	衛星測量外	業觀測紀鈞	表(機號:	5700-4)
點名	GI 03	椿號		時 段	
觀測者	賴的在	接收儀型式及編號		天線型式及其編號	
觀測日期	05/1	觀 測 起時 間 至	08(1	取樣間隔	,
	觀測前	天線高平均	APC	ARP	天 氣
天線高	10.000000000000000000000000000000000000	1.306			
接		收	情	-	形
□尺下。					

備 點號號碼如果太長無法輸入請註明實際與輸入點號。 觀測時段如跨越兩個時段請註明。 註

衛星測量外業觀測紀錄表(機號: 5700-4)

			A SECTION ASSESSMENT						,	
點名	9038	椿號			時 段			段		
觀測者	\$649 12	接收式及	儀 型編號	·	天及					
觀測		觀測時間	起	10:08	取	様	問	隔		
日 期			至	11-:08						
天線高	觀測前	天線高平均 APC		APC	ARP				天	氣
	觀測後									
接		收		情	1					形
□良好										
□不良										
訪	7.明:									

註

備 點號號碼如果太長無法輸入請註明實際與輸入點號。 觀測時段如跨越兩個時段請註明。

衛星測量外業觀測紀錄表(機號: 5700-4)

				5 1	
點名	9098	椿號		時 段	
觀測者	靶45%	接收儀型式及編號		天線型式及其編號	
觀測日期		觀 測 起 時 間 至	11:12	取樣間隔	
天線高	觀測前	天線高平均	APC	ARP	天 氣
	觀測後	基子 11.576 图 1.566			
接		收	情		形
□良好					

說明:

點號號碼如果太長無法輸入請註明實際與輸入點號。 觀測時段如跨越兩個時段請註明。

衛星測量外業觀測紀錄表(機號: 幻。。→4)

點名	G1054	椿號			時			段		
觀測者	部 45 位	接收公式及	1			線其				
觀測日期		觀 測 時 間	起至	13:20	取	樣	間	隔		
天線高	觀測前	天線高平均		APC	ARP				天	氣
			7							
	觀測後	1.4	1.2							
接	收		情						形	
□良好										
□不良										

說明:

點號號碼如果太長無法輸入請註明實際與輸入點號。觀測時段如跨越兩個時段請註明。