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：27 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBL_T 地籍測量暫存—複丈記錄暫存資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBL11	文數字	3	複丈收件年	Not null	
MBL12	文數字	4	複丈收件字	Not null	光特修改欄位
MBL13	文數字	6	複丈收件號	Not null	
MBL56	文數字	1	作業分類(複丈原因)		代碼 M3
MBL15	文數字	10	測量人員代號		
MBL01	文數字	4	代表段號		
MBL02	文數字	4	代表地號母號		0001-9999
MBL03	文數字	4	代表地號子號		0000-9999
MBL58	文數字	1	地目		代碼 08
MBL110	文數字	1	完成狀態		空的=未修檔 3:修檔失敗 4:修檔完成
MBL111	文數字	7	異動日期		
MBL112	文數字	6	異動時間		時+分+秒
MBL67	文數字	3	登記年		
MBL68	文數字	2	登記字		
MBL69	文數字	6	登記號		
MBL70	文數字	7	登記日期		
MBL65	文數字	10	修檔人員		光特修改欄位
MBL13_1	文數字	6	暫編地號		光特新增欄位

			系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
			日期：94年5月2日	
			頁次：28 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統		系統代號	SUR

檔案名稱	MBM_T 地籍測量暫存—複丈前後地號對照暫存資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBM11	文數字	3	複丈收件年	Not null	BM01
MBM12	文數字	4	複丈收件字	Not null	BM02 修改欄位
MBM13	文數字	6	複丈收件號	Not null	BM03
MBM57	文數字	1	複丈前後旗標		
MBM01	文數字	4	複丈段小段號		BM04
MBM02	文數字	4	複丈地號母號		BM05
MBM03	文數字	4	複丈地號子號		BM06
MBMM56	文數字	1	作業分類(複丈原因)		BM10

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：29 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBN_T 地籍測量暫存一複丈土地標示暫存資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBN11	文數字	3	複丈收件年	Not null	
MBN12	文數字	4	複丈收件字	Not null	光特修改欄位
MBN13	文數字	6	複丈收件號	Not null	
MBN57	文數字	1	複丈前後旗標	Not null	A 複丈前 B 複丈後
MBN01	文數字	4	段(小段)號		
MBN02	文數字	4	地號母號		0001-9999
MBN03	文數字	4	地號子號		0000-9999
MBN70	文數字	7	登記日期(年月日)		
MBN58	文數字	1	地目		代碼 08
MBN59	數字	(9,2)	面積		
MBN09	數字	(10,3)	視中心縱坐標		
MBN10	數字	(10,3)	視中心橫坐標		
MBN06	整數	3	圖幅號		
MBN55	數字	(9,2)	計算面積		
MBN56	文數字	1	作業分類(複丈原因)		代碼 M3
MBN113	文數字	3	原複丈收件年		
MBN114	文數字	2	原複丈收件字		
MBN115	文數字	6	原複丈收件號		
MBN18	文數字	2	鄉鎮市區		代碼 46
MBN17	整數	1	縣市		代碼 45
MBN03_1	整數	3	分割複丈後地號子流水號		光特新增欄位
MBN04	整數	4	序號		光特新增欄位

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：30 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBO_T 地籍測量暫存一土地界址暫存資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBO11	文數字	3	複丈收件年	Not null	
MBO12	文數字	2	複丈收件字	Not null	
MBO13	文數字	6	複丈收件號	Not null	
MBO01	文數字	4	段(小段)號		
MBO02	文數字	4	地號母號		0001-9999
MBO03	文數字	4	地號子號		0000-9999
MBO04	文數字	4	序號		
MBO21	文數字	1	圓弧識別碼		代碼 MD
MBO05	文數字	5	點號		
MBO77	數字	(9,3)	距離		
MBO78	整數	3	方位角(度)		
MBO79	整數	2	方位角(分)		
MBO80	整數	2	方位角(秒)		
MBO133	文數字	1	點號識別碼		

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：31 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBP_T 地籍測量暫存一界址坐標暫存資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBP11	文數字	3	複丈收件年	Not null	
MBP12	文數字	2	複丈收件字	Not null	
MBP13	文數字	6	複丈收件號	Not null	
MBP01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBP61	文數字	5	暫編點號	Not null	
MBP09	數字	(15,8)	縱坐標		
MBP10	數字	(15,8)	橫坐標		
MBP62	文數字	1	確定與否		
MBP133	文數字	1	圓弧識別碼	Not null	代碼 MD

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：32 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBQ_T 地籍測量暫存一實量邊長註記暫存資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBQ11	文數字	3	複丈收件年	Not null	
MBQ12	文數字	2	複丈收件字	Not null	
MBQ13	文數字	6	複丈收件號	Not null	
MBQ01	文數字	4	段(小段)號		
MBQ26	文數字	5	界址點號 1		
MBQ27	文數字	5	界址點號 2		
MBQ28	文數字	5	界址點號 3		
MBQ29	數字	(7,3)	註記邊長		

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：33 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBR_T 地籍測量暫存—幾何計算坐標暫存資料集				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBR15	文數字	10	測量人員代碼	Not null	
MBR01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBR05	文數字	5	點號	Not null	
MBR09	數字	(10,3)	縱坐標		
MBR10	數字	(10,3)	橫坐標		

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：34 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBS_T 地籍測量暫存一展點圖暫存資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBS15	文數字	10	測量人員代碼	Not null	
MBS76	文數字	8	繪圖檔名	Not null	
MBS01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBS04	文數字	3	序號	Not null	
MBS63	文數字	12	展點號	Not null	
MBS09	數 字	(10,3)	縱坐標		
MBS10	數 字	(10,3)	橫坐標		
MBS64	文數字	1	繪圖狀況		
MBS21	文數字	1	圓弧識別碼		代碼 MD

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：35 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBT_H 地籍測量—複丈記錄歷史資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBT11	文數字	3	複丈收件年	Not null	
MBT12	文數字	2	複丈收件字	Not null	
MBT13	文數字	6	複丈收件號	Not null	
MBT56	文數字	1	作業分類(複丈原因)		代碼 M3
MBT15	文數字	10	測量人員代號		
MBT65	文數字	10	修檔人員代號		
MBT66	文數字	7	修檔日期		
MBT117	文數字	6	修檔時間		
MBT111	文數字	7	異動日期		
MBT112	文數字	6	異動時間		
MBT01	文數字	4	代表段號	Not null	
MBT02	文數字	4	代表地號母號	Not null	0001-9999
MBT03	文數字	4	代表地號子號	Not null	0000-9999
MBT67	文數字	3	登記收件年		
MBT68	文數字	2	登記收件字		
MBT69	文數字	6	登記數件號		
MBT70	文數字	7	登記日期		

內政部地政司		檔案欄項統一名稱		系統設計說明文件
				版別：2.0
				日期：94年5月2日
				頁次：36 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統		系統代號	SUR

檔案名稱	MBU_H				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBU11	文數字	3			
MBU12	文數字	2			
MBU13	文數字	6			
MBU01	文數字	4			
MBU02	文數字	4			
MBU03	文數字	4			
MBU14	文數字	4			
MBU15	文數字	4			
MBU16	文數字	4			
MBU56	文數字	1			
MBU67	文數字	3			
MBU68	文數字	6			
MBU69	文數字	2			

**原地所已有之資料表

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：37 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBV_H 地籍測量—土地界址歷史資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBV11	文數字	3	複丈收件年	Not null	
MBV12	文數字	2	複丈收件字	Not null	
MBV13	文數字	6	複丈收件號	Not null	
MBV01	文數字	4	段小段號		
MBV02	文數字	4	地號母號		0001-9999
MBV03	文數字	4	地號子號		0000-9999
MBV04	文數字	4	序號		
MBV05	文數字	5	點號		
MBV21	文數字	1	圓弧識別號		代碼 MD
MBV77	數 字	(9,3)	距離 9(6)V9(3)		
MBV78	數 字	3	方位角（度）		
MBV79	數 字	2	方位角（分）		
MBV80	數 字	2	方位角（秒）		

		系統設計說明文件	
內政部地政司	檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：38 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBW_H 地籍測量—錯誤座標歷史資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBW11	文數字	3	複丈收件年	Not null	
MBW12	文數字	2	複丈收件字	Not null	
MBW13	文數字	6	複丈收件號	Not null	
MBW01	文數字	4	段(小段)號		
MBW05	文數字	5	點號		
MBW09	數字	(15,8)	錯誤縱坐標		
MBW10	數字	(15,8)	錯誤橫坐標		

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：39 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBX_M 地籍測量一暫編點號資料集				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBX01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBX61	文數字	5	暫編點號	Not null	

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：40 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBY_M 地籍測量—幾何坐標最大點號資料集				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBY15	文數字	10	測量員代碼	Not null	
MBY01	文數字	4	段(小段)號	Not null	
MBY134	文數字	1	識別碼		
MBY05	文數字	12	點號		

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：41 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MBZ_T 地籍測量暫存一暫編點號坐標資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBZ01	文數字	4	段(小段)號		
MBZ61	文數字	5	點號		
MBZ09	數字	(15,8)	縱坐標		
MBZ10	數字	(15,8)	橫坐標		

			系統設計說明文件
內政部地政司	檔案欄項統一名稱		版別：2.0
			日期：94年5月2日
			頁次：42 共 79
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	MT4RW 路寬截角長度表				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MRWA	數 字	(5,2)	道路寬	Not null	
MRWB	數 字	(5,2)	道路寬	Not null	
MT_S	數 字	(4,2)	截角長度	Not null	

		系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱	
		版別：2.0	
		日期：94年5月2日	
		頁次：43 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統	系統代號	SUR

檔案名稱	NBA_M 地籍測量—圖解區界址坐標資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
NBA01	文數字	8	段(小段)號及延伸碼及圖號	Not null	
NBA02	整數	5	界址點號	Not null	
NBA03	數字	11,4	橫坐標		
NBA04	數字	12,4	縱坐標		
NBA05	文數字	1	標椿種類		代碼 MF

PRIMARY KEY = NBA01, NBA02

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：44 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		NBB_M 地籍測量—圖解區經界線資料集			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
NBB01	文數字	8	段(小段)號及延伸碼及圖號	Not null	
NBB03	整數	5	起點界址點號	Not null	
NBB04	整數	5	終點界址點號	Not null	
NBB05	數字	14,7	圓弧凸度		
NBB06	整數	9	左側的地號		
NBB07	整數	9	右側的地號		
NBB08	整數	2			
NBB09	文數字	24	調查經界查註		
NBB10	文數字	1	經界線種類		1 內,2 中,3 外

INDEX = NBB01, NBB03, NBB04

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：45 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		NBC_M 地籍測量—圖解區宗地資料集			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
NBC01	文數字	8	段(小段)號及延伸碼及圖號	Not null	
NBC02	整數	9	地號	Not null	
NBC03	數字	11,4	視中心的橫坐標		
NBC04	數字	12,4	視中心的縱坐標		
NBC05	數字	11,4	橫坐標極小值		
NBC06	數字	12,4	縱坐標極小值		
NBC07	數字	11,4	橫坐標極大值		
NBC08	數字	12,4	縱坐標極大值		
NBC09	數字	9,2	計算面積		

PRIMARY KEY = NBC01, NBC02

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：46 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		NBD_M 地籍測量—圖解區地中地關係資料集			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
NBD01	文數字	8	段(小段)號及延伸碼及圖號	Not null	
NBD02	整數	9	地中地的父地號		
NBD03	整數	9	地中地的地號	Not null	

PRIMARY KEY = NBD01, NBD03

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：47 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		NBF_M 地籍測量—圖解區實量邊長註記資料集			
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
NBF01	文數字	8	段(小段)號及延伸 碼及圖號	Not null	
NBF02	整數	5	界址點號 1		
NBF03	整數	5	界址點號 2		
NBF04	整數	5	界址點號 3		
NBF05	數字	7,3	註記邊長		

INDEX = NBF01

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：48 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		NBG_M 地籍測量—汙損摺痕資料集			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
NBG01	文數字	8	段(小段)號及延伸碼及圖號	Not null	
NBG02	數字	11,4	污損摺痕線起點橫坐標		
NBG03	數字	12,4	污損摺痕線起點縱坐標		
NBG04	數字	11,4	污損摺痕線終點橫坐標		
NBG05	數字	12,4	污損摺痕線終點縱坐標		
NBG06	文數字	1	污損摺痕狀況		

INDEX = NBG01

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：49 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		NBI_M 地籍測量—圖解區圖號索引資料集			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
NBI01	文數字	5	段(小段)號及延伸碼	Not null	
NBI02	整數	3	地籍圖圖號	Not null	
NBI03	整數	3	公告圖圖號		
NBI04	數字	11,4	圖幅橫坐標極小值		
NBI05	數字	12,4	圖幅縱坐標極小值		
NBI06	數字	11,4	圖幅橫坐標極大值		
NBI07	數字	12,4	圖幅縱坐標極大值		

PRIMARY KEY = NBI01, NBI02

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：50 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		NBJ_M 地籍測量—圖解區控制點資料集			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
NBJ01	文數字	8	段(小段)號及延伸碼及圖號	Not null	
NBJ02	文數字	8	點號	Not null	
NBJ03	文數字	1	控制點埋設情形		代碼 MG
NBJ04	文數字	1	控制點現況		代碼 MH
NBJ05	文數字	1	控制點位種類		代碼 MF
NBJ06	數字	11,4	橫坐標		
NBJ07	數字	12,4	縱坐標		
NBJ08	文數字	1	坐標資料來源		代碼 MC

INDEX = NBJ01, NBJ02

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：51 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		NBN_M 地籍測量—圖解區複丈圖幅資料集			
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
NBN01	文數字	13	複丈作業編號	Not null	
NBN02	整數	3	圖號	Not null	
NBN03	數字	16,8	坐標轉換參數 A		
NBN04	數字	16,8	坐標轉換參數 B		
NBN05	數字	13,4	坐標轉換參數 C		
NBN06	數字	13,4	坐標轉換參數 D		

PRIMARY KEY = NBN01, NBN02

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：52 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱	NBO_M 地籍測量—圖解區複丈歷史指令資料集				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
NBO01	文數字	13	複丈作業編號	Not null	
NBO02	整數	8	資料異動指令序號	Not null	
NBO03	文數字	255	資料異動指令		

PRIMARY KEY = NBO01, NBO02

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：53 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱	NBP_M 地籍測量—圖解區複丈暫存指令資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
NBP01	文數字	13	複丈作業編號	Not null	
NBP02	整數	8	資料異動指令序號	Not null	
NBP03	文數字	255	資料異動指令		

PRIMARY KEY = NBP01, NBP02

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：54 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱	NBR_M 地籍測量—圖解區圖幅管理資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
NBR01	文數字	8	段(小段)號及延伸碼及圖號	Not null	
NBR02	整數	6	複丈案件修檔的日期差		
NBR03	數字	16,8	坐標轉換參數 A		
NBR04	數字	16,8	坐標轉換參數 B		
NBR05	數字	13,4	坐標轉換參數 C		
NBR06	數字	13,4	坐標轉換參數 D		
NBR07	整數	7	圖解數化日期		
NBR08	文數字	1	坐標系統種類	代碼 ME	
NBR09	整數	5	比例尺之分母		
NBR14	數字	11,4	坐標轉換基準點 X		
NBR15	數字	12,4	坐標轉換基準點 Y		
NBR16	數字	11,4	坐標極值 Xmin		
NBR17	數字	12,4	坐標極值 Ymin		
NBR18	數字	11,4	坐標極值 Xmax		
NBR19	數字	12,4	坐標極值 Ymax		
NBR20	數字	11,4	數化坐標圖左下角 X		
NBR21	數字	12,4	數化坐標圖左下角 Y		
NBR22	數字	11,4	數化坐標圖右下角 X		
NBR23	數字	12,4	數化坐標圖右下角 Y		
NBR24	數字	11,4	數化坐標圖右上角 X		
NBR25	數字	12,4	數化坐標圖右上角 Y		
NBR26	數字	11,4	數化坐標圖左上角 X		
NBR27	數字	12,4	數化坐標圖左上角 Y		

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：55 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱	NBS_M 地籍測量—圖解區地段管理資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
NBS01	文數字	5	段(小段)號及延伸碼	Not null	
NBS02	整數	6	複丈案件修檔或自動整合修檔的日期差		
NBS03	文數字	1	坐標資料來源		代碼 MC
NBS04	文數字	1	坐標系統種類		代碼 ME
NBS05	文數字	1	管理方式		
NBS06	整數	5	比例尺之分母		
NBS07	數字	16,8	坐標轉換參數 A		
NBS08	數字	16,8	坐標轉換參數 B		
NBS09	數字	13,4	坐標轉換參數 C		
NBS10	數字	13,4	坐標轉換參數 D		
NBS11	整數	7	圖解數化日期		
NBS12	文數字	1	是否有分幅資料		
NBS13	文數字	1	是否有整合資料		
NBS14	數字	11,4	坐標轉換基準點 X		
NBS15	數字	12,4	坐標轉換基準點 Y		
NBS16	數字	11,4	坐標極值 Xmin		
NBS17	數字	12,4	坐標極值 Ymin		
NBS18	數字	11,4	坐標極值 Xmax		
NBS19	數字	12,4	坐標極值 Ymax		

PRIMARY KEY = NBS01

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：56 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱	SECT_D 地籍測量—地段屬性資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
PROV_C	文數字	1	省市代碼	Not null	
COUNTY_C	文數字	1	縣市代碼	Not null	
OFFICE_C	文數字	2	地政事務所代碼		
SECT_C	文數字	4	段代碼		
SECT_C1	文數字	1	段延伸碼		
TOWN	文數字	2	鄉鎮市區代碼	Not null	
SURVEY	文數字	1	測量方法		1 數值法 2 圖解法
SURVEY_TP	文數字	20	測量類別		
MAP_OK	文數字	1	成圖方式		
MAP_DATE	整數	2	成圖日		
MAP_YEAR	整數	3	成圖年		
MAP_MONTH	整數	2	成圖月		
COORDINATE	文數字	1	坐標系統		
WORN	文數字	1	破損情形		
ERROR	文數字	1	繆誤情形		
SLOPE_RATE	整數	10	山坡地比例		
URBAN_RATE	整數	10	都計區比例		
REPL_RATE	整數	10	重劃保留地比例		
REPL_OK	整數	1	是否辦竣重測		
VOLUME	整數	3	總圖幅數		
SCALE	文數字	6	比例尺		
AREA	數字	9,2	面積		
NUMBER1	整數	7	宗地筆數		
DIGI_DATE	整數	7	重測日期		

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：57 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
REPLAY_YEA	整數	3	預計重測年		
REPL_RES	整數	3	更新或搶救代碼		100-重測 10-數化 1-其他,以複合表示
REVEY_NO	整數	4	重測優先順序		
MOUNT	文數字	1	是否裱褙		

			系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
			日期：93年9月2日	
			頁次：58 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統		系統代號	SUR

檔案名稱	PBA_M 地籍測量—成果圖版面資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
PBA01	文數字	3	收件年	Not null	
PBA02	文數字	4	收件字	Not null	
PBA03	文數字	6	收件號	Not null	
PBA04	整數	3	頁次	Not null	
PBA05	文數字	4	段號	Not null	
PBA06	文數字	8	建號	Not null	
PBA07	整數	1	類別	Not null	0 正常 1 滅失 2 異動' 5 只能產向量位置圖 6 位置圖向量化(SO) 8 勘測 9 圖檔錯誤(註銷)
PBA08	整數	1	圖紙尺寸	Not null	
PBA09	整數	4	平面圖比例尺分母		
PBA10	整數	5	位置圖比例尺分母		
PBA11	整數	1	使用分層授權		
PBA12	整數	1	使用法院囑託		
PBA13	整數	1	使用空白頁		

PRIMARY KEY = PBA01,PBA02,PBA03,PBA04,PBA05,PBA06

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：59 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		PBB_M 地籍測量—建物成果圖註記資料集			
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
PBB01	文數字	16	收件年字號頁次	Not null	
PBB02	整數	3	種類	Not null	
PBB03	數字	11,4	橫坐標	Not null	
PBB04	數字	12,4	縱坐標	Not null	
PBB05	數字	6,2	字高	Not null	
PBB06	文數字	128	註記文字		
PBB07	整數	5	旋轉角		

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：60 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		PBC_M 地籍測量—建物成果圖線資料集			
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
PBC01	文數字	16	收件年字號頁次		
PBC02	整數	5	種類	Not null	
PBC03	數字	11,4	起點橫坐標	Not null	
PBC04	數字	12,4	起點縱坐標	Not null	
PBC05	數字	14,7	凸度		
PBC06	數字	11,4	終點橫坐標	Not null	
PBC07	數字	12,4	終點縱坐標	Not null	

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：61 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		PBD_M 地籍測量—樓層平面圖屬性資料集			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
PBD01	文數字	3	收件年	Not null	
PBD02	文數字	4	收件字	Not null	
PBD03	文數字	6	收件號	Not null	
PBD04	整數	5	序號	Not null	
PBD05	文數字	3	用途		
PBD06	文數字	1	1=主建物		
PBD07	文數字	8	棟名		
PBD08	文數字	5	樓層		

PRIMARY KEY = PBD01,PBD02,PBD03,PBD04

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：62 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		PBE_M 地籍測量一樓層平面圖形資料集			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
PBE01	文數字	18	收件年字號序號	Not null	
PBE02	整數	3	點號	Not null	
PBE03	數字	11,4	起點橫坐標	Not null	
PBE04	數字	12,4	起點縱坐標	Not null	
PBE05	數字	14,7	凸度		

			系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱	版別：2.0	
			日期：93年9月2日	
			頁次：63 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統		系統代號	SUR

檔案名稱	PBF_M 地籍測量一樓層平面圖棟別資料集				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
PBF01	整數	3	收件年	NOT NULL	* CHAR(3)
PBF02	整數	4	收件字	NOT NULL	* CHAR(4)
PBF03	整數	6	收件號（起）	NOT NULL	* CHAR(6)
PBF04	整數	6	收件號（迄）	NOT NULL	* CHAR(6)
PBF05	文數字	8	棟名		CHAR(8)
PBF06	實數	16,8	坐標轉換參數 A		FLOAT
PBF07	實數	16.8	坐標轉換參數 B		FLOAT
PBF08	實數	11.3	坐標轉換參數 C		FLOAT
PBF09	實數	11.3	坐標轉換參數 D		FLOAT
PBF10	實數	7, 2	GL 的(平均海平面)高程		FLOAT
PBF11	實數	6, 2	GL 起算的建物總高度		FLOAT
PBF12	整數	3	使用執照年		SMALLINT
PBF13	文數字	4	使用執照字		CHAR(4)
PBF14	整數	6	使用執照號		INTEGER
PBF15	文數字	20	保留		CHAR(20)

95.10.2 新增.(光特 陳英智)

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：64 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		PBG_M 地籍測量—測量移案登記建物標示			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
PBG01	文數字	3	建物測量收件年	Not null	
PBG02	文數字	4	建物測量收件字	Not null	
PBG03	文數字	6	建物測量收件號	Not null	
PBG04	文數字	4	段小段號	Not null	
PBG05	文數字	8	建號		
PBG06	文數字	7	登記日期		
PBG07	文數字	2	登記原因	Not null	
PBG08	數字	9,2	建物總面積	Not null	
PBG09	文數字	60	建物門牌		
PBG10	文數字	2	主要建材		
PBG11	文數字	3	建物層數	Not null	
PBG12	文數字	2	區	Not null	

PRIMARY KEY = PBG01,PBG02,PBG03

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：65 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱	PBH_M 地籍測量一測量移案登記建物基地坐落				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
PBH01	文數字	3	建物測量收件年	Not null	
PBH02	文數字	4	建物測量收件字	Not null	
PBH03	文數字	6	建物測量收件號	Not null	
PBH04	文數字	4	基地段小段號	Not null	
PBH05	文數字	8	地號	Not null	

PRIMARY KEY = PBH01,PBH02,PBH03,PBH04,PBH05

				系統設計說明文件		
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0		
				日期：93年9月2日		
				頁次：66 共 79		
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR	
檔案名稱		PBJ_M 地籍測量—測量移案登記建物分層附屬建物				
欄位代號		屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
PBJ01		文數字	3	建物測量收件年	Not null	
PBJ02		文數字	4	建物測量收件字	Not null	
PBJ03		文數字	6	建物測量收件號	Not null	
PBJ04		文數字	1	分層或附屬建物識別碼	Not null	
PBJ05		文數字	3	層次或附屬建物用途	Not null	代碼 14
PBJ06		數字	7,2	層次或附屬建物面積	Not null	

PRIMARY KEY = PBJ01,PBJ02,PBJ03,PBJ04,PBJ05

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：67 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		IMGINDEX 地籍測量—影像檔索引資料-建物平面圖			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
I101	文數字	4	段代碼	Not null	
I102	文數字	8	建號	Not null	
I103	整數	2	掃描行政區代碼		
I104	整數	3	掃描光碟片號		
I105	整數	4	掃描段代碼		
I106	整數	3	掃描冊號		
I107	整數	3	掃描頁號		
I108	整數	2	掃描圖次		
I109	整數	1	檔案格式		
I110	整數	1	成果圖狀況		0 正常
I111	文數字	3	建物的棟次		
I112	文數字	8	最後一次異動人員代號		
I113	文數字	50	檔名		
I114	整數	8	是否加密		
I115	文數字	13	收件年字號		
I115_1	文數字	3	收件年		
I115_2	文數字	4	收件字		
I115_3	文數字	6	收件號		

PRIMARY KEY = I101,I102,I108,I111

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：68 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		IMGCDROM 地籍測量一掃瞄作業管理資料-建物平面圖			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
I201	整數	2	行政區代碼	Not null	
I202	整數	3	光碟片號	Not null	
I203	整數	5	檔案數		
I204	整數	7	資料量(KB)		
I205	文數字	7	燒錄年月日		
I206	文數字	8	最後一次作業人員代號		
I207	文數字	50	光碟片所在路徑		

PRIMARY KEY = I201,I202

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：69 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱	LANDIMGINDEX 地籍測量—影像檔索引資料(地籍調查表，土地複丈圖)				
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
I101	文數字	4	段代碼	Not null	
I102	文數字	8	地號	Not null	
I103	整數	2	掃描行政區代碼		
I104	整數	3	掃描光碟片號		
I105	整數	4	掃描段代碼		
I106	整數	3	掃描冊號		
I107	整數	3	掃描頁號		
I108	整數	2	掃描圖次		
I109	整數	1	檔案格式		
I110	整數	1	影像檔狀況		
I111	文數字	1	種類		1.地籍調查表 2.土地複丈圖
I112	文數字	8	最後一次異動人員代號		
I113	文數字	50	檔名		
I114	整數	1	是否加密		
I115	文數字	13	收件年字號		
I116	文數字	7	收件日期		
I117	文數字	7	複丈日期		
I118	文數字	2	複丈原因		
I119	整數	4	比例尺分母		
I120	文數字	8	測量員		
I115_1	文數字	3	收件年		
I115_2	文數字	4	收件字		
I115_3	文數字	6	收件號		

PRIMARY KEY = I101,I102,I108,I111

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：70 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		LANDIMGCDROM 地籍測量—掃描作業管理資料_地籍調查表			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
I201	整數	2	行政區代碼	Not null	
I202	整數	3	光碟片號	Not null	
I203	整數	3	檔案數		
I204	整數	7	資料量(KB)		
I205	文數字	7	燒錄年月日		
I206	文數字	8	最後一次作業人員代號		
I207	文數字	50	光碟片所在路徑		

PRIMARY KEY = I201,I202

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：71 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		IMGSCAN 地籍測量—地籍調查表掃描記錄資料			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
I301	文數字	4	段代碼	Not null	
I302	文數字	8	最後掃描地號	Not null	

PRIMARY KEY = I301,I302

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：72 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		SURVEYCD 地籍測量—複丈圖掃描作業管理資料			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
I201	整數	2	行政區代碼	Not null	
I202	整數	3	光碟片號	Not null	
I203	整數	3	檔案數		
I204	整數	7	資料量(KB)		
I205	文數字	7	燒錄年月日		
I206	文數字	8	最後一次作業人員代號		
I207	文數字	50	光碟片所在路徑		

PRIMARY KEY = I201,I202

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：73 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		SurveySCAN 地籍測量—複丈圖掃描記錄資料			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
I301	文數字	4	段代碼	Not null	
I302	文數字	8	最後掃描地號	Not null	

PRIMARY KEY = I301,I302

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：74 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		SURVEY_A 地籍測量—數值區土地界址資料集			
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBA01	文數字	4	段(小段)號	Not null	0001-9999
MBA02	整數	4	地號母號	Not null	1-9999
MBA03	整數	4	地號子號	Not null	0-9999
MBA04	整數	4	序號	Not null	1-9999
MBA05	整數	5	點號	Not null	1-99999
MBA21	整數	1	是否圓弧	Not null	0=圓弧

PRIMARY KEY = MBA01,MBA02,MBA03,MBA04,MBA05

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：75 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		SURVEY_B 地籍測量—數值區經界線資料集			
欄位代號	屬性	欄位長度	欄位名稱	限制	備註
MBB01	文數字	4	段(小段)號	Not null	0001-9999
MBB03	整數	5	起點界址點號	Not null	1-99999
MBB04	整數	5	圓弧界址點號	Not null	0-99999
MBB05	整數	5	終點界址點號	Not null	1-99999
MBB06	整數	8	左側的地號	Not null	
MBB07	整數	8	右側的地號	Not null	
MBB08	整數	2	保留		
MBB09	文數字	24	調查經界查註		
MBB10	文數字	1	經界線種類		1 內,2 中,3 外

PRIMARY KEY = MBB01,MBB03,MBB04,MBB05

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：76 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		SURVEY_D 地籍測量—數值區地中地關係資料集			
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBD01	文數字	4	段(小段)號	0001-9999	0001-9999
MBD02	整數	8	地中地的父地號	Not null	
MBD03	整數	8	地中地的地號	Not null	

PRIMARY KEY = MBD01,MBD02,MBD03

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：77 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱	SURVEY_O 地籍測量—數值區複丈歷史指令資料集				
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBO01	文數字	13	複丈作業編號	Not null	
MBO02	整數	8	資料異動指令序號	Not null	
MBO03	文數字	255	資料異動指令		

PRIMARY KEY = MBO01,MBO02

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：78 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		SURVEY_P 地籍測量—數值區複丈暫存指令資料集			
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
MBP01	文數字	13	複丈作業編號	Not null	
MBP02	整數	8	資料異動指令序號	Not null	
MBP03	文數字	255	資料異動指令		

PRIMARY KEY = MBP01,MBP02

				系統設計說明文件	
內政部地政司		檔案欄項統一名稱		版別：2.0	
				日期：93年9月2日	
				頁次：79 共 79	
系統名稱	地籍測量管理系統			系統代號	SUR
檔案名稱		SURVEY_XY 地籍測量—測量參考點檔 (土地複丈>維護測量參考點)(參考點查詢)			
欄位代號	屬性	欄位 長度	欄位名稱	限制	備註
SR01	文數字	4	地段	Not null	
SR02	文數字	1	段延伸碼	Not null	
SR03	文數字	3	圖號	Not null	
SR04	文數字	13	案號(或測量員)	Not null	
SR05	文數字	5	流水號	Not null	
SR06	數字	11,4	橫坐標	Not null	
SR07	數字	12,4	縱坐標	Not null	
SR08	文數字	20	點名（說明）		
SR09	文數字	1	樁標種類		代碼 MF
SR10	文數字	1	可靠現況點或自動刪除		
SR11	文數字	1	坐標系統(假設／67／97)		

PRIMARY KEY = SR01,SR02,SR03,SR04,SR05