

110年度軍品展示計畫參展項目表

項次	展示編號	號	同作同項編目製	料號	件號	品名	適用子件	簡易規格	產案別	繪發單位	軍品性質	參考單價				後續增補參考數量	委託規格	建立合格廠商方式	參展單位	參展方式	
												資訊編單價(美金)	資訊編單價(新臺幣)	歷史採購紀錄	自製成本						
1	HA21101001	無	無	6130012537231	PS293-2	主變流器	AH-1W攻擊直升機	30公分*40公分*22公分	27	EA	4	12801	384039	289711	NR	6	2	1	無	無	2
2	HA21101002	無	無	4820012568145	209-376-188-101	震動剎車器	AH-1W攻擊直升機	15公分*18公分*6公分	31	EA	4	74971	2249152	2158381	NR	21	2	1	無	無	2
3	HA21101003	無	無	1615010383644	214-015-750-115	旋翼螺絲片	AH-1W攻擊直升機	25公分*70公分*20公分	31	EA	D	21794	653843	185620	NR	27	2	1	無	無	2
4	HA21101004	無	無	1660013021006	209-040-016-101	風扇	AH-1W攻擊直升機	35公分*30公分*32公分	31	EA	4	83894	2516837	1751144	NR	24	2	1	無	無	2
5	HA21101005	無	無	1650007869158	1356-593105	液壓泵馬達	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	6公分*15公分*5公分	31	EA	4	1140	34207	44875	NR	6	2	1	無	無	2
6	HA21101006	無	無	1660011044000	927575-1-3	控制器	AH-1W攻擊直升機	68公分*48公分*26公分	31	EA	4	75058	2251767	1493210	NR	12	2	1	無	無	2
7	DA21101007	無	無	6130014172165	214-175-379-105	蓄電池	AH-1W攻擊直升機	25公分*25公分*16公分	27	EA	D	6198	185949	292693	NR	6	2	1	無	無	2
8	HA21101008	無	無	6615013004522	209-074-081-121	感測器總成	AH-1W攻擊直升機	5公分*30公分*5公分	27	EA	F	10691	320748	38888	NR	12	2	1	無	無	2
9	HA21101009	無	無	6615012268171	209-074-081-123	發動機	AH-1W攻擊直升機	3公分*30公分*5公分	27	EA	D	9154	274620	79213	NR	12	2	1	無	無	2
10	HA21101010	無	無	1680011728123	406-076-102-103	控制器	OH-580戰機直升機	15公分*15公分*10公分	31	EA	4	20447	613410	476593	NR	12	2	1	無	無	2
11	HA21101011	無	無	1260012988492	350150-301	自動煞車總成	OH-580戰機直升機	19公分*15公分*10公分	31	EA	4	4572	137160	無	NR	8	2	1	無	無	2
12	HA21101012	無	無	5998013690990	60710305-0	電路卡	OH-580戰機直升機	9公分*11公分*6公分	27	EA	4	1751	52530	無	NR	5	2	1	無	無	2
13	HA21101013	無	無	5998014145378	5003810-3	電路卡總成	OH-580戰機直升機	12公分*15公分*5公分	27	EA	4	7336	220800	135630	NR	8	2	1	無	無	2
14	HA21101014	無	無	5821011985375	5003700-2	電路板	OH-580戰機直升機	13公分*11公分*5公分	27	EA	4	7336	22080	174297	NR	8	2	1	無	無	2
15	HA21101015	無	無	1670012915113	1051321-503	下平台	OH-580戰機直升機(電戰系統)	45公分*60公分*40公分	31	EA	4	352523	10575690	6441491	NR	14	2	1	無	無	2
16	HA21101016	無	無	5998011166968	601-5484-003	A3音頻信號產生器	OH-580戰機直升機(儀表/電氣/燈光系統)	15公分*15公分*6公分	27	EA	4	14388	431655	183782	NR	11	2	1	無	無	2
17	HA21101017	無	無	5998014350913	1049325-501	印刷線路板	OH-580戰機直升機	45公分*20公分*3公分	27	EA	4	16602	498060	無	NR	6	2	1	無	無	2
18	HA21101018	無	無	6665014788700	8528723-300	機殼安全定位系統	CH-47SD中型運輸直升機(導航系統)	18公分*19公分*15公分	27	EA	W	95000	2850000	15380760	NR	9	2	1	無	無	2
19	HA21101019	無	無	5998013243946	01-324-3946	A5感音警告電路卡	AH-1W攻擊直升機(通信系統)	11公分*12公分*3公分	27	EA	4	303	2414	無	NR	6	2	1	無	無	2
20	HA21101020	無	無	5998012834985	01-283-3985	APR-1944印機放大電路卡	AH-1W攻擊直升機(通信系統)	12公分*13公分*4公分	27	EA	4	617	1831	無	NR	6	2	1	無	無	2
21	HA21101021	無	無	2925012588176	222-005-039-107	機殼控制盒	AH-1W攻擊直升機(儀表/電氣/燈光系統)	12公分*12公分*10公分	27	EA	4	4186	125693	無	NR	9	2	1	無	無	2
22	HA21101022	無	無	5841012834706	10069451-106	A3電源供應器電路卡	AH-1W攻擊直升機(通信系統)	12公分*10公分*5公分	27	EA	4	5978	152354	無	NR	6	2	1	無	無	2
23	DA21091023	無	無	1680011692993	406-076-101-105	控制器	OH-580戰機直升機	15公分*45公分*13公分	31	EA	4	21827	654810	357103	NR	57	2	1	無	無	2
24	HA21101024	無	無	1615014086574	214-010-100-211	主變流器總成	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	60*30*35	31	EA	4	445689	13370670	無	NR	21	2	1	無	無	2
25	HA21101025	無	無	3040013001621	214-010-500-109	變向板及支架總成	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	70公分*50公分*50公分	31	EA	4	53573	1607211	無	NR	21	2	1	無	無	2
26	HA21101026	無	無	4320013020125	214-076-334-103	通用液壓泵	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	20公分*15公分*15公分	31	EA	4	14207	426229	602889	NR	30	2	1	無	無	2
27	HA21101027	無	無	4320013036339	209-076-036-001	液壓泵	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	14公分*15公分*17公分	31	EA	4	15339	460186	313596	NR	6	2	1	無	無	2
28	DA21101028	無	無	4320013036358	214-076-033-1	液壓	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	14公分*15公分*17公分	31	EA	4	18514	555444	495686	NR	9	2	1	無	無	2
29	HA21101029	無	無	1615014509486	214-040-011-125	90度齒輪組	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	60公分*70公分*40公分	31	EA	4	66685	2000575	3316027	NR	30	2	1	無	無	2
30	HA21101030	無	無	6665005518187	CR2100-T4	螺絲蓋	AH-1W攻擊直升機	10公分*10公分*13公分	27	EA	4	551.75	16552.5	無	NR	9	2	1	無	無	2
31	HA21101031	無	無	1615014922615	214-011-801-115	尾旋翼總成	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	50公分*80公分*35公分	31	EA	4	77529	2325870	3827253	NR	12	2	1	無	無	2
32	DA21101032	無	無	1615012567479	214-040-600-105	吊架軸承	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	10公分*10公分*16公分	31	EA	4	12855	385673	無	NR	15	2	1	無	無	2
33	HA21101033	無	無	1650014343866	214-076-010-105	液壓剎車器	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	32公分*10公分*3公分	31	EA	4	81180	2435402	916658	NR	35	2	1	無	無	2
34	DA21101034	無	無	1615011841756	406-040-330-105	傳動軸	OH-580戰機直升機	20公分*70公分*20公分	31	EA	4	8075	242250	66566	NR	8	2	1	無	無	2
35	DA21101035	無	無	2915012285468	6896810	燃油泵	OH-580戰機直升機	14公分*20公分*14公分	31	EA	4	13657	409710	218872	NR	10	2	1	無	無	2
36	DA21101036	無	無	5895013007905	209-075-325-123	三駕駛警告面板	AH-1W攻擊直升機(儀表/電氣/燈光系統)	20公分*20公分*15公分	27	EA	4	16338	490168	無	NR	6	2	1	無	無	2
37	DA21101037	無	無	6645000763050	400216	時鐘	AH-1W攻擊直升機(儀表/電氣/燈光系統)	8公分*8公分*10公分	27	EA	4	1794	53825	51682	NR	51	2	1	無	無	2
38	DA21101038	無	無	1615014115215	209-015-001-105	主旋翼螺絲片總成	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	200公分*60公分*26公分	31	EA	4	506621	15018659	969178	NR	111	2	1	無	無	2
39	HA21101039	無	無	1680005437304	214-076-012-1	CSAS啟動器	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	16公分*40公分*15公分	31	EA	4	23360	700826	384684	NR	45	2	1	無	無	2
40	DA21101040	無	無	5841013746039	406-075-824-103	儀用高度表	OH-580戰機直升機(儀表/電氣/燈光系統)	10公分*10公分*26公分	27	EA	4	8851	265552	206565	NR	45	2	1	無	無	2
41	DA21101041	無	無	6610010550468	3252011-0101	高度表副駕駛儀表	AH-1W攻擊直升機	15公分*15公分*10公分	27	EA	4	8913	267415	343493	NR	6	2	1	無	無	2
42	DA21101042	無	無	2915014910416	2524886-17	油控器	OH-580戰機直升機	20公分*25公分*20公分	31	EA	4	30952	928560	283844	NR	6	2	1	無	無	2
43	DA21101043	無	無	1615011859047	01-185-9047	傳動軸	OH-580戰機直升機	20公分*30公分*25公分	31	EA	6	7209	216270	無	NR	10	2	1	無	無	2
44	DA21101044	無	無	1615012643959	01-264-3959	吊架總成	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	17公分*22公分*23公分	31	EA	4	4927	147680	無	NR	30	2	1	無	無	2
45	DA21101045	無	無	1630013209538	01-333-0538	右旋螺絲片	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	18公分*17公分*15公分	31	EA	4	4537.47998	136124.4063	無	NR	11	2	1	無	無	2
46	DA21101046	無	無	1630011796790	209-076-039-103	旋翼螺絲片控制單元	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	11公分*20公分*15公分	31	EA	4	19276	578282	698828	NR	15	2	1	無	無	2
47	DA21101047	無	無	6220011056582	45-0190-7	尾旋翼	UH-60M通用直升機(儀表/電氣/燈光系統)	31公分*30公分*28公分	31	EA	S	3702	111070	無	NR	4	2	1	無	無	2
48	DA21101048	無	無	5895012900745	CS-41X-16A	密碼詢答機	AH-64E攻擊直升機(通信系統)	26公分*36公分*26公分	27	EA	K	4836	145089	無	NR	4	2	1	無	無	2
49	DA21101049	無	無	5998012986605	MT931201	界面電路板	AH-64E攻擊直升機(通信系統)	33公分*23公分*8公分	27	EA	K	1029	30870	無	NR	4	2	1	無	無	2
50	DA21101050	無	無	1615012405420	214-040-009-107	42度齒輪箱	AH-1W攻擊直升機(旋翼/機艙系統)	50公分*40公分*25公分	31	EA	4	82358	2470740	1467361	NR	30	2	1	無	無	2
51	JA11106002	無	無	5998012905386	Q55105326 AUDIO	語音通訊信號放大模組	KV-32MA數位式電子交換機	Q55105326 AUDIO	26	EA	4	14.52000046	435.6000061	905	NR	65	1	1	無	無	2
52	JA11106001	無	無	5998012905380	GRAP101201	語音通訊主機板	KV-32MA數位式電子交換機	GRAP101201	26	EA	4	338.31000357	10167.2298	10845	NR	381	1	1	無	無	2
53	JA11106003	無	無	5998012905387	Q55105327 BUZZER	蜂鳴音響控制器元件	KV-32MA數位式電子交換機	Q55105327 BUZZER	26	EA	4	6.289999961	186.6999969	339	NR	203	1	1	無	無	2
54	JA11106004	無	無	5998012905388	Q55105328	語音通訊信號放大模組	KV-32MA數位式電子交換機	Q55105328	26	EA	4	52.34000015	1570.19951	1196	NR	79	1	1	無	無	2
55	JA11106005	無	無	5998012905390	PG-H1008 DTMF	語音通訊信號放大模組	KV-32MA數位式電子交換機	PG-H1008 DTMF	26	EA	4	32.52999878	975.9000244	425	NR	203	1	1	無	無	2
56	HA11106006	無	無	5985012945394	UDP-3100T1	車架一型天線組	CS/VRC-191C車架一型無線電機	UDP-3100T1	26	EA	8	431.6700134	12950.09961	無	NR	97	1	1	無	無	2
57	HA11106007	無	無	5985012945395	UDP-3100T2	車架二型天線組	CS/VRC-193C車架二型無線電機	UDP-3100T2	26	EA	8	439.6700134	13190.09961	無	NR	97	1	1	無	無	2
58	HA11106008	無	無	6130012903918	37A-PS-E0T-B	固定式電源供應器	CS/VRC-191C車架一型無線電機	37A-PS-E0T-B	26	EA	V	2653.300049	79599	無	NR	52	1	1	無	無	



143	DA11104022	無	無	4710012094628	無	管總成	M998型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	4	3.069999933	92.09999847	109	NR	225	1	1	1	1	汽基級	2	
144	DA11104023	無	無	4710012103503	無	金屬管總成	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSA-016879b	303	EA	4	5.690000057	170.6999969	222	NR	220	1	1	1	1	1	汽基級	2
145	DA11104024	無	無	4710012103504	無	金屬管總成	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSC-006876	303	EA	4	4.480000019	134.3999939	172	NR	181	1	1	1	1	1	汽基級	2
146	DA11104025	無	無	2610013337632	無	M998輪射式輪胎	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSA-033429a	303	EA	4	277.9400024	8338.200195	8799	NR	2679	1	1	1	1	1	汽基級	2
147	DA11104026	無	無	2510011739347	無	引擎蓋	M998型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	4	534.789978	16043.7002	16364.55	NR	138	1	1	1	1	1	汽基級	2
148	DA11104027	無	無	2510013504949	無	引擎蓋格柵	M998型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	4	54.02000046	1620.599976	2100	NR	165	1	1	1	1	1	汽基級	2
149	DA11104028	無	無	2540011747696	無	防護板	M998型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	4	59.65000153	1789.5	2000	NR	48	1	1	1	1	1	汽基級	2
150	DA11104029	無	無	2815VETQ05670	無	活蓋修包(STD)	M998型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	KT	4	66.76999664	2003.099976	無	NR	421	1	1	1	1	1	汽基級	1
151	DA11104030	無	無	2815VETQ05673	無	活蓋修包(+0.75MM)	M998型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	KT	4	66.76999664	2003.099976	無	NR	479	1	1	1	1	1	汽基級	1
152	DA11104031	無	無	5330011647593	無	引擎上修包	M1038型1-1/4噸彈馬車(附絞盤)	無	303	SE	4	78.58999634	2357.699951	無	NR	1065	1	1	1	1	1	汽基級	1
153	DA11104032	無	無	5330013311207	無	引擎下修包	M998型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	4	44	1320	無	NR	812	1	1	1	1	1	汽基級	1
154	DA11104033	無	無	3120011521989	無	曲軸波司STD	M1038型1-1/4噸彈馬車(附絞盤)	CMSA-032831	303	EA	4	17.05999947	511.7999878	550	NR	309	1	1	1	1	1	汽基級	2
155	DA11104034	無	無	3120011522039	無	曲軸波司STD	M1038型1-1/4噸彈馬車(附絞盤)	CMSC-007296	303	SE	4	29.12999916	873.9000244	無	NR	541	1	1	1	1	1	汽基級	2
156	DA11104035	無	無	3120011524239	無	曲軸波司STD	M1038型1-1/4噸彈馬車(附絞盤)	CMSC-007298	303	EA	4	43.97000122	1319.099976	無	NR	129	1	1	1	1	1	汽基級	2
157	DA11104036	無	無	3120VETJ69230	無	曲軸波司(+0.25)	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSC-006995	303	SE	4	48.36999893	1451.099976	無	NR	224	1	1	1	1	1	汽基級	2
158	DA11104037	無	無	3120VETJ69231	無	曲軸波司(+0.50)	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSA-032753	303	SE	4	42.93999863	1288.199951	1333	NR	9	1	1	1	1	1	汽基級	2
159	DA11104038	無	無	3120VETJ69234	無	曲軸波司(+0.50)	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSC-007131	303	PR	4	31.62999916	948.9000244	無	NR	120	1	1	1	1	1	汽基級	2
160	DA11104039	無	無	3120VETJ69236	無	曲軸波司(+0.25)	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSC-007288	303	PR	4	21.10000038	633	無	NR	207	1	1	1	1	1	汽基級	2
161	DA11104040	無	無	3120VETJ69237	無	曲軸波司(+0.50)	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSC-007018	303	PR	4	48	1440	無	NR	98	1	1	1	1	1	汽基級	2
162	DA11104041	無	無	3120VETJ69239	無	連桿波司(+0.25)	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSC-007125	303	KT	4	6.409999847	192.3000031	無	NR	75	1	1	1	1	1	汽基級	2
163	DA11104042	無	無	3120VETJ69240	無	連桿波司(+0.50)	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSC-007126	303	KT	4	37.61000061	1128.300049	1620	NR	60	1	1	1	1	1	汽基級	2
164	DA11104043	無	無	2520001721947	無	離合器片Q5516	M1038型1-1/4噸彈馬車(附絞盤)	無CMSA-034558	303	EA	4	33.13000107	993.9000244	無	NR	555	1	1	1	1	1	汽基級	2
165	DA11104044	無	無	2520011507609	無	離合器片	M1038型1-1/4噸彈馬車(附絞盤)	無	303	EA	4	11.44999981	343.5	無	NR	392	1	1	1	1	1	汽基級	2
166	DA11104045	無	無	5365011815085	無	心軸隔片Q7822	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSA-032907	303	EA	4	10.10000038	573	無	NR	495	1	1	1	1	1	汽基級	2
167	DA11104046	無	無	5365012101629	無	板隔片	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSA-30346	303	EA	4	4.03000021	120.9000015	無	NR	207	1	1	1	1	1	汽基級	2
168	DA11104047	無	無	2940011079689	無	濾清器	M936A2型5噸救濟車(附絞盤)	CMS-C-003463	303	EA	4	33.77999878	1013.400024	1150	NR	10	1	1	1	1	1	汽基級	2
169	DA11104048	無	無	4330011903579	無	燃油濾清器心子	M998型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	4	8.930000305	267.8999939	267.99	NR	15632	1	1	1	1	1	汽基級	1
170	DA11104049	無	無	6685009382139	無	溫度指示器	CM11型105公厘地輾車(中型)	CMSA-033224	303	EA	4	41.5	1245	617	NR	468	1	1	1	1	1	汽基級	2
171	DA11104050	無	無	3120VETJ47804	無	上主軸承	V150S型裝甲車人員運輸車	CMSC-007316	303	EA	4	40.09999847	1203	1300	NR	27	1	1	1	1	1	汽基級	2
172	DA11104051	無	無	3120VETJ47806	無	下主軸承	V150S型裝甲車人員運輸車	CMSC-006955	303	EA	4	40.09999847	1203	1300	NR	11	1	1	1	1	1	汽基級	2
173	DA11104052	無	無	3030013214482	無	3630空管	M998型1-1/4噸通用彈馬車	CMSC-007352	303	SE	4	29.28000066	878.4000244	無	NR	50	1	1	1	1	1	汽基級	2
174	DA11104053	無	無	4720011876911	無	M998軟管總成	M998型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	AY	4	65.16999817	1955.099976	無	NR	208	1	1	1	1	1	汽基級	2
175	DA11104054	無	無	2590008012355	無	變光器	M1037型1-1/4噸彈馬車	無	303	EA	4	17.73999977	532.2000122	無	NR	153	1	1	1	1	1	汽基級	1
176	DA11104055	無	無	2530015373108	無	修理包-加油路放電位計	3.5噸救濟車	無	303	EA	8	211.3399963	6340.200195	無	NR	832	1	1	1	1	1	汽基級	1
177	DA11104056	無	無	4320011476406	無	PUMP(系統緊浦)	M978型10噸250加侖油罐車	無	303	EA	S	1728.52002	51855.60156	無	NR	6	1	1	1	1	1	汽基級	2
178	DA11104057	無	無	6620011589412	無	壓力指示錶	M978型10噸250加侖油罐車	無	303	EA	S	346.1700124	10385.09961	無	NR	4	1	1	1	1	1	汽基級	2
179	DA11104058	無	無	2910012879119	無	油嘴	M936A2型5噸救濟車(附絞盤)	無	303	EA	6	1392.709961	3981.39979	無	NR	12	1	1	1	1	1	汽基級	2
180	DA11104059	無	無	6105VETQ04369	無	馬達-出風口	3.5噸救濟車	無	303	EA	8	156.9000055	4709.200195	無	NR	267	1	1	1	1	1	汽基級	2
181	DA11104060	無	無	4720011208516	無	HOSEAS	M936A2型5噸救濟車	無	303	EA	S	54.13999939	1624.199951	無	NR	4	1	1	1	1	1	汽基級	2
182	DA11104061	無	無	4720008265610	無	高壓油管	M936A2型5噸救濟車	無	303	EA	M	7.28000021	218.3999939	無	NR	99	1	1	1	1	1	汽基級	2
183	DA11104062	無	無	4720012359627	無	HOSEAS	M936A2型5噸救濟車	無	303	EA	S	37.58000183	1127.400024	無	NR	7	1	1	1	1	1	汽基級	2
184	DA11104063	無	無	2805011497859	無	減震器	M9981-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	S	109.7600021	3292.800049	無	NR	172	1	1	1	1	1	汽基級	2
185	DA11104064	無	無	2815014112138	無	減震器	M1097A2型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	S	111.2399979	3337.199951	無	NR	28	1	1	1	1	1	汽基級	2
186	DA11104065	無	無	2990014264425	無	節流門底護器	M1097A2型1-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	S	60.18999863	1805.699951	無	NR	9	1	1	1	1	1	汽基級	2
187	DA11104066	無	無	5961VETQ07135	無	整流器	3.5噸救濟車(基本型,組斗)	無	303	EA	8	86.58999634	2597.699951	無	NR	53	1	1	1	1	1	汽基級	2
188	DA11104067	無	無	2920VETQ07136	無	非開關調節器	3.5噸救濟車(基本型,組斗)	無	303	EA	8	33.31000137	999.2999878	無	NR	114	1	1	1	1	1	汽基級	2
189	DA11104068	無	無	2920VETQ07141	無	非開關調節器	3.5噸救濟車(基本型,組斗)	無	303	EA	8	39.97000122	1199.099976	無	NR	62	1	1	1	1	1	汽基級	2
190	DA11104069	無	無	5330VETQ07132	無	離線線片	3.5噸救濟車(基本型,組斗)	無	303	EA	8	9.720000029	31.6000038	無	NR	250	1	1	1	1	1	汽基級	2
191	DA11104070	無	無	2530VETQ07326	無	合金片	3.5噸救濟車(基本型,組斗)	無	303	EA	8	40	1200	無	NR	48	1	1	1	1	1	汽基級	2
192	DA11104071	無	無	2815VETB21563	無	6.2型引擎缸體	M9981-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	4	2348.389893	76579	80000	NR	25	1	1	1	1	1	汽基級	2
193	DA11104072	無	無	2815VETQ06756	無	6.5型引擎缸體	M9981-1/4噸通用彈馬車	無	303	EA	4	3716.219971	111486.6916	無	NR	10	1	1	1	1	1	汽基級	1
194	HA11104001	無	無	8440VETQ01400	無	軍襪	個人裝備	無	112	EA	1	2.43333397	73	288000	NR	22000	1	1	1	1	1	汽基級	1
195	HA11104002	無	無	8470VETJ86016	無	吸震型戰鬥護肘	個人裝備	無	220	EA	1	35	1050	55132	NR	15000	1	1	1	1	1	汽基級	1
196	HA11104003	無	無	8470VETJ86020	無	吸震型戰鬥護肘	個人裝備	無	220	EA	1	35	1050	55132	NR	15000	1	1	1	1	1	汽基級	1
197	HA11104004	無	無	8105VETJ86014	無	水囊	個人裝備	無	220	EA	1	13.33333302	400	55132	NR	40000	1	1	1	1	1	汽基級	1
198	HA11104005	無	無	8415VETJ85656	無	非包履戰鬥手套	個人裝備	無	115	EA	1	18.33333397	550	55132	NR	1500	1	1	1	1	1	汽基級	1
199	HA11104006	無	無	8415VETJ85657	無	非包履戰鬥手套	個人裝備	無	115	EA	1	18.33333397	550	55132	NR	1500	1	1	1	1	1	汽基級	1
200	HA11104007	無	無	8415VETJ85658	無	非包履戰鬥手套	個人裝備	無	115	EA	1	18.33333397	550	55132	NR	6000	1	1	1	1	1	汽基級	1
201	HA111																						

207	HA11104014	無	無	3040009722639	無	中縮缸(大臂)	M936A2型5噸救濟車(附絞盤)	無	303	EA	S	1723	51690	無	NR	22	1	1	1	汽基廠	2
208	HA11104015	無	無	4320010907632	無	液壓總泵	M936A2型5噸救濟車(附絞盤)	無	303	EA	S	2444_409912	73332_29688	無	NR	10	1	1	1	汽基廠	2
209	HA11104016	無	無	4810011062062	無	水泵	M936A2型5噸救濟車(附絞盤)	無	303	EA	S	5945_439941	178363_2931	無	NR	27	1	1	1	汽基廠	2
210	HA11104017	無	無	4810YEQ002876	無	發動機開關總成	3.5噸救濟車	無	303	EA	8	461_1099854	13833_2998	無	NR	16	1	1	1	汽基廠	1
211	HA11104018	無	無	5977YEQ07142	無	吸射	3.5噸救濟車(基本型, 組斗)	無	303	EA	8	7_09999905	213	無	NR	303	1	1	1	汽基廠	2
212	HA11104019	無	無	2920YEQ07144	無	後旋翼	3.5噸救濟車(基本型, 組斗)	無	303	EA	8	20_32999992	609_9000244	無	NR	676	1	1	1	汽基廠	2
213	HA11104020	無	無	2920YEQ07145	無	前旋翼(吊輪旋)	3.5噸救濟車(基本型, 組斗)	無	303	EA	8	18_79999921	564	無	NR	675	1	1	1	汽基廠	2
214	HA11104021	無	無	2920YEQ07146	無	前旋翼(中旋)	3.5噸救濟車(基本型, 組斗)	無	303	EA	8	20_37000084	611_0909756	無	NR	675	1	1	1	汽基廠	2
215	HA11104022	無	無	5977YEQ07148	無	吸射固定座	3.5噸救濟車(基本型, 組斗)	無	303	EA	8	16_37000084	491_1800961	無	NR	329	1	1	1	汽基廠	2
216	HA11104023	無	無	2520YEQ07150	無	組斗	3.5噸救濟車(基本型, 組斗)	無	303	EA	8	11_82999992	354_8999939	無	NR	388	1	1	1	汽基廠	2
217	IA1104001	無	無	6150YEQ07143	無	外殼主體	3.5噸救濟車(基本型, 組斗)	無	303	EA	8	64_09999847	1923	無	NR	704	1	1	1	汽基廠	2
218	IA1104002	無	無	2920YEQ07147	無	電瓶	3.5噸救濟車(基本型, 組斗)	無	303	EA	8	67_09999847	2013	無	NR	303	1	1	1	汽基廠	2
219	IA1104003	無	無	5945YEQ07149	無	電磁閥	3.5噸救濟車(基本型, 組斗)	無	303	EA	8	24_70000076	741	無	NR	419	1	1	1	汽基廠	1
220	DN21106001			661001296880	10450-31875	壓力高度錶	S-70C(M)	16#8#8	27	EA	A	28225_33398	786760	0		1	2	1	1	反潛航空大隊	2
221	JN31106001			5845YET090162	429-4438	方位距離指示器	S-70C(M)	50#30#20	27	EA	A	175496_6719	5264900	36258364	0	6	2	2	2	反潛航空大隊	2
222	IN21106001			5840014763513	R305AASQ81V	搜索雷達收發機	S-70C(M)	59#39#28	27	EA	A	806366_625	24191000	0	0	4	2	1	1	反潛航空大隊	2
223	HN21106001			5840YET090127	70600-81862-101	搜索雷達收發機	S-70C(M)	59#39#28	27	EA	A	286034_2188	8581027	0	0	4	2	1	1	反潛航空大隊	2
224	HN31106002			5845013721320	1505-1001-003	聲納浮標接收機	S-70C(M)	35#20#16	27	EA	A	92854	2785620	8206020	0	8	2	2	2	反潛航空大隊	2
225	HN21106003			5895YET090194	70600-81819-105	多工器	S-70C(M)-1	25#15#40	27	EA	A	3446_52832	103395_8516	0	0	1	2	1	1	反潛航空大隊	2
226	JN31106002			6625YET088187	70450-21801-101	數位顯示指示器	S-70C(M)	24#9#9	27	EA	A	17883_96875	536519_0625	9566178	0	5	2	2	2	反潛航空大隊	2
227	DN31106002			6605013482706	70600-81814-102	DU顯示單元	S-70C(M)	32#17#14	27	EA	A	66116_86719	1983506	0	0	2	2	2	2	反潛航空大隊	2
228	DN21106003			6620014539971	369H6418	天壓力指示器	500MD	6#4#6	27	EA	A	1_166666627	35	42518	0	3	2	1	1	反潛航空大隊	2
229	DN21106004			6685YET023100	369H4521-7	TOT排氣溫度表	500MD	5#6#5	27	EA	A	1127	33810	228172	0	8	2	1	1	反潛航空大隊	2
230	DN21106005			1680013482720	BL-27100-95	救投吊掛總成	S-70C(M)	77#30#22	29	EA	A	82584	2477520	16948948	0	8	2	1	1	反潛航空大隊	2
231	DN21106006			1680YETN08938	369H6417-61	三用表組	500MD	17#3#5	27	EA	A	508	15240	164628	0	24	2	1	1	反潛航空大隊	2
232	DN21106007			2925009123993	369A4550	啟動發電機	500MD	13#13#24	29	EA	A	2918_466553	87554	488306	0	9	2	1	1	反潛航空大隊	2
233	DN21106008			5360YETN67712	MS28024-3	轉臂傾斜儀	500MD	8#15#8	27	EA	A	4000_633301	120019	0	0	4	2	1	1	反潛航空大隊	2
234	DN21106009			6620YET645849	369H4526-5	扭力表	500MD	6#6#6	27	EA	A	201_0666656	6032	89607	0	19	2	1	1	反潛航空大隊	2
235	DN21106010			6680YETK11568	369H4551	發電機	500MD	6#6#8	29	EA	A	609_7666626	18293	0	0	2	2	1	1	反潛航空大隊	2
236	DN21106011			5821YETN20706	70550-21900-112	注意/通知面板	S-70C(M)	15#14#32	27	EA	A	89421	2682630	1923806	0	10	2	1	1	反潛航空大隊	2
237	IN31106002			6625013748640	70600-81801-104	DO顯示驅動單元	S-70C(M)	66#18#20	27	EA	A	159539_3281	4786180	28465010	0	4	2	2	2	反潛航空大隊	2
238	HN31106004			1650011625035	70652-02415-042	轉油機組(次總成)	S-70C(M)	46#46#43	27	EA	A	7903_7666602	237113	0	0	13	2	2	2	反潛航空大隊	2
239	HN31106005			6615011585787	70410-22620-042	尾勾環	S-70C(M)	99#58#58	27	EA	A	43637_66797	1309130	0	0	14	2	2	2	反潛航空大隊	2
240	IN31106003			6615011585984	70410-22820-043	主勾環總成	S-70C(M)	91#48#57	27	EA	A	38476_66797	1094300	6189849	0	16	2	2	2	反潛航空大隊	2
241	HN31106006			6615011585985	70410-22910-043	備航及繫纜增強勾環	S-70C(M)	47#38#25	27	EA	A	38476_66797	1094300	0	0	6	2	2	2	反潛航空大隊	2
242	HN31106007			6615011585987	70410-22760-051	俯仰配平勾環	S-70C(M)	47#38#25	27	EA	A	41374_66797	1241240	0	0	6	2	2	2	反潛航空大隊	2
243	HN31106008			6615014746122	70410-22760-053	俯仰配平勾環	S-70C(M)	47#38#25	27	EA	A	60467	1814010	0	0	11	2	2	2	反潛航空大隊	2
244	HN31106009			6615011585986	70410-22760-050	滾轉配平勾環	S-70C(M)	57#46#33	27	EA	A	32136_66602	964100	0	0	4	2	2	2	反潛航空大隊	2
245	DN31106012			6610YET0966504	416-214	安裝儀	500MD	8#18#8	27	EA	A	24830_4668	744914	0	0	3	2	2	2	反潛航空大隊	2
246	DN31106013			1650YETN10261	369A8301-501	滑油箱	500MD	21#20#20	27	EA	A	3329	99600	0	0	2	2	2	2	反潛航空大隊	2
247	DN31106014			1680YET655479	369A7171-7	縱向配平馬達	500MD	34#9#10	27	EA	A	2382_43335	71473	619825	0	4	2	2	2	反潛航空大隊	2
248	DN31106015			1560013767972	2114A-100	尾旋震支柱	S-70C(M)	117#44#71	27	EA	A	152172_6719	4565180	12889404	0	9	2	2	2	反潛航空大隊	2
249	DN31106016			1620013187422	2114-100A	尾旋震支柱	S-70C(M)	117#44#71	27	EA	A	124120	3723600	0	0	2	2	2	2	反潛航空大隊	2
250	DN31106017			1620015494343	369D26301-111	腳管減震器(後)	500MD	35#7#8	27	EA	A	2755_466553	82664	1056204	0	37	2	2	2	反潛航空大隊	2
251	DN31106018			1650YET655454	369D26300	腳管減震器(前)	500MD	34#7#8	27	EA	A	4368_600098	131058	734757	0	26	2	2	2	反潛航空大隊	2
252	DN31106019			2840011071791	23069745	渦輪殼	500MD	35#48#32	27	EA	A	39708_53516	1191256	10191208	0	3	2	2	2	反潛航空大隊	2
253	KN11101001			4420009921789	8528732	主機冷卻器管子	滑油系統	高:1600mm 寬徑:633mm	29			14025	420750	0	2	1	1	1	1	左支部	2
254	DN11104001			5998008420516	P/N: 62D147-2	SCR觸動模組	滑磁系統	P/N: 62D147-2	311	EA	無	218_8083344	6564_25	9028_1	無	40	1	1	1	左支部	1
255	DN11104002			5930008929278	P/N: 17823-2	溫度開關	罐輸管線監視面板		311	EA	無	920_8033447	27624_09961	81500	無	30	1	1	1	左支部	1
256	IN11104001			5996008329495	P/N: 10-1634 OR 10-1632-2 ITEM 5	信號放大器	電羅經放大器		311	EA	無	1928_343394	57850_32031	57850_27	無	50	1	1	1	左支部	1
257	DN11104003			6630006756389	P/N: M1CMODIFIED	指示器標棒	罐輸控制室顯示指示器	P/N: M1CMODIFIED	311	EA	無	162_2333374	4867	11619	無	60	1	1	1	左支部	1
258	DN11104004			6130011972910	P/N: 267202-001	油霧分離器之電源供應器	1A1B1C汽旋發電機	P/N: 267202-001	311	EA	無	279_0929871	8372_790039	27000	無	50	1	1	1	左支部	1
259	DN11104005			6110010253354	P/N: 323688-001	油霧分離器	1A1B1C汽旋發電機	P/N: 323688-001	311	EA	無	267_4473267	8023_419922	53982	無	50	1	1	1	左支部	1
260	DN11104006			5996008978867	P/N: 02-010000-10	電羅經供應放大器	電羅經放大器	P/N: 02-010000-10	311	EA	無	1109_800949	33294	97311_38	無	50	1	1	1	左支部	1

261	DN11104007			5915008407655	P/N: A-268-A	濾波器	消磁系統		311	EA	無	704,0720215	2122.16016	無	無	0	1	1	蘇支部	1
262	DN11104008			5945011091276	P/N: 6957ED14-7A	熱敏繼電器(熱保險)	各系統馬達	P/N: 6957ED14-7A	311	EA	無	960,8449707	28825.34961	33500	無	0	1	1	蘇支部	1
263	DN11104009			2040013918233	11002-ITDM-25	操作器總成(左側)	艾利生門(滑陽級、基隆級)		311	EA	無	1155,618042	34668.53906	34610	無	60	1	1	蘇支部	1
264	DN11104010			2040013918234	11003-ITDM-25	操作器總成(右側)	艾利生門(滑陽級、基隆級)		311	EA	無	1418.869995	42566.10156	42415	無	60	1	1	蘇支部	1
265	HN21104001			6625014741349	FAC-2000-DC-28-C	控制器(FAC2000)	爐艙自動控制系統(滑陽級)		311	EA	無	8948.5	268455	55432266	無	30	2	1	蘇支部	1
266	DN21103001			5895YETK44396	DEM207	控制模組DEM-207	錦江級艦廣播器CONTROL MODULE	型號: DEM-206長: 16cm寬: 10cm高: 3.8cm直流電: 24V	311	EA	A	312.0666809	9362	10390	無	20	2	1	蘇支部	1
267	DN21103002			6130123334670	DEM206	電源模組DEM-206	錦江級艦廣播器POWER SUPPLY	型號: DEM-206長: 16cm寬: 10cm高: 3.8cm直流電: 24V	311	EA	A	794.6333618	23839	0	無	20	2	1	蘇支部	1
268	DN21103003			5895YETK42251	DEM335	主模組DEM-335	錦江級艦廣播器VALVE, FLOW CONTROL	型號: DEM-335長: 16cm寬: 10cm高: 8cm直流電: 24V	311	EA	A	209.7666626	6293	0	無	20	2	1	蘇支部	1
269	DN21103004			6350123397273	DEM255	微處理器控制系統DEM-255	錦江級艦廣播器ALARM-MONITOR GROUP	型號: DEM-255長: 16cm寬: 10cm高: 3.8cm直流電: 24V	311	EA	A	1264.125977	37923.78125	46800	無	20	2	1	蘇支部	1
270	DN21103005			5895YETK42550	DEM287	電源擴大器	錦江級艦廣播器AMPLIFIER-POWER SUPPLY	長: 34cm寬: 33cm高: 12cm直流電: 24V	311	EA	A	6190.799805	185724	181125	無	25	2	1	蘇支部	1
271	DN21103006			5895YETK43616	3027553	通信及管理系統 控制模組 DEM-223	錦江級艦廣播器COMMUNICATION SYSTEM	長: 16cm寬: 10cm高: 3.8cm直流電: 24V	311	EA	A	87233.66406	2617010	0	無	20	2	1	蘇支部	1
272	HN21103001			6680YETK33098	6804031	大軸轉速發信速度傳感器	錦江級艦主機TRANSMITTER, SPEED	長: 17cm寬: 13cm高: 6cm直流電: 24V	311	EA	A	2507.366699	75221	354995	無	20	2	1	蘇支部	1
273	DN21103007			5930003061043	77570	13點開關選擇切換(大字號)	大字型艦主機SWITCH, ROTARY	長: 8cm寬: 8cm高: 6.5cm直流電: 24V	311	EA	A	182.9519958	5488.560059	0	無	20	2	1	蘇支部	1
274	IN21103001			6110YETK62979	C4990109-A	控制器總成	穩定器PRESSURE CONTROLLER, DIGITAL RE	長: 21cm寬: 13cm高: 18cm直流電: 24V	311	EA	A	3939.583252	118187.5	270000	無	10	2	1	蘇支部	2
275	IN21103002			6645YETK41602	PME056	流量計120V 60HZ	油櫃METER 120V 60HZ ELAPSED TIME	高: 1.5cm直徑: 6.7cm直流電: 24V	311	EA	A	231.9833374	6959.5	44000	無	10	2	1	蘇支部	1
276	IN21103003			5998YETK38278	B361590	電路板	FAC艙發電機CIRCUIT CARD ASSY	長: 30.5cm寬: 20.5cm高: 2.5cm直流電: 24V	311	EA	A	2887.33252	86620	86600	無	10	2	1	蘇支部	1
277	IN21103004			5998YETK38280	B365487	電路板	FAC艙發電機CIRCUIT CARD ASSY	長: 25.5cm寬: 20.5cm高: 7cm直流電: 24V	311	EA	A	720.8166504	21624.5	21600	無	15	2	1	蘇支部	1
278	DN21103008			6110YETK67598	P-0021204-A	主控面板	錦江級艦穩定儀CONTROL PANEL MK 12/2 3L/MK4	P/N: P-0021204-A FSCM:AU4707 安定翼角2, 光電二極體紅色8, 光電二極體綠色2, 瞬開按鈕開關10, 燈泡11, 鎖匙按鈕開關, 控制PC板, 警報器, 壓力指示器, 測光器, 測光器按鈕, 電晶體	311	EA	A	355.3506775	10660.51953	319518.69	無	20	2	1	蘇支部	1
279	DN21103009			2910123410091	1215 2462	燃油高壓泵合調速器D9234	大字型艦電機FUEL INJECT PUMP	型號: DEUTZ MEM234V6長: 48CM寬: 22CM高: 8CM	311	EA	A	10457.0127	313710.375	503769	無	15	2	1	蘇支部	2
280	IN21103005			5895014591486	1981174	分層控制板PANEL, CONTROL	分層控制板PANEL, CONTROL	長: 4cm寬: 2cm高: 1.5cm直流電: 24V	311	EA	A	2189.600098	65688	14000	無	10	2	1	蘇支部	1
281	HN21103002			6130YET090152	97-M-0018-N03	電源供應器POWER SUPPLY	指示警報系統大台繼POWER SUPPLY	輸入DC24V, 輸出AC110V/220V, 全長: 143mm全寬: 60mm全深: 103mm	311	EA	A	648.2666626	19448	18700	無	10	2	1	蘇支部	1
282	HN21103003			2990012126652	8523-232	調速器總成TRANSMITTER, SPEED	大字型艦主機CATERPILLAR D399	型號: WOODWARD UG-8D	311	EA	A	3525.135742	105754.0703	0	無	10	2	1	蘇支部	1
283	DN21103010			2910144783123	12153047	電機噴油器總成	大字型艦電機INJECTOR ASSEMBLY, FMM234V6	型號: DEUTZ MEM234V666N12022	311	EA	A	0.93999998	28.2000076	28.2	無	90	2	1	蘇支部	1
284	DN21103011			2910YETK18310	3076703	主機噴油器總成CUMMINS	YTB拖船NOZZLE, FUEL INJECTION	型號: CUMMINSKA-38M21-30-0-E	311	EA	A	1011.919983	30357.59961	30357.6	無	120	2	1	蘇支部	1
285	DN21103012			2910012921846	3802097	電機噴油器總成CUMMINS	YTB拖船INJECTOR ASSEMBLY, FUEL	型號: CUMMINS6CT-8.362-13-0-E 16N000003	311	EA	A	111.8099976	3354.300049	3354.3	無	30	2	1	蘇支部	1
286	DN21103013			2910014138047	3802334	散火機噴油器總成CUMMINS	YTB拖船INJECTOR ASSEMBLY	型號: CUMMINSABT-3.9M2-13-6-E 01N90001	311	EA	A	90.13999939	2704.199951	2704.2	無	20	2	1	蘇支部	2
287	DN21103014			2910011699758	8N7005	電機噴油器總成CATERPILLAR	YTL拖船NOZZLE, FUEL INJECTION	型號: CATERPILLAR3304B 16N0000110	311	EA	A	96.01000214	2880.300049	2880.3	無	60	2	1	蘇支部	1
288	DN21103015			2910013556027	3802333	散火機CUMMINS噴油器總成	YTL拖船NOZZLE, FUEL	型號: CUMMINS6BT-5.9M01N9E0067	311	EA	A	110.7900009	3323.699951	3323.7	無	20	2	1	蘇支部	1
289	DN21103016			5998YETK61698	P/N:0015381350	電路板總成CIRCUIT CARD ASSEMBLY	大字型艦發電機監控警報系統CIRCUIT CARD ASSEMBLY	長: 31.5cm寬: 12.5cm直流電: 24V	311	EA	A	9286.669922	278600.0938	132926.6	無	20	2	1	蘇支部	1
290	DN11103017			8430YETM14835		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
291	DN11103018			8430YETM14836		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
292	DN11103019			8430YETM14837		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
293	DN11103020			8430YETM14838		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
294	DN11103021			8430YETM14839		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
295	DN11103022			8430YETM14840		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
296	DN11103023			8430YETM14841		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
297	DN11103024			8430YETM14842		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
298	DN11103025			8430YETM14843		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
299	DN11103026			8430YETM14844		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
300	DN11103027			8430YETM14845		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
301	DN11103028			8430YETM14846		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
302	DN11103029			8430YETM14847		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
303	DN11103030			8430YETM14848		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	500	1	1	蘇支部	1	
304	DN11103031			8430YETM14849		超機戰鬥靴		13 EA 66.66666412 2000 60000000	13	EA		66.66666412	2000	60000000	300	1	1	蘇支部	1	



392	DF21109077		1680VET066518	104-810014-3	致動器	T-34		92X436		26	EA	T	7888	236640	無	無	6	2	1	空軍學校	1
393	DF21109078		1680VET066519	45-521212-19	致動器	T-34		92X436		26	EA	T	1580	47400	無	無	3	2	1	空軍學校	1
394	DF21109079		1680VET074673	97-389000-7	螺絲鎖組裝測速器	T-34		20X11X10		26	EA	T	3078	92340	無	無	9	2	1	空軍學校	1
395	DF21109080		2915013507473	8210-002	螺絲鎖測速器	T-34		28X18X15		26	EA	T	16247.08008	487412.4063	無	無	5	2	1	空軍學校	1
396	DF21109081		6610VET071214	570-24929-412	ENCODING ALTIMETER飛行儀表	T-34		25X15X10		26	EA	T	15000	3870000	商修	無	16	2	1	空軍學校	1
397	DF21109082		1650VET010615	496D100-1	左側翼馬達	AT-3		25232315		26	EA	T	59264.69922	1777941	商修	無	5	2	1	空軍學校	2
398	DF21109083		1650VET010616	496D100-2	右側翼馬達(左)	AT-3		25232315		26	EA	T	58264.69922	1777941	商修	無	6	2	1	空軍學校	2
399	DF21101084		5998013856229	9281720	電路板組合作(A3)	F-16		2623230.1		24	EA	T	1308.329956	39240.88844	無	無	5	2	1	一指部	2
400	DF21101085		5998013849473	9281730-10	電路板組合作(A4)	F-16		2623230.1		24	EA	T	1831.199951	54936	無	無	5	2	1	一指部	2
401	DF21101086		5998013861248	9137740-10	電路板組合作(A8)	F-16		2623230.1		24	EA	T	42089.39844	1262682	無	無	5	2	1	一指部	2
402	DF21101087		5998013884916	639AS4240	電路板組合作(A9)	F-16		2623230.1		24	EA	T	1887.420044	56632.19922	無	無	5	2	1	一指部	2
403	DF21101088		4935011738697	810AS400	射擊合成器(A1A3)	F-16		43.5x23.5x9		24	EA	T	72480	2174400	無	無	5	2	1	一指部	2
404	DF21101089		5998011477442	810AS857	電路板組合作(A5)	F-16		1481640.3		24	EA	T	3560	106800	無	無	5	2	1	一指部	2
405	DF21101090		5998011359196	810AS1578	電路板組合作(A12)	F-16		1481640.3		24	EA	T	3619	108570	無	無	5	2	1	一指部	2
406	DF21101091		5998010862016	810AS854	電路板組合作(A21)	F-16		1481640.3		24	EA	T	2260	67800	無	無	5	2	1	一指部	2
407	DF21101092		6623013446545	DT5-200	大康像標機殼	F-16/DF		43.5x56x41		24	EA	U	28970.2813	8091309	無	無	9	2	2	一指部	2
408	DF21101093		6623013079512	AN78M155	電路測試器	F-16/DF		63x37.5x40.5		24	EA	S	183947	551810	無	無	9	2	1	一指部	2
409	DF21101094		5998013448416	751-5165-002	空殼	GR-171(C)接收射機		15x33		28	EA	T	3950.570068	109317.1016	無	無	2	2	1	一指部	1
410	DF21101095		5998013452079	751-5165-001	空殼	GR-171(C)接收射機		15x33		26	EA	T	1405.119995	42153.60156	無	無	2	2	1	一指部	1
411	DF21101096		5998013452080	751-5165-003	電子表總成	GR-171(C)接收射機		15x33		26	EA	T	2588.149902	77044.5	無	無	2	2	1	一指部	1
412	DF21101097		6130VET077730	5996040	電源供給器	VRC-240T無線電機		27x13x12		26	EA	T	5682.890137	170486.7091	無	無	2	2	1	一指部	1
413	DF11108098		5998VETP18566	316410-01	BSU電路板	AN/MPN-14K(SS) GCA雷達系統		32x2x17.5		275	EA	T	1445.449951	43363.5	軍購	無	3	1	1	通航資訊聯隊	1
414	DF21108099		5998VETP18566	316410-01	BSU電路板	AN/MPN-14K(SS) GCA雷達系統		32x2x17.5		275	EA	T	1445.449951	43363.5	軍購	無	2	2	1	通航資訊聯隊	1
415	DF11108100		5998VETP18558	316420-01	BSU電路板(MARIO)	AN/MPN-14K(SS) GCA雷達系統		15x1x29		275	EA	T	1545.150024	46354.5	軍購	無	3	1	1	通航資訊聯隊	1
416	DF21108101		5998VETP18558	316420-01	BSU電路板(MARIO)	AN/MPN-14K(SS) GCA雷達系統		15x1x29		275	EA	T	1545.150024	46354.5	軍購	無	3	2	1	通航資訊聯隊	1
417	DF11108102		5998VETP22784	280262-2	High speed Memory(高建記憶器)	AN/MPN-14K(SS) GCA雷達系統		26.2x2x17.2		275	EA	T	3687.919922	110637.6016	軍購	無	4	1	1	通航資訊聯隊	1
418	DF21108103		5998VETP22784	280262-2	High speed Memory(高建記憶器)	AN/MPN-14K(SS) GCA雷達系統		26.2x2x17.2		275	EA	T	3687.919922	110637.6016	軍購	無	3	2	1	通航資訊聯隊	1
419	DF21108104		5895VETP18478	B3210067-8 SR1(222542-133)	Digital Audio Processor(DAP)Carrier 可程式音訊模組(DAP)	AN/MPN-14K(SS) GCA雷達系統		26x2.5x10.5		275	EA	T	4876.240234	146287.2031	軍購	無	7	2	1	通航資訊聯隊	1
420	DF21108105		5821015845906	B3210071-10 SR1(222542-212)	PAC模組(PROCESSOR)	AN/MPN-14K(SS) GCA雷達系統		19x8x28.5		275	EA	T	1322.949951	39688.5	軍購	無	15	2	1	通航資訊聯隊	1
421	DF21108106		6130015168457	260257-2	VME電源供給器	AN/MPN-14K(SS) GCA雷達系統		40x1x20		275	EA	T	2764.679932	82940.38844	軍購	無	1	2	1	通航資訊聯隊	1
422	DF21108107		5998VETP18565	316455-01	狀態監測電路板	AN/MPN-14K(SS) GCA雷達系統		26.2x2x17.2		275	EA	T	919.3499756	27580.5	軍購	無	3	2	1	通航資訊聯隊	1
423	DF11108108		5825151074537	2450902	RF實測器模組(MIN)	AN453大康系統		22x1x23		275	EA	T	1028240	30847200	軍購	無	3	1	1	通航資訊聯隊	1
424	DF21108109		5825151074537	2450902	RF實測器模組(MIN)	AN453大康系統		22x1x23		275	EA	T	1028240	30847200	軍購	無	1	2	1	通航資訊聯隊	1
425	DF11108110		5998012678564	11015035	電路卡(僅儲存儲器之印刷)	AN/FRN-45大康系統		14x1x12		275	EA	T	6600	198000	軍購	無	3	1	1	通航資訊聯隊	2
426	DF11108111		5998012039655	105450	高功率放大器互連電路卡	AN/FRN-45大康系統		58x8x38		275	EA	T	1370.199951	41106	軍購	無	3	1	1	通航資訊聯隊	2
427	DF11108112		5985012056369	408425	可變減速器	AN/FRN-45大康系統		22x3x11		275	EA	T	2832.22998	84966.89844	軍購	無	3	1	1	通航資訊聯隊	2
428	DF21108113		5998VETP24389	8402240100	控制單元	AN/FRN-45大康系統		50x25x20		275	EA	T	6163980	184919392	軍購	無	1	2	1	通航資訊聯隊	1
429	DF21108114		6130011046207	361920-011	5V 100A電源供給器	HADR		42x19x12.5		28	EA	T	15118.30957	453459.3125	商修	無	2	2	1	戰管聯隊	1
430	DF21108115		6130014779778	364967-011	緊急備用電源供給器	HADR		42x17x20		28	EA	N	49216.85838	1476505.75	BOC	無	6	2	1	戰管聯隊	1
431	DF21108116		6130VETP25502	1369299	4KV電源供給器	HADR		50x70x30		28	EA	T	183831	5514930	BOC	無	4	2	1	戰管聯隊	1
432	DF21108117		5895014343427	76256-1	線性驅動卡	HADR		21x15x2		271	EA	T	1500	45000	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
433	DF21108118		2930VETP96226	3900493494001	翼馬馬達	HADR		85x50x40		293	EA	T	19008	570240	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
434	DF21108119		6130010996901	361921-011	5V電源供給器	HADR		42x19x12.5		28	EA	T	1097.640013	32929.19922	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
435	DF21108120		5840011001879	361915-031	電源供給器	HADR		40x19x13		28	EA	T	900	27000	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
436	DF21108121		6130011053966	361915-011	5V 8A電源供給器	HADR		42x19x13		28	EA	T	32939	961170	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
437	DF21108122		6130012804682	LRS-52-15	電源供應器	HADR		42x19x13		28	EA	N	10199.28906	575978.6875	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
438	DF21108123		5840VETP25711	1369274	單一模組	HADR		40x7x50		26	EA	T	73559	2206770	BOC	無	6	2	1	戰管聯隊	1
439	DF21108124		5840VETP25258	109-0634-010	晶體放大器	HADR		48x70x32		26	EA	T	228700	6891000	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
440	DF21108125		6130014575997	184142-1	間斷管線燈電源供給器	HADR		40x50x40		28	EA	T	51354.53906	1540636.25	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
441	DF21108126		6130VETP14717	364475-011	28VDC電源供給器	HADR		42x19x13		28	EA	T	1648.76001	49462.80078	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
442	DF21108127		5998VET071680	184199-1	高壓控制卡(A8)	HADR		7x20x0.3		26	EA	T	9165.55857	274966.8125	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
443	DF21108128		6130012827121	LRS-52-5	電源供給器	HADR		42x19x13		28	EA	T	187.8500061	5635.5	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
444	DF21108129		5999011004657	1655145-100	雜波抑制磁環線	HADR		200x1091		283	EA	T	39260.46094	1177843.75	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
445	DF21108130		6130013284400	LRS-52-8	RFID 20V電源供給器	HADR		42x19x12.5		28	EA	N	1326.949951	37108.5	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
446	DF21108131		6130013960299	LRS-53-48	電源供給器	HADR		35x30x15		28	EA	N	900	27000	BOC	無	2	2	1	戰管聯隊	1
447	DF21108132		7010VET09189	7A13687001	平面顯示器	TPS-75V		48x17x40		2712	EA	N	3000	90000	BOC	無	5	2	1	戰管聯隊	1
448	DF21																				

466	DF21100151		5998VET78897	77A561451P005	軟體控制處理器(DCP)	FFS-117	28#13F3	26	EA	N	7154	214620	BXC	無	3	2	1	職管維修	1
467	DF21100152		5826VET78416	77B616028P001	頻率合成器	FFS-117	55*35*15	26	EA	T	195741.375	5872241.5	BXC	無	3	2	1	職管維修	1
468	DF2110A153		5840VET43796	CF UEA 130 C	方波限制器	天兵雷達	13#444	26	EA	T	215	6450	商購	無	5	2	1	防空部	1
469	DF2110A154		5840VET26929	CF EAA 575 FB	記憶體	天兵雷達	51*23*25	26	EA	T	18325.84961	549775.5	商購	無	6	2	1	防空部	1
470	DF2110A155		662014484759	788705	發動機轉速表(5E)前面板	M2000-5	180.5#62#81	26	EA	T	20078	602366	商購	無	15	2	1	第二聯隊	1
471	DF2220A156		662014484759	788705	發動機轉速表(5E)前面板	M2000-5	180.5#62#81	26	EA	T	20078	602366	商購	無	15	2	2	第二聯隊	1
472	DF2110A157		702514594836	8709398ZV03	前段顯示單元	M2000-5	57#146#77	26	EA	T	553299	16598970	商購	無	8	2	1	第二聯隊	1
473	DF2220A158		702514594836	8709398ZV03	前段顯示單元	M2000-5	57#146#77	26	EA	T	553299	16598970	商購	無	8	2	2	第二聯隊	1
474	DF1110C159		8465VET81836	WOOL GLOVE BIG	羊毛防編手套(仿軍手套)	NA	單一號現場參考實物	115	PR	N	0	500	無	無	3105	1	1	給指部	1
475	H111101001		5977VET991408	RWS2-CD	滑環線纜(不含滑環)	40公厘線彈機檢控線路	RWS2-CD	25	SE		133757.44043	412723.1875	199280	無	50	1	1	202檢	2
476	H111101002		9640VET190428	60M47704-11	T型螺絲母件	40公厘T75式進擊炮	60M47704-11	25	EA		58.13000153	1744.5	無	無	20	1	1	202檢	2
477	H111101003		9640VET125185	81M48720R	炮尾蓋殼件	81公厘T75式進擊炮	81M48720R	25	EA		73.34999847	2200.5	3600	無	20	1	1	202檢	2
478	H111101004		9640VET125186	81M78804B	T型螺絲母件	81公厘T75式進擊炮	81M78804B	25	EA		40.65000153	1219.5	7600	無	20	1	1	202檢	2
479	J111101001		9999VET91992	彈壓保險線件	M456A1式105公厘高壓導彈		TOS-10165#-1	25	EA		4.86999886	146.1000061	無	無	9000	1	1	202檢	2
480	H111101005		1330VET92846	07976	彈體	TC91式40公厘低速閃光音效彈	07976	25	EA		1.57000052	47.09999847	85	無	10000	1	1	202檢	2
481	H111101006		6670VET18864	07892	配重塊	TC90式40公厘低速閃光音效彈	07892	25	EA		0.74000001	22.20000076	32.8	無	20000	1	1	202檢	2
482	H111101007		1310VET165905	07583	射擊目標	40公厘低速彈	07583	25	EA		0.07	2.099999905	8.22	無	20000	1	1	202檢	2
483	H111101008		1315VET188242	8507608	砲尾蓋	M456A1式105公厘高壓導彈	8507608	25	EA		8.119999886	243.6000061	476.5	無	6000	1	1	202檢	2
484	H111101009		5365VET166528	07609	彈頭	TC88式40公厘低速目標導彈	07609	25	EA		0.079999998	2.400000095	1.3	無	20000	1	1	202檢	2
485	H111101010		9640VET198479	07884	彈殼彈尾罩	TC90式40公厘高壓目標導彈	07884	25	EA		1.929999948	57.90000153	90.04	無	20000	1	1	202檢	2
486	H111101011		9650VET188079	07922	彈體尾罩	40公厘高速彈	07922	25	EA		5.96999979	179.1000061	37.5	無	20000	1	1	202檢	2
487	J111101002		5977VET85198	RWS2-015	滑環	40公厘線彈機檢控線路	RWS2-015	25	EA		11671.67988	350148.9063	220000	無	50	1	1	202檢	2
488	J111101001		5340VET188699	08025	砲尾蓋	40公厘低速彈	08025	25	EA		1.820000527	54.59999847	1.92	無	20000	1	1	202檢	2
489	D111101002		1365VET92456	F-0385-006	左側螺絲	F-0385-006	25	EA		0.159999998	4.800000191	0	無	4000	1	1	202檢	2	
490	D111101003		4710VET156618	F-383-3-2	螺絲母殼	螺絲母殼	F-383-3-2	25	EA		10.69999981	32	38.67	無	4000	1	1	202檢	2
491	D111101004		5340VET156905	F-384-10	彈體上蓋	MK58發煙彈	F-384-10	25	EA		0.899999976	27	60	無	4000	1	1	202檢	2
492	D111101005		8140VET03491	F-383-P-4-6	螺絲母殼螺絲母殼	MK25發煙彈	F-383-P-4-6	25	EA		3.640000105	109.1999969	無	無	3000	1	1	202檢	2
493	D111101006		8140VET156906	F-384-11	螺絲	MK58發煙彈	F-384-11	25	EA		6.360000134	190.8000031	453.4	無	1500	1	1	202檢	2
494	D111101007		1315VET129512	14346-4-F	外殼	DM63式105公厘反直徑空襲發射甲彈	14346-4-F	25	EA		159.5500031	478.5	無	無	9000	1	1	202檢	2
495	D111101008		5999VET189956	F-384-30	電氣頭罩	MK25發煙彈	F-384-30	25	EA		1.600000024	4.86	173.83	無	3000	1	1	202檢	2
496	D111101009		6133VET178789	F-0126-0049-2	天弓二型發動機電池	F-0126-0049-2	25	EA		0	0	1298	無	750	1	1	202檢	2	
497	J111101001		6133VET135709	F-126-9	彈殼	天弓二型發動機電池	F-126-9	25	EA		28.03000069	840.9000244	2075	無	750	1	1	202檢	2
498	J111101002		8140VET116269	F-126-36	內殼	天弓二型發動機電池	F-126-36	25	EA		51.259999832	1537.800049	250	無	750	1	1	202檢	2
499	D111101010		6133VET87788	F-0156-051	外殼	HF3-TB-G1D/ACT 熱電池	F-0156-051	25	EA		28.85000038	865.5	1800	無	220	1	1	202檢	2
500	D111101011		6133VET87789	F-0156-036	內殼	HF3-TB-G1D/ACT 熱電池	F-0156-036	25	EA		9.670000076	290.1000061	1050	無	220	1	1	202檢	2
501	J111101003		7025VET090670	RWS2-BG11	射擊電壓器	40公厘線彈機檢控線路	RWS2-BG11	27	EA		6316.669927	189500.9938	240000	無	20	1	1	202檢	2
502	J111101004		5340VET01398	RWS2-BG10	射擊電壓器	40公厘線彈機檢控線路	RWS2-BG10	27	EA		3896.669922	116900.1016	115,000.00	無	30	1	1	202檢	2
503	H111104001		1005VET08599	M-77500-405-011	彈殼螺絲	5.56公厘機槍	M-77500-405-011	254	EA		92.98000336	2789.399902	無	186.76	100	1	1	205檢	2
504	H111104002		1005VET061405	M-77500-402-003	彈殼螺絲	5.56公厘機槍	M-77500-402-003	254	EA		214.6199951	6438.600098	無	無	100	1	1	205檢	2
505	H111104003		1005VET078223	M-77500-301-022	瓦斯調節蓋	5.56公厘機槍	M-77500-301-022	254	EA		42.84999847	1285.5	無	581.1	100	1	1	205檢	2
506	H111104004		1005VET077101	M-77500-407-025	機殼	5.56公厘機槍	M-77500-407-025	254	EA		184.4299927	5532.899902	無	無	100	1	1	205檢	2
507	H111104005		1005VET077120	M-77500-405-012	彈殼	5.56公厘機槍	M-77500-405-012	254	EA		8.5	255	12	44.76	100	1	1	205檢	2
508	H111104006		1005VET07528	M-77500-419-117	機殼蓋	5.56公厘機槍	M-77500-419-117	254	EA		14.19000131	425.3999939	無	2130.93	100	1	1	205檢	2
509	H111104007		1005VET082705	M-77500-407-000	槍機上彈板	5.56公厘機槍	M-77500-407-000	254	EA		48.13000153	1414.5	無	100	1	1	205檢	2	
510	H111104008		1005VET082706	M-77500-407-031	槍機上彈板	5.56公厘機槍	M-77500-407-031	254	EA		51.84999847	1553.5	無	100	1	1	205檢	2	
511	H111104009		1005VET029706	R-765K2-306-207	單發機殼	5.56公厘步槍	R-765K2-306-207	254	EA		2.799999952	84	無	136.38	318	1	1	205檢	2
512	H111104010		1005VET109547	R-76500-346-000	非發殼	5.56公厘步槍	R-76500-346-000	115	SE		1.299999952	39	0	270.7	143	1	1	205檢	2
513	D111104001		1005VET198997	M11031	右機殼	0.50吋機槍	M11031	254	EA		352.9400024	10588.2002	無	無	50	1	1	205檢	2
514	D111104002		1005VET87453	M11028	左機殼	0.50吋機槍	M11028	254	EA		211.2999878	15639	無	無	50	1	1	205檢	2
515	D111104003		1005VET87454	M11029	左彈殼固定爪托架	0.50吋機槍	M11029	254	EA		193.3700027	3701.1000998	無	無	50	1	1	205檢	2
516	D111104004		1005VET87455	M11032	機殼	0.50吋機槍	M11032	254	EA		743.25	2292.5	無	無	50	1	1	205檢	2
517	D111104005		1005VET87436	M11035	左機殼	0.50吋機槍	M11035	254	EA		521.2999878	15639	無	無	50	1	1	205檢	2
518	D111104006		1005VET87437	M11039	左彈殼固定爪托架	0.50吋機槍	M11039	254	EA		123.3700027	3701.1000998	無	無	50	1	1	205檢	2
519	D111104007		1005VET878233	M11018	左彈殼彈止螺絲	0.50吋機槍	M11018	254	EA		30.299999924	909	無	無	50	1	1	205檢	2
520	D111104008		5930VET188356	M110078	退殼閉鎖螺絲	0.50吋機槍	M110078	254	EA		64.88999939	1946.699951	無	833.84	50	1	1	205檢	2
521	H111102001		8305002701291	PIA-C-7020C(1)	T-10B人員套		PIA-C-7020C(1)	11	TD		1.460000038	44	62	無	14337	1	1	209檢	1
522	H111102002		8305002544842	PIA-C-7020C(1)	36吋寬台套		PIA-C-7020C(1)	11	TD		1.299999952	39	62	無	68424	1	1	209檢	1
523	DC11105001	無	無	92A1-G10-1FM	92A1-G10-1FM	複材外殼	1. 依圖92A1-G10-1FM製作 2. 外殼長度800mm，長度300mm3. 採用纖維增強型聚酰亞胺4. 材質：碳纖維(T700)，環氧樹脂(350F-FR)	18	EA	無	0	0	300000	0	400	1	1	材料暨光電研究所	1
524	DC11105																		

529	DC11105007	5998YETV41275	NA	30TKS 電路板	目標系統	1. 電路板機械12層, 材質FR4, 厚度2mm (±0.1mm), 依堆疊(Stackup)資料作整合, 工具孔依標準件鑽孔鑽孔, 銅箔重量1盎司, 雙面印字。2. 廠商依據本院提供之Gerber file、料件表製作電路板, 料件廠商需自負。3. 全數電路板需上膠並執行溫度應力篩選: 上膠: 雙液UV透明膠(polyurethane resin), 膠面均勻不能有脫落、轉膠、氣泡、雜質異物、接頭、接端不能有滲膠、沾膠。4. 環境溫度應力篩選(ESS), 廠商應委託中華民國實業TAF (ISO/IEC17025)認證「環境與可靠度實驗室」合格之廠商執行。ESS報告內容應含溫度循環實際profile曲線數據。5. 電路板上件加工。6. 電路板不得有任何跳線及接線元件。7. 檢知器介面電源、雜音: (1)P2P1n8: 0V; 0.3V; (2)P2P1n8: 3.3V±0.3V; (3)P2P1n8: 1.8V±0.3V; (4)P2P1n8: 1.8V±0.3V; (5)P2P1n8: 1.2V±0.3V; 8. 檢知器驅動時碼: (1)Y1: 50MHz±0.2 Mhz; (2)Y2: 20MHz±0.2 Mhz; (3)Y3: 19.2MHz±0.2 Mhz。	263	EA	無	0	0	22540	0	150	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
530	DC11105008	5998YETV33477	NA	40DP 電路板	目標系統	一、PCB板尺寸: (130 X 100)mm, 8層板, 板厚:2mm, 依堆疊(Stackup)資料作整合, 二面印字, 廠商依據本院提供之Gerber file、料件表製作電路板, 料件廠商需自負。二、廠商應委託中華民國實業TAF (ISO/IEC17025)認證「環境與可靠度實驗室」合格之廠商依「環境溫度應力篩選規範」執行環境溫度應力篩選, 並提供報告, 報告內容應含溫度循環實際profile曲線數據。三、PCB加工及功測後上膠, 上膠完成後再執行環境溫度應力篩選(ESS)。四、功能測試: (1)114E2; 52x22通道, GPIO輸出/輸入端, 影像輸出, EPFL動態與靜態時序功能測試, (2)靜態電流±1A。	263	EA	無	0	0	29000	0	100	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
531	DC11105009	5998YETV45334	NA	40IP 電路板	目標系統	一、PCB板尺寸: (150 X 100)mm, 8層板, 板厚:2mm, 依堆疊(Stackup)資料作整合, 二面印字, 廠商依據本院提供之Gerber file、料件表製作電路板, 料件廠商需自負。二、廠商應委託中華民國實業TAF (ISO/IEC17025)認證「環境與可靠度實驗室」合格之廠商依「環境溫度應力篩選規範」執行環境溫度應力篩選, 並提供報告, 報告內容應含溫度循環實際profile曲線數據。三、PCB加工及功測後上膠, 上膠完成後再執行環境溫度應力篩選(ESS)。四、功能測試: (1)114E2; 52x22通道, GPIO輸出/輸入端, 影像輸出, EPFL動態與靜態時序功能測試, (2)靜態電流±1.5A。	263	EA	無	0	0	27000	0	100	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
532	DC11105010	5998YETV35687	NA	40AP 電路板	目標系統	一、PCB板尺寸: (100 X 80)mm, 8層板, 板厚:2mm, 依堆疊(Stackup)資料作整合, 二面印字, 廠商依據本院提供之Gerber file、料件表製作電路板, 料件廠商需自負。二、廠商應委託中華民國實業TAF (ISO/IEC17025)認證「環境與可靠度實驗室」合格之廠商依「環境溫度應力篩選規範」執行環境溫度應力篩選, 並提供報告, 報告內容應含溫度循環實際profile曲線數據。三、PCB加工及功測後上膠, 上膠完成後再執行環境溫度應力篩選(ESS)。四、功能測試: (1)檢知器偏壓、參考電壓、時脈及同步訊號等。 (2)AD轉換器測試。	263	EA	無	0	0	28000	0	100	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
533	DC11105011	TRACKV2	NA	追蹤電路板	目標系統	1. 電路板機械12層, 材質FR4, 厚度2mm (±0.1mm), 依堆疊(Stackup)資料作整合, 銅箔重量1盎司, 雙面印字。2. 廠商依據本院提供之Gerber file、料件表製作電路板, 料件廠商需自負。3. 全數電路板需上膠並執行溫度應力篩選: 上膠: 雙液UV透明膠(polyurethane resin), 膠面均勻不能有脫落、轉膠、氣泡、雜質異物、接頭、接端不能有滲膠、沾膠。4. 環境溫度應力篩選(ESS), 廠商應委託中華民國實業TAF (ISO/IEC17025)認證「環境與可靠度實驗室」合格之廠商執行。ESS報告內容應含溫度循環實際profile曲線數據。5. 電路板上件加工。6. 電路板不得有任何跳線及接線元件。7. 檢知器時碼量測: (1) Y1: 50MHz±10ppm; (2) Y2: 20MHz±10ppm。	263	EA	無	0	0	36225	0	50	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
534	DC11105012	SEEKER105090	NA	SEEKER IP電路板	目標系統	1. 依藍圖:SEEKER105090製作。2. 材質FR4。3. 規格:厚度2mm (±0.1mm), 銅箔重量1盎司, 雙面印字。4. 廠商依據本院提供之Gerber file、料件表製作電路板, 料件廠商需自負。5. 全數電路板需先上膠並執行溫度應力篩選: 上膠: 雙液UV透明膠(polyurethane resin), 膠面均勻不能有脫落、轉膠、氣泡、雜質異物、接頭、接端不能有滲膠、沾膠。6. 環境溫度應力篩選(ESS), 廠商應委託中華民國實業TAF (ISO/IEC17025)認證「環境與可靠度實驗室」合格之廠商執行。廠商交貨時應檢附完成ESS之報告交本院審查。ESS報告內容應含溫度循環實際profile曲線數據。7. 電路板上件加工。8. 電路板不得有任何跳線及接線元件。	263	EA	無	0	0	35085	0	100	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
535	DC11105013	SEEKER105091	NA	SEEKER IP電路板	目標系統	1. 依藍圖:SEEKER105091製作。2. 材質FR4。3. 規格:厚度2mm (±0.1mm), 銅箔重量1盎司, 雙面印字。4. 廠商依據本院提供之Gerber file、料件表製作電路板, 料件廠商需自負。5. 全數電路板需先上膠並執行溫度應力篩選: 上膠: 雙液UV透明膠(polyurethane resin), 膠面均勻不能有脫落、轉膠、氣泡、雜質異物、接頭、接端不能有滲膠、沾膠。6. 環境溫度應力篩選(ESS), 廠商應委託中華民國實業TAF (ISO/IEC17025)認證「環境與可靠度實驗室」合格之廠商執行。廠商交貨時應檢附完成ESS之報告交本院審查。ESS報告內容應含溫度循環實際profile曲線數據。7. 電路板上件加工。8. 電路板不得有任何跳線及接線元件。	263	EA	無	0	0	31465	0	100	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
536	DC11105014	AP8C-109	NA	8通道類比視頻處理圖形板	目標系統	1. 依提供Gerber檔及料表(AP8C-109)資料製作電路板。2. 電路板機械FR4, 10層板疊構, 成品厚度2mm(±0.1mm), 銅箔厚度1盎司, 表面化學處理, 雙面印字, 除了BGA零件的錫焊焊膏外, BGA零件底下不得有任何化學處理劑。3. 完成PCB材料層疊、上膠及烘烤加工。4. 具有17-pin 磁吸(Micro-D)精密插頭連接8通道類比視頻訊號輸入、水平、垂直、並流同步訊號, 僅靠時脈與參考電源等。5. 輸出14in LVDS主動視頻訊號。6. 由12V在單一電源供電。7. 全數電路板需先上膠並執行溫度應力篩選: 上膠: 雙液UV透明膠(polyurethane resin), 膠面均勻不能有脫落、轉膠、氣泡、雜質異物、接頭、接端不能有滲膠、沾膠。8. 環境溫度應力篩選(ESS), 廠商應委託中華民國實業TAF (ISO/IEC17025)認證「環境與可靠度實驗室」合格之廠商執行。廠商交貨時應檢附完成ESS之報告交本院審查。ESS報告內容應含溫度循環實際profile曲線數據。9. 電路板不得有任何跳線及接線元件。	263	EA	無	0	0	96600	0	100	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
537	DC11105015	HQADV	NA	資料轉換模組	目標系統	1. 採用Linux 系列 FPGA。2. 具有處理器端(PS side) 1GB DDR3動態存取記憶體。3. 具有256 Mb 4 路串列閃存(Qual SPI)快閃記憶體(flash memory)提供可程式化邏輯設備(PL configuration)及處理器端(PS side) 邏輯器程式碼儲存(PS program storage)使用。4. 具有固定20MHz低電壓差動數位振盪器(LVDS)振盪器(oscillator)提供FPGA PLL使用。5. 具有固定20MHz低電壓差動金氧半(LVCMOS)振盪器(oscillator)提供FPGA PLL使用。6. 具有100/1000Mbps 乙太網路(Ethernet) PHY ROM1介面。7. 具有3個通道。8. 具有3個通道。9. 具有3個通道。10. 具有3個通道。11. 提供AMM處理器及FPGA P116資料(header)。12. 提供1個通道RS-232標準介面。13. 提供2個通道RS-422標準介面。14. 提供CAN bus標準介面。15. 提供12V DC 3A電源輸入。16. 提供SD介面存取檔案。17. 提供USB2.0介面且可接無線網路。18. FPGA 具備 Linux RTOS。19. FPGA 具備 GPIO 控制功能。20. PCB尺寸11cm x 6cm, 可採用手板設計方式。21. 環境規格: 每套進行資料處理電路板需先上膠並執行溫度應力篩選, 並提供報告及THT功測。22. 驗收報告: 試驗內容: a. 環境溫度應力篩選-40℃~55℃; b. 溫度變率±15℃/分鐘; c. 保溫時間: 高、低溫各一小時(含升溫時間); d. 循環次數: 20循環; e. 測試時效: 試驗前、後執行功能測試, 循環中不功測。	263	EA	無	0	0	100000	0	50	1	1	1	1	材料暨光電研究所	1
538	DC11105016	HQ1PM	NA	高畫質影像處理模組	目標系統	1. 採用Linux 系列 FPGA。2. 具有處理器端(PS side) 1GB DDR3動態存取記憶體。具有256 Mb 4路串列閃存(Qual SPI)快閃記憶體(flash memory)提供可程式化邏輯設備(PL configuration)及處理器端(PS side) 邏輯器程式碼儲存(PS program storage)使用。3. 具有固定20MHz低電壓差動數位振盪器(LVDS)振盪器(oscillator)提供FPGA PLL使用。5. 具有固定20MHz低電壓差動金氧半(LVCMOS)振盪器(oscillator)提供FPGA PLL使用。6. 具有100/1000Mbps 乙太網路(Ethernet) PHY ROM1介面。7. 具有3個通道。8. 具有3個通道。9. 具有3個通道。10. 具有3個通道。11. 提供AMM處理器及FPGA P116資料(header)。12. 提供1個通道RS-232標準介面。13. 提供2個通道RS-422標準介面。14. 提供CAN bus標準介面。15. 提供12V DC 3A電源輸入。16. PCB尺寸11cm x 7.6cm, 可採用手板設計方式。	263	EA	無	0	0	100000	0	50	1	1	1	1	材料暨光電研究所	1
539	DC11105017	ZQC6678	NA	視頻處理電路板	目標系統	1. 依提供Gerber檔及料表(ZQC6678)資料製作電路板, 電路板為12層板物理孔層FR4材質, 成品厚度2mm(±0.1mm), 表面化學處理, 雙面印字, 除了BGA零件的錫焊焊膏外, BGA零件底下不得有任何化學處理劑。2. 完成PCB材料層疊、上膠及烘烤加工。3. 8通道0678及20mq可程式化元件提供高速計算能力等。DSP記憶體為512Mx64, 速度1600M/s。4. 具有T1的Hyper-link介面板與DSP高速數據交換。5. 具有雙路Camera link及3D SDI 視頻傳送接收介面。6. 由12V在單一電源供電, 僅靠時脈與參考電源。7. 全數電路板需先上膠並執行溫度應力篩選: 上膠: 雙液UV透明膠(polyurethane resin), 膠面均勻不能有脫落、轉膠、氣泡、雜質異物、接頭、接端不能有滲膠、沾膠。8. 環境溫度應力篩選(ESS), 廠商應委託中華民國實業TAF (ISO/IEC17025)認證「環境與可靠度實驗室」合格之廠商執行。廠商交貨時應檢附完成ESS之報告交本院審查。ESS報告內容應含溫度循環實際profile曲線數據。9. 電路板不得有任何跳線及接線元件。	263	EA	無	0	0	150000	0	50	1	1	1	1	材料暨光電研究所	1

540	DC11105018		BLK31PTRK	NA	IPTRK 電路板	日視系統	1. 電路板板厚12層, 材質FR4, 厚度2mm (±0.1mm), 依堆疊(Stackup)資料製作膠合, 雙面印字。2. 廠商依據本院提供之電路圖檔, 料件表製作電路板(包含Layout設計), 料件廠商需自備。3. 檢加器各IC所需電壓: (1) C157: 3.3V±5% (2) C166: 1.4V±5% (3) C173: 2.5V±5% (4) C181: 1.2V±5% (5) C184: 1.8V±5% 4. 電路板不得有任何跳線及控線元件。	263	EA	無	0	0	66,150	0	60	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
541	DC11105019		EOUSTPCOMA201	NA	12吋雙軸轉環架	光電指揮儀	1. 本項為組件, 廠商需依組件圖EQU-STP-COM-A1-01製作。2. 本項組件必須包括相應軸承如下: (1)規格: ID:2.5±0.01", OD:3.0±0.01", W:0.25", Ball:1/8", 數量1個。(2)規格: ID:3.5±0.01", OD:4.0±0.01", W:0.25", Ball:1/8", 數量1個。(3)規格: ID:4.5±0.01", OD:5.0±0.01", W:0.25±0.01", Ball:1/8", 數量2個。3. 組件圖EQU-STP-COM-A1-01 (包含EQU-STP-A1-12, EQU-STP-A1-15, EQU-STP-A1-16, EQU-STP-A1-11, EQU-STP-A1-64, EQU-STP-A1-65, EQU-STP-A1-95, EQU-STP-A1-22, EQU-STP-A1-83, EQU-STP-A1-84, EQU-STP-A1-07, EQU-STP-A1-99, EQU-STP-A1-94, EQU-STP-A1-96, EQU-STP-A1-10, EQU-STP-A1-86)	275	EA	無	0	0	354610	0	30	1	1	1	1	材料暨光電研究所	1
542	DC11105020		93A1-DA0	NA	環架機構組	尋標器	1. 本項為組件, 廠商需依零件圖面加工並依組件圖製作, 圖號93A1-DA02, 零件需要廠商機械加工及組合。部分零件需要廠商購買, 藍圖及購買件規格由採購者提供, 工件說明書詳零件表說明。3. 精密測試表及儀器量測, 所需量測機構具由廠商製作。4. Roll軸偏擺度、同心度<0.3 mrad, Roll軸摩擦係數<0.03 N.m5. Pitch軸組合件下圖Pitch軸偏擺度、同心度<0.3 mrad, Pitch軸摩擦係數<0.01 N.m6. Roll軸和Pitch軸兩軸正交度<0.4 mrad, 兩軸最小交叉距離<0.05mm	275	EA	無	0	0	188100	0	100	1	1	1	1	材料暨光電研究所	1
543	DC11105021		5340YETV16638	61A2-B5G-01	熱電池端蓋	熱電池	依藍圖:61A2-B5G-01製作, 4個端子, 規格: 外徑尺寸: 62.5±0.1mm, 玻璃與金屬介面必須緊密封, 在靜態加壓1mm/min的速率下, 強度大於500kg/cm2, 端蓋與端子之漏氣率: 不超過1x10E-08cc/sec He at 1atm Diff., 端蓋與端子、端子與端子之絕緣阻抗: 大於2 x 10E09 OHMS at 500VDC, 端子材料: 52合金, 端蓋材料: 304L不鏽鋼, 符合ASTM A240M規範, 塗飾: 端蓋上部之端子, 先鍍Ni6, 3-9, 0.2µm符合SAE-AMS-2418規範, 再鍍銅5µm符合ASTM B345規範。	2820	EA	無	2276	0	0	0	3000	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
544	DC11105022		597561A8-B5G6-01	61A8-B5G6-01	熱電池內殼	熱電池	1. 材質低吸氫 SAE1006-1010, 如圖 61A8-B5G6-01 所示, 2. 不得有毛邊、銹蝕及水蝕產生, 3. 開口不須倒角, 4. 不得有鏽蝕及水蝕產生主要規格: 5. 長度、厚度(含底部) R值、內外徑尺寸。	2820	EA	無	248	0	0	3000	1	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
545	DC11105023		597561A8-B5G1-01	61A8-B5G1-01	熱電池外殼	熱電池	1. 材質AISI 304, 尺寸規格如圖61A8-B5G1-01。2. 得標商須依相關作業標準加裝單規浮動螺帽及埋頭印釘(詳藍圖)。3. TIG及RSH之焊接處不能有穿孔及焊料殘渣產生, 同時需耐低壓力不漏氣。4. 製作過程之熱處理須為真空退火處理。5. 內外徑尺寸自開口至15mm範圍滿足圖示公差。6. 表面不得有銹蝕、毛邊、鏽蝕或水蝕產生。7. 內外表面須保持不鏽鋼原亮藍色澤。主要規格: 8. 長度、厚度(含底部)、R值、內外徑尺寸。	2820	EA	無	1292	0	0	0	3000	1	1	1	1	材料暨光電研究所	1
546	DC11105024		5975YETT19861	33A4-C7-04	熱電池導電片	熱電池	1. 材質低吸氫SAE1006-1010, 如圖 33A4-C7-04。2. 不得有毛邊、銹蝕及水蝕產生, 表面不能做洗滌有防鏽包裝(充氮氣或抽真空等)。主要規格: 3. 厚度、內徑尺寸。	2820	EA	無	5	0	0	60000	1	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
547	DC11105025		中編中	NA	共晶鹽	熱電池	1. 熔點溫度: 352±5°C 2. 純度>99% 3. 型態: 粉狀 4. 粒徑<125µm	2820	EA	無	0	0	0	23000	100	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
548	DC11105026		中編中	NA	陰極粉	熱電池	1. 二硫化鐵純度>95% 2. 固態導電鹽含量33-35% 3. 型態: 粉狀 4. 粒徑<170µm	2820	EA	無	0	0	0	11000	800	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
549	DC11105027		中編中	NA	電解質粉	熱電池	1. 固態導電鹽含量: 84-86% 2. 純度>99% 3. 型態: 粉狀 4. 粒徑<170µm	2820	EA	無	0	0	0	28000	300	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
550	DC11105028		SBL-01-ASM	NA	永電機箱組	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號: SBL-01-ASM2, 包含子圖SBL-01V1及子圖SBL-14組合並黑色細織紋烤漆。	254	EA	無	0	0	63270	0	1350	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
551	DC11105029		SBL-02V1	NA	機箱上蓋	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號: SBL-02V12, 材質: AZ91D3, 表面: 黑色電鍍+粉體烤漆-黑-細織紋	254	EA	無	0	0	20790	0	1350	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
552	DC11105031		SBL-SV3	NA	系統電路板組	雙目雷射望遠鏡	1. 依藍圖SBL-SV3製作。 2. 內外銅厚: 1oz。 3. 表面綠色防焊、白色文字。 4. 板材: FR4 5. 尺寸: 140mm x 72mm 6. PCB層數: 8層板。 7. 電路板覆膜上膠方式: 交貨前須完成電路板覆膜上膠程序, 膠面均勻不能有脫落、積膠、氣泡及雜質物現象; 接頭及接端不能有滲膠及溢膠現象; 機構接地銅箔不可覆膠。 8. 電路板需依程序標註序號如A000X。	269	EA	無	0	0	6000	0	1385	1	1	1	1	材料暨光電研究所	1
553	DC11105032		SBL-PV2	NA	驅動電路板	雙目雷射望遠鏡	1. 依圖號SBL-PV2製作。 2. 材質: FR4 3. 銅厚: 外層(1 oz電鍍板1.5 oz), 內層(1 oz)。 4. 層數: 7層板。 5. 電路板表面: 綠色止焊膠、白色文字。 6. 焊接: 須符合MIL-STD-2000A規範。 7. 輸入電壓: DC6-8.4V。 8. 最大電流: 100A。 9. 電流寬度: 5ms。 10. 尺寸: 72mmx33mmx2mm	269	EA	無	0	0	2500	0	1385	1	1	1	1	材料暨光電研究所	1
554	DC11105033		SFBL-10-YC	NA	Y型環線	雙目雷射望遠鏡	1. 依藍圖SFBL-10-YC製作。 2. 接頭尾端熱縮套包覆, 不可兩端滲水。 3. 線長: 1.555±5%。 4. 接頭為2CN3032-W08200H、2CN3032-W08200、M24308/1-1F三款接頭。	272	EA	無	0	0	4950	0	1385	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
555	DC11105034		SFBL-10-2MGPS	NA	2系環線	雙目雷射望遠鏡	1. 依藍圖SFBL-10-2MGPS製作。 2. 兩端接頭IP67(含)以上之接頭(2CN3032-W08200H)。 3. 接頭尾端熱縮套包覆, 不可兩端滲水。 4. 線長: 2±5%。	272	EA	無	0	0	4950	0	1385	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
556	DC11105035		SBL-L-01V1-M	NA	左五稜鏡架	雙目雷射望遠鏡	詳細規格尺寸依藍圖製作, 圖號: SBL-L-01V1-M	254	EA	無	0	0	3377	0	1350	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
557	DC11105036		SBL-R-01V2-M	NA	右五稜鏡架	雙目雷射望遠鏡	1. 材質: AZ91D。2. 表面處理: 深灰色處理/黑色電鍍。 詳細規格尺寸依藍圖製作, 圖號: SBL-R-01V2-M	254	EA	無	0	0	3377	0	1350	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
558	DC11105037		WWIR-CZ2015-LENS-D10	NA	矽鏡片 直徑110mm	熱像鏡頭	1. 圖號: WWIR-CZ2015-LENS-D10 2. 材質: Si 3. 鍍膜規格: MIL-F-48616	277	EA	無	0	0	56700	0	50	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
559	DC11105038		WWIR-CZ2015-SI-LENS-D45	NA	矽鏡片 直徑45mm	熱像鏡頭	1. 圖號: WWIR-CZ2015-SI-LENS-D45 2. 材質: Si 3. 鍍膜規格: MIL-F-48616	277	EA	無	0	0	41297	0	50	1	1	1	材料暨光電研究所	1	
560	DC11105039		WWIR-CZ2015-LENS-D43	NA	矽鏡片 直徑43mm	熱像鏡頭	1. 圖號: WWIR-CZ2015-LENS-D43 2. 材質: Si 3. 鍍膜規格: MIL-F-48616	277	EA	無	0	0	49059	0	50	1	1	1	材料暨光電研究所	1	

561	DC11105040			WWIR-CZ2015-LENS-D30	NA	矽鏡片 直徑30mm	熱像鏡頭	1. 圖號:WWIR-CZ2015-LENS-D30 2. 材質:Si 3. 鍍膜規範:MIIL-F-48616	277	EA	無	0	0	33910	0	50	1	1	材料暨光電研究所	1
562	DC11105041			WWIR-CZ2015-LENS-D23	NA	矽鏡片 直徑23mm	熱像鏡頭	1. 圖號:WWIR-CZ2015-LENS-D23 2. 材質:Si 3. 鍍膜規範:MIIL-F-48616	277	EA	無	0	0	26990	0	50	1	1	材料暨光電研究所	1
563	DC11105042			WWIR-CZ2015-GE-LENS-D45	NA	鍺鏡片 直徑45mm	熱像鏡頭	1. 圖號:WWIR-CZ2015-GE-LENS-D45 2. 材質:Ge 3. 鍍膜規範:MIIL-F-48616	277	EA	無	0	0	33033	0	50	1	1	材料暨光電研究所	1
564	DC11105043			WWIR-CZ2015-LENS-D24	NA	鍺鏡片 直徑24mm	熱像鏡頭	1. 圖號:WWIR-CZ2015-LENS-D24 2. 材質:Ge 3. 鍍膜規範:MIIL-F-48616	277	EA	無	0	0	24851	0	50	1	1	材料暨光電研究所	1
565	DC11105044			SBL-R-05	NA	右五稜鏡	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-R-05 2. 材質:NBK7 3. 鍍膜規範:MIIL-C-675C	277	EA	無	0	0	11673	0	2630	1	1	材料暨光電研究所	1
566	DC11105045			SBL-L-04	NA	左五稜鏡	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-L-04 2. 材質:NBK7 3. 鍍膜規範:MIIL-C-675C	277	EA	無	0	0	9345	0	2630	1	1	材料暨光電研究所	1
567	DC11105046			SBL-O_LENS-05	NA	物鏡-1	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-O_LENS-05 2. 材質:N-SSK2或S-BSM22 3. 鍍膜規範:MIIL-C-675C	277	EA	無	0	0	2430	0	2630	1	1	材料暨光電研究所	1
568	DC11105047			SBL-O_LENS-06	NA	物鏡-2	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-O_LENS-06 2. 材質:N-SF1或S-TIH1 3. 鍍膜規範:MIIL-C-675C	277	EA	無	0	0	1900	0	2630	1	1	材料暨光電研究所	1
569	DC11105048			SBL-O_LENS-07	NA	物鏡-3	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-O_LENS-07 2. 材質:N-BK7或S-BSL 7 3. 鍍膜規範:MIIL-C-675C	277	EA	無	0	0	1500	0	2630	1	1	材料暨光電研究所	1
570	DC11105049			SBL-E_LENS-10	NA	目鏡-1	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-E_LENS-10 2. 材質:NSF57或S-TIH53 3. 鍍膜規範:MIIL-C-675C	277	EA	無	0	0	920	0	2630	1	1	材料暨光電研究所	1
571	DC11105050			SBL-E_LENS-11	NA	目鏡-2	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-E_LENS-11 2. 材質:NSK2或S-BSM2 3. 鍍膜規範:MIIL-C-675C	277	EA	無	0	0	1000	0	2630	1	1	材料暨光電研究所	1
572	DC11105051			SBL-E_LENS-12	NA	目鏡-3	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-E_LENS-12 2. 材質:NSK2或S-BSM2 3. 鍍膜規範:MIIL-C-675C	277	EA	無	0	0	1030	0	2630	1	1	材料暨光電研究所	1
573	DC11105052			SBL-E_LENS-13	NA	目鏡-4	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-E_LENS-13 2. 材質:NSK2或S-BSM2 3. 鍍膜規範:MIIL-C-675C	277	EA	無	0	0	900	0	2630	1	1	材料暨光電研究所	1
574	DC11105053			SBL-DP_LENS-11	NA	顯示器透鏡-6	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-DP_LENS-11 2. 材質:EZ48R	277	EA	無	0	0	5300	0	1315	1	1	材料暨光電研究所	1
575	DC11105054			SBL-DP_LENS-10	NA	顯示器透鏡-5	雙目雷射望遠鏡	1. 圖號:SBL-DP_LENS-10 2. 材質:EZ48R	277	EA	無	0	0	5300	0	1315	1	1	材料暨光電研究所	1