

測試站檢查表

日期 (Date)	製令 (Work Order)	料號 (Part Number)	製程別 (Process)	程式版本 (Version)	檢查項目 (Check Item)				確認人員 (Confirm)	時間 (Time)	備註 (Remark)
					USB、RJ45 Cable	Shielding Box	Power Adapter / Supply / AC Cord	工程(P/E)	通知(N):		
					Fixture	ESD	POE	製造(OP)	完成(F):		
					Meter、IQ、NI	RF Cable Loss		品保(QC)			
					Golden						
					Verification						
4/14	640	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/18	633	1102A	7A)	V1.0	✓	✓	✓	✓	7	930	519
4/20	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/21	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/22	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/23	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/24	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/25	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/26	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/27	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/28	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/29	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/30	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/31	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/32	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/33	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/34	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/35	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/36	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/37	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/38	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/39	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/40	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/41	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/42	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/43	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/44	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/45	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/46	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/47	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/48	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/49	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/50	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/51	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/52	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/53	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/54	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/55	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/56	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/57	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/58	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/59	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/60	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/61	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/62	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/63	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/64	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/65	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/66	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/67	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/68	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/69	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/70	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/71	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/72	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/73	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/74	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/75	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/76	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/77	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/78	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/79	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/80	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/81	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/82	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/83	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/84	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/85	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/86	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/87	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/88	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/89	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/90	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/91	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/92	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/93	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/94	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/95	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/96	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/97	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/98	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/99	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523
4/100	650	1102A	7A)	V1.6	✓	✓	✓	✓	7	930	521-519-523

V: 檢查合格時標示(PASS) X: 檢查不合格時標示(FAIL) Δ: 物品進行更換後標示(SET UP) —: 不需使用時標示(NO)
 效日期(Effective Date): (2017)年(VI) ()月(M)
 SI-SOP-ENG-004-FORM01-V01

測試站檢查表											
日期 (Date)	製令 (Work Order)	料號 (Part Number)	製程別 (Process)	程式版本 (Version)	檢查項目 (Check Item)				確認人員 (Confirm)	時間 (Time)	備註 (Remark)
					USB、RJ45 Cable	Shielding Box	Power Adapter / Supply / AC Cord	工程 (PE)		通知(N):	
					Fixture	ESD	POE	製造 (OP)			
					Meter、IQ、NI	RF Cable Loss		品保 (QC)			
					Golden Verification						
4/26	621-1650 6000	1102A 0106300	7A7 DFT	J1.6	✓ — — —	✓ — — —	— ✓ — —	✓ — — —	李 黃宏達 吳勝雄 4126	930	521 517 519 523
4/27	621-1650 6000	1102A 0106300	7A7 DFT	J1.6	✓ — — —	✓ — — —	— ✓ — —	✓ — — —	李 黃宏達 吳勝雄 4126	930	521 517 519 523
4/28	621-1650 6000	1102A 0106300	7A7 DFT	J1.6	✓ — — —	✓ — — —	— ✓ — —	✓ — — —	李 黃宏達 吳勝雄 4126	930	521 517 519 523
4/29	621-1650 6000	1102A 0106300	7A7 DFT	J1.6	✓ — — —	✓ — — —	— ✓ — —	✓ — — —	李 黃宏達 吳勝雄 4126	930	521 517 519 523
4/30	621-1650 6000	1102A 0106300	7A7 DFT	J1.6	✓ — — —	✓ — — —	— ✓ — —	✓ — — —	李 黃宏達 吳勝雄 4126	930	521 517 519 523
5/1	621-1650 6700	1102A 0209300	7A7 DFT	J1.6	✓ — — —	✓ — — —	— ✓ — —	✓ — — —	李 黃宏達 吳勝雄 4126	930	521 517 519 523