招標	案	號:	LP5	-111004	投標區別:		架構服務股份有限公司 契約編號: 22-LP5-01577 2.新北市 3.臺北市 4.桃園市 5.新竹縣(市) 7. 臺中市 12. 填縣市)	契約起訖 2022/08/23 ~ 2023/07/31	
投標語	序號	組 別	第一期	第二期程 項次	契約金額	廠牌	型號	原產地	
三去	1	1	3	3		ASUS	RS100-E11-PI2	臺灣	
V	3		3	3	46,858 46,858	ASUS DELL EMC	RS300-E11-RS4 PowerEdge R250	臺灣 馬來西亞	 伺服器
V	4		3	3	46,858	Fujitsu	PRIMERGY RX1330M5	日本	一同服器
	5	1	4	4	122,471	ALTOS	BrainSphere R365 F5	臺灣	
V	6 7		4	4	122,471	ASUS	RS500A-E10-RS4 PowerEdge R6515	臺灣 馬來西亞	 伺服器
V	9		4	4			AS -1014S-WTRT		一同服器
	10	1	5	5	85,197	ALTOS	BrainSphere R365 F5	臺灣	
\/	11			5	85,197 85,197	ASUS	RS500A-E10-RS4 PowerEdge R6515	臺灣 馬來西亞	_
V	14	1	5 5	<u>5</u> 5	85,197		AS -1014S-WTRT		_
•	15	1	6	6	151,757	ASUS	RS700-E10-RS4U	臺灣	
٧		1		6			PowerEdge R650	馬來西亞	
V	17	1	6 7	<u>6</u> 7		Fujitsu ASUS	PRIMERĞY RX2530 M6 RS700-E10-RS4U	日本 臺灣	_
٧		1		7	148,562	DELL EMC	PowerEdge R650		
V	20	1	7	7	148,562	Fujitsu	PRIMERĞY RX2530 M6	日本	
V	21 22	1		<u>8</u> 8	148,030	ASUS	RS700-E10-RS4U PowerEdge R650	臺灣 馬來西亞	(=) HIP ===
		1	8	8	148,030		PRIMERGY RX2530 M6		伺服器 一伺服器
	24	1	9	9	223,589	ASUS	RS700-E10-RS4U	臺灣	. 3/3/2 HH
	25	1	9	9			PowerEdge R650	馬來西亞	
V	26 27	1	9	9		Fujitsu HPE	PRIMERGY RX2530 M6 ProLiant DL360 Gen10 Plus	日本 新加坡	伺服器 伺服器
	28	1	10	10	122,417	ASUS	RS700-E10-RS4U	臺灣	בות אווי ניייו
٧	29	1	10	10	122,417	DELL EMC	PowerEdge R650	馬來西亞	
V	30		10 11	10 11	122,417 121,885	Fujitsu ASUS	PRIMERĞY RX2530 M6 RS700-E10-RS4U	日本	_
V	32		11	11			PowerEdge R650	<i>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</i>	-
٧	33	1	11	11	121,885	Fujitsu	PRIMERGY RX2530 M6	日本	
			12	12	159,212		BrainSphere R365 F5	臺灣	
V	36	1	12 12	12 12	159,212 159,212		RS700A-E11-RS4U PowerEdge R6525	臺灣 馬來西亞	_
	37	1	12	12			AS -1024US-TRT	臺灣	
			13	13	157,934	ALTOS	BrainSphere R365 F5	臺灣	
V			13 13	13 13	157,934	ASUS DELL EMC	RS700A-E11-RS4U PowerEdge R6525	臺灣 	_
V			13	13			AS -1024US-TRT	臺灣	
	42	1	14	14	156,763	ALTOS	BrainSphere R365 F5	臺灣	
١/			14	14	156,763	ASUS	RS700A-E11-RS4U	臺灣 馬來西亞	_
V			14 14	14 14			PowerEdge R6525 AS -1024US-TRT		
	46	1	15	15	122,471	ALTOS	BrainSphere R365 F5	臺灣	
			15	15		ASUS	RS700A-E11-RS4U	臺灣	
V			15 15	15 15			PowerEdge R6525 AS -1024US-TRT	馬來西亞 臺灣	_
			16	16		ALTOS	BrainSphere R365 F5	<u>室</u> /= 臺灣	
	51	1	16	16	120,873	ASUS	RS700A-E11-RS4U	臺灣	
	52 53		16 16	16 16	120,873 120,873	Supermiero	PowerEdge R6525 AS -1024US-TRT	馬來西亞 臺灣	_
V	54			17	176,784	ASUS	RS720-E10-RS12E	<u> </u>	-
V	55	1	17	17	176,784	DELL EMC	PowerEdge R750	馬來西亞	伺服器
٧			17	17	176,784	Fujitsu	PRIMERGY RX2540 M6	日本	一 伺服器 信服器
V	57 58		17 18	17 18	176,784 255,485	HPE ASUS	ProLiant DL380 Gen10 Plus RS720-E10-RS12E	新加坡 臺灣	一 伺服器
V	59	1	18	18	255,485	DELL EMC	PowerEdge R750	馬來西亞	一 伺服器
	60	1	18	18	255,485	Fujitsu	PRIMERGY RX2540 M6	日本	伺服器
			18 18	18 18	255,485 255,485	HPE Supermicro	ProLiant DL380 Gen10 Plus SYS-220U-TNR	新加坡 臺灣	一 伺服器
v	63	1	19	19	151,438	ASUS	RS720-E10-RS12E	<u>室</u> 湾 臺灣	\dashv
٧	64	1	19	19	151,438	DELL EMC	PowerEdge R750	馬來西亞	伺服器
\ \			19	19	151,438	Fujitsu	PRIMERGY RX2540 M6	日本	一 伺服器
V		1		19 19		HPE Supermicro	ProLiant DL380 Gen10 Plus SYS-220U-TNR	新加坡 臺灣	一 伺服器
v	68			20	150,905	ASUS	RS720-E10-RS12E	臺灣	7
V	69	1	20	20	150,905	DELL EMC	PowerEdge R750	馬來西亞	伺服器
V	70			20	150,905	Fujitsu HPE	PRIMERGY RX2540 M6	<u>日本</u>	一 伺服器 伺服器
V	71 72			20 20	150,905 150,905		ProLiant DL380 Gen10 Plus SYS-220U-TNR	新加坡 臺灣	一间版箱
	73	1	21	21	178,914	ALTOS	BrainSphere R385 F5	臺灣	<u> </u>
Ţ	74	1	21	21	178,914	ASUS	RS720A-E11-RS12E	臺灣	
			21	21			PowerEdge R7525	馬來西亞	-
V			21 22	21 22		ASUS	AS -2024US-TRT RS720A-E11-RS12E		\dashv
V	78	1	22	22	137,913	DELL EMC	PowerEdge R7525	馬來西亞	一 伺服器
V	79	1	22	22	137,913	Fujitsu	PRIMERGY RX2450 M1	日本	伺服器
	·×n	ı 1	22	22 23	137,913 137,380	Supermicro ASUS	AS -2024US-TRT RS720A-E11-RS12E	臺灣臺灣	伺服器

[]/ [00] 4 [00 [1 407 000 IDELL	740 D E D7505		7 /= 00 00
V 82 1 23 V 83 1 23	23 23	137,380 DELL 137,380 Fujitsu	MC PowerEdge R7525 PRIMERGY RX2450 M1	馬來西亞 日本	伺服器 伺服器
V 84 1 23	23		nicro AS -2024US-TRT		伺服器
85 1 24	24	221,512 ASUS	RS720-E10-RS12E	臺灣	
V 86 1 24	24		MC PowerEdge R750	馬來西亞	伺服器
V 87 1 24 V 88 1 24	24 24	221,512 Fujitsu 221,512 HPE	PRIMERGY RX2540 M6 ProLiant DL380 Gen10 Plus	日本新加坡	伺服器 伺服器
V 89 1 24	24	221,512 FIFE 221,512 Super	nicro SYS-220U-TNR		一门加入有产
90 1 25	25	338,658 ASUS	RS720-E10-RS12E	臺灣	_
V 91 1 25	25		MC PowerEdge R750	馬來西亞]
V 92 1 25	25	338,658 Fujitsu 338,658 HPE	PRIMERGY RX2540 M6 ProLiant DL380 Gen10 Plus	日本	4
V 93 1 25 V 94 1 25	25 25		nicro SYS-220U-TNR	新加坡 臺灣	1
95 1 26	26	232,162 ALTO			1
96 1 26	26	232,162 ASUS	RS720-E10-RS12E	臺灣]
V 97 1 26	26		MC PowerEdge R750	馬來西亞	伺服器
V 98 1 26 V 99 1 26	26 26	232,162 Fujitsu 232,162 HPE	PRIMERGY RX2540 M6 ProLiant DL380 Gen10 Plus	日本新加坡	伺服器 伺服器
V 100 1 26	26		nicro SYS-220U-TNR	臺灣	חדאווונייו
101 1 27	27	231,629 ALTO		臺灣	
102 1 27	27	231,629 ASUS	RS720-E10-RS12E	臺灣	/=
V 103 1 27 V 104 1 27	27		MC PowerEdge R750	馬來西亞 日本	伺服器 伺服器
V 104 1 27 V 105 1 27	27 27	231,629 Fujitsu 231,629 HPE	PRIMERGY RX2540 M6 ProLiant DL380 Gen10 Plus	新加坡	一同服器
V 106 1 27	27	231,629 Super	nicro SYS-220U-TNR	臺灣	1 3/3/2 HH
107 1 28	28	322,276 ALTO	BrainSphere R380 F5	臺灣]
V 108 1 28	28		EMC PowerEdge R750	馬來西亞	4
V 109 1 28 V 110 1 28	28 28	322,276 Fujitsu 322,276 HPE	PRIMERGY RX2540 M6 ProLiant DL380 Gen10 Plus		4
V 110 1 28	28		nicro SYS-220U-TNR		†
112 1 29	29	322,276 ALTO	BrainSphere R380 F5	臺灣	1
V 113 1 29	29	322,276 DELL	MC PowerEdge R750	馬來西亞	伺服器
V 114 1 29 V 115 1 29	29 29	322,276 Fujitsu 322,276 HPE	PRIMERGY RX2540 M6 ProLiant DL380 Gen10 Plus	日本	伺服器 伺服器
V 115 1 29 V 116 1 29	<u>29</u> 29	322,276 HPE 322,276 Super	nicro SYS-220U-TNR	新加坡	一切版稿
117 1 30	30	206,603 ALTO			1
118 1 30	30	206,603 ASUS	RS720A-E11-RS12E	臺灣	1
V 119 1 30	30	206,603 DELL	MC PowerEdge R7525	馬來西亞]
V 120 1 30 121 1 31	30 31	206,603 Super 206,603 ALTO	nicro AS -2024US-TRT BrainSphere R385 F5	臺灣	4
122 1 31	31	206,603 ASUS	RS720A-E11-RS12E		1
V 123 1 31	31	206,603 DELL	EMC PowerEdge R7525	馬來西亞	伺服器
V 124 1 31	31	206,603 Fujitsu	PRIMERGY RX2450 M1	日本	伺服器
V 125 1 31	31	206,603 HPE	ProLiant DL385 Gen10 Plus v2	新加坡	伺服器
V 126 1 31 127 1 32	31 32	206,603 Super 206,070 ALTO	nicro AS -2024US-TRT BrainSphere R385 F5	臺灣	4
128 1 32	32	206,070 ALTO	RS720A-E11-RS12E		-
V 129 1 32	32		EMC PowerEdge R7525	馬來西亞	1
V 130 1 32	32	206,070 Fujitsu	PRIMERGY RX2450 M1	日本]
V 131 1 32	32		nicro AS -2024US-TRT	臺灣	4
132 1 33 V 133 1 33	33 33	377,955 ASUS 377,955 DELL	RS720A-E11-RS12E EMC PowerEdge R7525		伺服器
V 134 1 33	33	377,955 Fujitsu	PRIMERGY RX2450 M1	日本	伺服器
V 135 1 33	33	377,955 HPE	ProLiant DL385 Gen10 Plus v2	新加坡	伺服器
V 136 1 33	33		nicro AS -2024US-TRT	臺灣	4
137 1 34 138 1 34	34 34	274,228 ALTO 274,228 ASUS	BrainSphere R385 F5 RS720A-E11-RS12E	臺灣臺灣	4
V 139 1 34	34	274,228 DELL	MC PowerEdge R7525		1
V 140 1 34	34	274,228 Fujitsu	PRIMERGY RX2450 M1	日本	1
V 141 1 34	34	274,228 HPE	ProLiant DL385 Gen10 Plus v2	新加坡]
V 142 1 34	34		nicro AS -2024US-TRT	臺灣	信服员
V 143 1 35 V 144 1 35	35 35	633,653 DELL 633,653 Fujitsu	EMC PowerEdge R840 PRIMERGY RX4770 M5	馬來西亞 日本	伺服器 伺服器
V 145 1 35	35	633,653 HPE	ProLiant DL560 Gen10	新加坡	同服船
V 146 1 35	35	633,653 Super	nicro SYS-2049U-TR4	臺灣	
V 147 1 36	36	404,686 DELL	MC PowerEdge R840	馬來西亞	4
V 148 1 36 V 149 1 36	36	404,686 Fujitsu	PRIMERGY RX4770 M5	日本	4
V 149 1 36 V 150 1 36	36 36	404,686 HPE 404,686 Super	ProLiant DL560 Gen10 nicro SYS-2049U-TR4	新加坡 臺灣	1
V 151 1 38	38		nicro SYS-249P-TNRT		1
V 152 1 42	42	744,941 DELL	MC PowerEdge R940xa	馬來西亞	伺服器
V 153 1 42	42	744,941 HPE	ProLiant DL580 Gen10	新加坡	伺服器
V 154 1 42 V 155 1 43	42 43		nicro SYS-8049U-E1CR4T MC PowerEdge R940xa		伺服器
V 156 1 43	43	541,214 DELL 541,214 HPE	ProLiant DL580 Gen10		1
V 157 1 43	43	541,214 Super	nicro SYS-8049U-E1CR4T	臺灣	1
V 158 1 47	47	106,390 DELL	MC PowerEdge T150	馬來西亞	伺服器
V 159 1 47	47	106,390 Fujitsu	PRIMERGY TX1320 M5	日本	伺服器
V 160 1 47 161 1 52	47 52	106,390 HPE 45,154 acer	ProLiant ML30 Gen10 Plus Veriton K8690G	新加坡 臺灣	伺服器
162 1 52	52	45,154 ALTO			1
163 1 52	52	45,154 ASUS	WS750T	臺灣	1
164 1 52	52	45,154 ASUS	WS760T	臺灣	4
V 165 1 52	52 52	45,154 DELL	Precision 3660 Tower Z2 Tower G9 Workstation Desktop PC	馬來西亞	4
166 1 52 167 1 53	53	45,154 HP 44,941 acer	Veriton K8690G	臺灣	1
168 1 53	53	44,941 ALTO			1
		,			-

_					11011	1.0110	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	= **	_
	169	_					WS750T	臺灣	
V	170 171	_	53 53			ASUS DELL	WS760T Precision 3660 Tower		
V	172	_	53			HP	Z2 Tower G9 Workstation Desktop PC		_
	173	_			44,515	acer	Veriton K8690G	三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三	_
-	174					ALTOS	BrainSphere P130 F7	三 三 三 三 三 三	
	175	_			44,515	ASUS	WS750T	臺灣	
	176	_			44,515	ASUS	WS760T	臺灣	
V	177					DELL	Precision 3660 Tower	馬來西亞	
	178	_				HP	Z2 Tower G9 Workstation Desktop PC	臺灣	
V	179	1	56	56	58,573	DELL	Precision 5820 Tower	馬來西亞	
	180	1		56	58,573	HP	Z4 G4 Workstation	臺灣	
V	181	1		57	58,147	DELL	Precision 5820 Tower	馬來西亞	
	182		57	57	58,147	HP	Z4 G4 Workstation	臺灣	
V	183	1	58	58	57,721	DELL	Precision 5820 Tower	馬來西亞	
	184	1	58	58	57,721	HP	Z4 G4 Workstation	臺灣	
V	185	1	59	59		DELL	Precision 5820 Tower	馬來西亞	
	186	_	59			HP	Z4 G4 Workstation	臺灣	
V	187	_				DELL	Precision 7820 Tower	馬來西亞	_
	188 189	_					Z6 G4 Workstation	臺灣	_
V						捷元GENUINE DELL	Precision 7820 Tower	<i>室/</i> 馬來西亞	_
V	191	_			101,171		Z6 G4 Workstation		_
	192	_			1,363,152	ALTOS	BrainSphere R380 F5		_
	193				1,363,152	ASUS	ESC4000-E10	臺灣	
V	194				1,363.152	DELL EMC	PowerEdge R750xa	馬來西亞	╡
V	195				1,363,152	Fujitsu	PRIMERGY RX2540 M6	日本	7
V	196				1,363,152	HPE	ProLiant DL380 Gen10 Plus	新加坡	
V	197	1	63	63	1,363,152	Supermicro	SYS-220U-TNR	臺灣	
	198	1	65	65	1,333,333	ALTOS	BrainSphere R385 F5	臺灣	
	199	_	65	65	1,333,333	ASUS	RS720A-E11-RS12E	臺灣	
	200	_	65		1,333,333	DELL EMC	PowerEdge R7525	馬來西亞	
	201			65	1,333,333	HPE	ProLiant DL385 Gen10 Plus v2	新加坡	\Box
V	202					Supermicro	AS -2024US-TRT	臺灣	
	203	_			1,171,459		ESC4000-E10	臺灣	
	204	_			1,171,459	DELL EMC	PowerEdge R750xa	馬來西亞	
V		_			1,171,459	Supermicro	SYS-420GP-TNR	臺灣	
	206	1		67	2,651,757	ASUS	ESC4000-E10	臺灣	
V	207	1	67	67			PowerEdge R750xa	馬來西亞	
V	208			67			SYS-420GP-TNR	臺灣	_
1/	209	_	68	68	1,267,306	ASUS	RS720A-E11-RS12E	臺灣	
V	210 211	1	68 68		1,267,306	Supermiere	PowerEdge R7525 AS -4124GS-TNR	馬來西亞 臺灣	_
V	212		69		2,867,945	Verie	ESC8000A-E11	三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三	_
V	213				2,867,945	DELL EMC	PowerEdge XE8545		_
	214	_			2,867,945		ProLiant XL675d Gen10 Plus	新加坡	
	215						AS -4124GS-TNR	臺灣	
	216			1		ASUSTOR		臺灣	
V	217	2	1	1	44,196	QSAN	XN3004T	臺灣	儲存系統設備
	218	2	1	1	44,196	SOLKENIX	TMC	臺灣	
V	219	2	1	1		Synology	DS920+	臺灣	儲存系統設備
	220	2	2	2	82,535	ASUSTOR	AS6508T	臺灣	
V	221	2	2	2			LP5-2-TS-873A-808E	臺灣	
V	222	ı		2		QSAN	XN5008T	臺灣	
	223	ı		2	82,535	SOLKENIX		臺灣	
V	224	_		2	82,535	Synology	DS1821+	臺灣	
	225	_		3		ASUSTOR		臺灣	
	226			3			XN5004R	臺灣	
V	227			3	60,703	QSAN	XN5104R	臺灣	\dashv
	228			3	60,703	SOLKENIX	IAS NYAAO	臺灣	
V	229 230			4		DELL EMC		馬來西亞	儲存系統設備
V	230			4	139,510	PROFESS	StoreEasy 1460 32TB SATA Storage	新加坡 臺灣	── 簡子系統設備 儲存系統設備
V	231	_		4	130,510	SOLKENIX	V 3050 ΤΔ 9		一 畑ゴナ ががし、政門
V	233			6	182 100	DELL EMC	NX3240	<i>室/</i> 馬來西亞	\dashv
V		2	6	6	182 109	PROFESS	V9040		=
_ <u> </u>	235		6	6	182 109	SOLKENIX	TBS	三 三 三 三 三	=
-	236			7	147.817	ASUSTOR	AS7112RDX	<i>室局</i> 臺灣	\dashv
V	237			7	147,817	PROFESS	P6060	臺灣	┪
V	238			7	147,817		LP5-7-TS-1273AU-RP-808E	臺灣	╡
V	239	2	7	7	147,817		LP5-7-TS-h1277XU-RP	臺灣	
	240			7	147,817	QSAN	XN8012RE	臺灣	\exists
V	241	2	7	7	147,817	QSAN	XN8112RE	臺灣	
	242			7	147,817	SOLKENIX	TCS	臺灣	<u> </u>
V	243	2	7	7	147,817	Synology	RS2421RP+	臺灣	儲存系統設備
V	244			8	219,382	DELL EMC		馬來西亞	儲存系統設備
V	245			8	219,382	HPE	StoreEasy 1660 Storage	新加坡	儲存系統設備
V	246			8	219,382	PROFESS	V9060	臺灣	\dashv
	247	ı	_	8	219,382	SOLKENIX	ICS	臺灣	
V	248			10		DELL EMC		馬來西亞	\dashv
V	249			10	278,488	HPE	StoreEasy 1660 Expanded	新加坡	\dashv
V	250					PROFESS		臺灣	\dashv
17	251			10		SOLKENIX		臺灣	\dashv
V	252 253	2	11	11		PROFESS		臺灣	-
	253 254			11 11	178,914 178,914	OSAN .	LP5-11-TS-h2483XU-RP XN8024R	臺灣	\dashv
V \/	255	2	11	11		QSAN	XN8124S		\dashv
V	200		11	1 11	110,314	SOAIN	//// // // // // // // // // // // // /	至/弓	

V 20										-
1				11	11				臺灣	/====================================
Young 17 12 245774 GSAM X51717D 要素 中介 参照機 中介 参照										
Y										
中国										1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Y	V									+
Year	V									儲左系統設備
V										
20 22 13 13 316,929 Pet-Page F2912 出血性 日本	_									
V 2012 13 33 316,806 PROFESS 5090 電色 V 2012 13 13 316,806 GSAM X5172D 电子										ווון אַנוּטאָויירג בו נווו
V 2012 13 33 316,806 GSAN X5121D 電荷 Y5121 Y5121 Y5131 Y5121 Y5131 Y5121 Y5131 Y51311 Y51311 Y51311 Y51311 Y51311 Y51311 Y5131 Y51311 Y5131 Y5131 Y5131 Y	V									
V 200 2 13 33 316,806 GSAN X51312D 金融	V	267	2		13		QSAN	XS1212D		1
V 277 2 14 4 410,011 DELL EMC Fower/oath ME5012	V	268	2	13	13			XS1312D	臺灣	
V 277 2 14 14 14 14 15 11 PROFESS 5,000 9 9 9 9 9 9 9 9 9					13					
V 2772 2 14 14 140011 GSAN X55212D 8C 金別 W 2772 16 16 17 14 140011 GSAN X55212D 8C 金別 W 2772 16 17 17 17 17 17 17 17									馬來西亞	
V 277 2 14										
22										
V 2712 15 15 424.920 PROFESS FQ080 無漢 15 424.920 ROPESS FQ080 15 424.920 ROPESS	V									
V 277 2 15										-
V 277 2 15 15 15 424 4920 SSAN									<u> </u>	-
V 279 2 16	_									
V 2002 16										学方多 统弘借
V 201 2 16 16 266,241 NetApo 医324 1940 202 2 16 16 266,241 NetApo 2024 2050 MSA2060 医漢 (中午) (中午) (中午) (中午) (中午) (中午) (中午) (中午)										
V 200 2 16										
V 280 2 16										
V 2012 16 16 266,241 QSAN XS1212D 漢葉 徐字系統設権 公2012 17 17 336,526 241 QSAN XS1312D 漢葉 徐子系統設権 公2012 17 17 336,526 241 QSAN XS1312D 漢字 张子文 公2012 17 17 336,526 241 QSAN XS1312D 第4 241										
V 2012 16 16 266,241 SOLKMIX RCSI2TD 漢漢 2012 216 16 16 266,241 SOLKMIX RCSI2TD 2012 217 17 336,628 DELL EMC PowerVault ME5024 無決市立 267,648 2012 217 17 336,628 DELL EMC PowerVault ME5024 無決市立 267,648 2012 217 17 336,628 PER MSA 2050 MSA 2050 218,648 2012 217 17 336,628 PER MSA 2050 MSA 2050 218,648 2012 218 18 372,737 DELL EMC PowerVault ME5024 無求市立 267,648 2012 218 18 372,737 DELL EMC PowerVault ME5024 無求市立 267,648 2012 218 18 372,737 PER MSA 2050 MSA 2050 218 218 218 372,737 PER MSA 2050 MSA 2050 218 218 218 372,737 PER MSA 2050 MSA 2050 218 218 218 372,737 SEA CATA XS1212D 238 24	_									
28 2 16							QSAN	XS1312D		1
V 289 2 17					16	266,241	SOLKENIX	RCS(2F)	臺灣]
V 289 2 17 17 336,528 PPE MSA 2050/ MSA2060 豊田寺前北成 情存条析設體 V 289 2 17 17 336,528 ROFESS F3060 東端 情存条析設體 V 290 2 17 17 336,528 GSAM X51312D 電温 情存系析設體 V 291 2 18 18 372,737 DELL EMC PowerVault ME5024 馬京西亞 報存系析設體 保存系析設體 V 291 2 18 18 372,737 DELL EMC PowerVault ME5024 馬京西亞 報存系析設體 保存系析設體 化子系析设置 化子系标设置 化子系析设置 化子系标设置 化子系析设置 化子系列工 化子系析设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系列工 化子系列工 化子系析设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系列工 化子系列工 化子系列工 化子系体设置 化子系析设置 化子系析设置 化子系列工 化子系列工 化子系列工 化子系列工 化子系列工 化子系析设置 化子系列工 化子系						336,528	DELL EMC		馬來西亞	
V 289 2 17 17 336,528 PROFESS F3060 重選 確存系統設構 な						336,528			墨西哥/新加坡	
V 201 2 17 17 336,528 GSAN X51312D 置き 情容系統設備						336,528			臺灣	
V 201 2 18 18 18 372,737 DELL EMC Power/Youth ME5024 馬来西空 神谷糸統設倫 日本										
V 2m2 2 18							QSAN			
V 294 2 18										
V 2										
V 296 2 18										
V 297 2 19	_									1 油仔系統設備
V 289 2 19 19 570,288 DELL EMC Unity XT 380F 馬 正立	V									
V 299 2 19 19 570,288 Fujitsu ETERNUS AF250 S3 日本 儲存系統設備 V 390 2 19 19 570,288 GRA S5312D 8C 霊護 保存系統設備 V 390 2 19 19 570,288 GSAN X55212D 8C 霊護 保存系統設備 V 390 2 20 20 351,438 DELL EMC PowerVault ME5024 馬末西立 保存系統設備 V 390 2 20 20 351,438 DELL EMC PowerVault ME5024 馬末西立 保存系統設備 V 390 2 20 20 351,438 DELL EMC PowerVault ME5024 馬末西立 保存系統設備 V 390 2 20 20 351,438 PROFESS F3060 霊護 保存系統設備 V 390 2 20 20 351,438 GSAN XS1212D 霊護 保存系統設備 V 390 2 20 20 351,438 GSAN XS1212D 霊護 保存系統設備 V 390 2 21 21 457,834 DELL EMC Unity XT 380 馬末西立 医型型 保存系统设備 V 390 2 21 21 457,834 Fujitsu ETERNUS DX200 S5 日本 保存系統設備 保存系統設備 V 391 2 21 21 457,934 Fujitsu ETERNUS DX200 S5 国本 保存系统设備 V 391 2 21 21 457,934 GSAN XS5212D 8C 金麗 保存系統設備 V 391 2 21 21 457,934 GSAN XS5212D 8C 金麗 保存系統設備 V 391 2 21 21 457,934 GSAN XS5212D 8C 金麗 保存系統設備 V 391 2 21 21 457,934 GSAN XS5212D 8C 金麗 保存系統設備 V 391 2 21 21 457,934 GSAN XS5212D 8C 金麗 保存系統設備 V 391 2 21 21 457,934 GSAN XS5212D 金麗 保存系統設備 V 391 2 21 21 457,934 GSAN XS5212D 金麗 保存系統設備 V 391 2 21 21 457,934 GSAN XS5312D 金麗 保存系統設備 V 391 2 22 22 191,693 GSAN XS1312D 金麗 保存系統設備 V 391 2 22 22 191,693 GSAN XS1312D 金麗 保存系統設備 V 391 2 21 21 457,634 MSS	1/									供方多統訟借
V 90 2 19 19 570.288 PROFESS F3080 整選 儲存系統設備 V 300 2 19 19 570.288 QSAN XS5212D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 302 2 20 20 20 351.438 DELL EMC Pwen/Pault ME5024 馬来西亞 储存系統設備 V 302 2 20 20 351.438 NetApp E2824 墨西哥 儲存系統設備 V 304 2 20 20 351.438 NetApp E2824 墨西哥 儲存系統設備 V 304 2 20 20 351.438 NetApp E2824 墨西哥 儲存系統設備 V 305 2 20 20 351.438 OSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 306 2 20 20 351.438 OSAN XS1312D 臺灣 機存系統設備 V 307 2 2 12 21 21 457.934 POSE EPA225 墨西哥哥 儲存系統設備 V 308 2 21 21 21 457.934 POSE EPA225 墨西哥哥 儲存系統設備 V 308 2 21 21 21 457.934 POSE										
V 300 2 19 19 19 570,288 GSAN XS5212D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 301 2 19 19 19 570,288 GSAN XS5312D 8C 臺灣 储存系統設備 V 302 2 20 20 20 351,438 DELL EMC Power/Vault ME5024 馬水西立 儲存系統設備 V 303 2 20 20 351,438 DELL EMC Power/Vault ME5024 墨西哥 储存系統設備 V 305 2 20 20 351,438 GSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 305 2 20 20 351,438 GSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 306 2 20 20 351,438 GSAN XS1312D 臺灣 日本系統設備 V 307 2 20 20 351,438 GSAN XS1312D 臺灣 日本系統設備 V 308 2 21 21 21 457,934 Fultsu ETERNUS DX200 S5 馬水西野/廣蘭 V 309 2 21 21 21 457,934 Fultsu ETERNUS DX200 S5 日本 協存系統設備 V 311 2 21 21 457,934 GSAN XS5212D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 311 2 21 21 457,934 GSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 311 2 21 21 457,934 GSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 312 2 21 21 1 457,934 GSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 312 2 22 22 191,693 GSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 312 2 22 22 191,693 GSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 312 2 22 22 29,696 AS XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 312						570,288	PROFESS			
V 3001 2 1 99 19 570,288 OSAN XSS312D 8C 臺灣 信存系統設備 V 3002 2 20 20 351,438 NeIApp E2824 墨西哥 信存系統設備 V 3002 2 20 20 351,438 NeIApp E2824 墨西哥 信存系統設備 V 3002 2 20 20 351,438 OSAN XS1212D 臺灣 信存系統設備 V 3002 2 20 20 351,438 OSAN XS1312D 臺灣 信存系統設備 V 3002 2 20 20 351,438 SEAGATE EB-2425 墨西哥/赤庭園 V 3002 2 12 21 457,934 DELLE EMC Unity XT 380 馬來西亞/愛術蘭 扇存系統設備 V 3002 2 12 21 457,934 PULIE LEMC Unity XT 380 馬本西亞/愛術蘭 扇存系統設備 V 3101 2 2 11 457,934 PROFESS F 3080 臺灣 信存系統設備 場存系統設備 V 3101 2 2 12 21 457,934 PROFESS F 3080 臺灣 信存系統設備 V 3101 2 2 12 21 457,934 PROFESS F 3080 臺灣 信存系統設備 V 310 2 2 12 21 21 457,934 PROFESS F 3080 臺灣 信存系統設備 V 310			_							
V 302										
V 303 2 20 20 351,438 NetApo E2824 墨西哥 儲存系統設備 V 304 2 20 20 351,438 PROFESS F3060 置達 儲存系統設備 V 305 2 20 20 351,438 OSAN XS1212D 重選 儲存系統設備 V 306 2 20 20 351,438 OSAN XS1312D 素選 儲存系統設備 V 308 2 21 21 457,934 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞沙園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園園										
V 304 2 20 20 351,438 PROFESS F3060 重護 儲存系統設備 V 305 2 20 20 351,438 OSAN XS1212D 重選 儲存系統設備 V 307 2 20 20 351,438 OSAN XS1312D 重選 儲存系統設備 V 307 2 20 20 351,438 OSAN XS1312D 重選 儲存系統設備 V 308 2 21 21 457,934 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞愛爾蘭 (新存系統設備) 馬來西亞愛爾蘭 (新存系統設備) V 309 2 21 21 457,934 Fujitsu ETERNUS DX200 S5 日本 (新存系統設備) V 311 2 21 21 457,934 QSAN XS5212D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 311 2 21 21 457,934 QSAN XS5212D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 313 2 22 22 191,693 QSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 313 2 22 22 21 191,693 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 314 2 22 22 191,693 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 315 2 22 22 23 42,922 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 23 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 23 23 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 317 2 23 23 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 320 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D BC 臺灣 儲存系統設備 V 321 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D BC 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 25 25 686,901 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞設 儲存系統設備 V 322 2 25 25 686,901 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 25 25 686,901 QSAN XS1312D 東灣 協存系統設備 </td <td>V</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	V	_								
V 306 2 20 20 351,438 QSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 307 2 20 20 351,438 QSAN XS1312D 臺灣 出西引赤國 977 2 20 20 20 351,438 SEAGATE EB-2425 墨西引赤國 協存系統設備 V 308 2 21 21 457,934 Fultsu ETERNUS DX200 S5 日本 经济公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司公司	V	304	2	20					臺灣	儲存系統設備
V 300 2 20 20 351,438 QSAN XS1312D 臺灣 図 307 2 20 20 351,438 SSAGATE EB-2425 墨西町子康園 銀行系統設備 V 300 2 21 21 457,934 PUILSU FTERNUS DX200 S5 日本 銀行系統設備 V 310 2 21 21 457,934 PUILSU FTERNUS DX200 S5 日本 銀行系統設備 V 311 2 21 21 457,934 POINTS F3080 臺灣 銀行系統設備 V 311 2 21 21 457,934 QSAN XS5212D 8C 臺灣 銀行系統設備 V 313 2 22 22 191,693 GSAN XS5312D 8C 臺灣 銀行系統設備 V 313 2 22 22 191,693 GSAN XS5312D 8C 臺灣 銀行系統設備 V 313 2 22 22 191,693 GSAN XS1212D 臺灣 銀行系統設備 V 315 2 22 22 191,693 GSAN XS1212D 臺灣 銀行系統設備 V 315 2 22 22 191,693 QSAN XS1212D 臺灣 銀行系統設備 V 316 2 23 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 銀行系統設備 V 317 2 23 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 銀行系統設備 V 317 2 23 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 銀行系統設備 V 317 2 23 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 銀行系統設備 V 317 2 23 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 銀行系統設備 V 322 2 24 24 347,178 PROFESS F3080 臺灣 銀行系統設備 V 322 2 24 24 347,178 QSAN XS5212D 8C 臺灣 銀行系統設備 V 322 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D 医臺灣 銀行系統設備 V 322 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D 医臺灣 銀行系統設備 V 322 2 2 2 2 2 3686,901 DELLEMC Unity XT 380 馬來西亞/愛爾蘭 銀行系統設備 V 322 2 2 2 2 2 2 686,901 DELLEMC Unity XT 380 馬來西亞/愛爾蘭 銀衛子系統設備 V 322 2 2 2 2 2 2 686,901 QSAN XN8016D 8C 臺灣 銀衛子系統設備 V 322 2 2 2 2 2 4 4 347,178 QSAN XR5012D 医臺灣 銀衛子系統設備 X 323 3 1 1 2,912,673 PUILEMC V XRail PG70F 馬來西亞 超融合系統設 V 323 3 1 1 2,912,673 PUILEMC V XRail PG70F 馬來西亞 超融合系統設 V 323 3 2 2 841,321 FUIISU PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設 V 333 3 2 2 841,321 FUIISU PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設 V 333 3 3 2,513,087 DELLEMC V XRail PG70F 馬來西亞 超融合系統設 V 333 3 2 2 841,321 FUIISU PRIMERGY RX254	V	305	2	20	20	351,438	QSAN	XS1212D	臺灣	儲存系統設備
V 308 2 2 1 21 21 457.934 DELL EMC Unity X 7380 馬來西亞愛爾蘭 儲存条統設備 V 309 2 2 1 21 457.934 Fujitsu ETERNUS DX200 S5 日本 儲存条統設備 V 311 2 2 1 21 457.934 PROFESS F3080 臺灣 儲存条統設備 V 311 2 1 2 1 21 457.934 OSAN XS5212D 8C 臺灣 儲存条統設備 V 313 2 1 2 2 2 2 1 91,693 PROFESS F3060 臺灣 儲存条統設備 V 313 2 1 2 2 2 2 1 91,693 PROFESS F3060 臺灣 儲存条統設備 V 314 2 2 2 2 2 191,693 QSAN XS512D 臺灣 儲存系統設備 V 315 2 2 2 2 2 191,693 QSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 2 3 2 3 23,4292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 2 3 2 3 23,4292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 2 4 2 4 347,178 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 321 2 2 4 2 4 2 347,178 QSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 2 5 5 686,901 QSAN XS5312D 8C 臺灣 協存系統設備	V				20		QSAN	XS1312D	臺灣	
V 300 2 2 1 21 21 457.934 Fuilsus ETERNUS DX200 S5 日本 儲存系統設備 V 310 2 2 1 21 457.934 QSAN XS5212D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 311 2 2 1 21 21 457.934 QSAN XS5212D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 312 2 2 1 21 4457.934 QSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 313 2 1 2 2 2 2 1 91,693 PROFESS F3060 臺灣 儲存系統設備 V 314 2 2 2 2 2 191,693 QSAN XS1212D 臺灣 储存系統設備 V 315 2 2 3 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 储存系統設備 V 317 2 2 3 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 储存系統設備 V 317 2 2 3 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 储存系統設備 V 318 2 2 3 24 24 24 347,178 PROFESS F3080 臺灣 储存系統設備 V 320 2 2 4 24 24 347,178 QSAN XS5212D 8C 臺灣 储存系統設備 V 321 2 2 4 24 347,178 PROFESS F3080 臺灣 储存系統設備 V 322 2 2 5 5 5 686,901 GSAB,901 PELL EMC Unity XT 380 馬來西亞學 偏存系統設備 V 322 2 2 5 2 5 686,901 QSAN XN816D						351,438	SEAGATE	EB-2425		
V 310 2 21 21 457,934 PROFESS F3080 臺灣 储存系統設備 V 311 2 21 21 457,934 QSAN XSS212D 8C 臺灣 储存系統設備 V 313 2 2 21 21 457,934 QSAN XSS312D 8C 臺灣 储存系統設備 V 313 2 2 2 22 191,693 QSAN XS512D 0 臺灣 储存系統設備 V 315 2 2 2 22 191,693 QSAN XS1312D 臺灣 储存系統設備 V 315 2 2 2 2 2 191,693 QSAN XS1312D 臺灣 储存系統設備 V 316 2 23 23 23,224 292 PROFESS F3060 臺灣 储存系統設備 V 317 2 23 23 23,234,292 QSAN XS1212D 臺灣 储存系統設備 V 318 2 23 23 23,234,292 QSAN XS1312D 臺灣 储存系統設備 V 321 2 24 24 347,178 PROFESS F3080 臺灣 储存系統設備 V 322 1 2 24 24 347,178 QSAN XS512D 8C 臺灣 储存系統設備 V 322 2 2 2 4 24 24 347,178 QSAN XS5212D 8C 臺灣 信存系統設備 V 323 2 2 5 5 5 686,901 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞灣 信存系統設備 V 324 2 2 7 7 7 7 1,404,686 DELL EMC Unity XT 380 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>										
V 311 2 21 21 457,934 QSAN XSS212D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 313 2 22 22 191,693 PROFESS F3060 臺灣 儲存系統設備 V 314 2 22 22 191,693 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 22 22 191,693 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 23 23 234,292 QROFESS F3060 臺灣 儲存系統設備 V 317 2 23 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 318 2 23 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 318 2 23 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 320 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D BC 臺灣 儲存系統設備 V 321 2 2	_					457,934				儲存系統設備
V 312 2 21 2 21 457,934 QSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存糸統設備 V 313 2 22 22 191,693 QSAN XS1212D 臺灣 儲存糸統設備 V 315 2 22 22 191,693 QSAN XS1212D 臺灣 儲存糸統設備 V 315 2 23 23 234,292 PROFESS F3060 臺灣 儲存糸統設備 V 317 2 23 23 234,292 PROFESS F3060 臺灣 儲存糸統設備 V 318 2 3 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 儲存糸統設備 V 318 2 3 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存糸統設備 V 320 2 24 24 347,178 QSAN XS512D BC 臺灣 儲存糸統設備 V 321 2 2 4 24 347,178 QSAN XS5312D BC 臺灣 儲存糸統設備 V 322 2 2 5 25 686,901 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞 屬存糸統設備 V 324 2 25 25 686,901 QSAN XN8016D 8C 臺灣 協存糸統設備		310	2							
V 313 2 22 22 191,693 PROFESS F3060 臺灣 描存系統設備 V 314 2 22 22 191,693 QSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 23 23 234,292 PROFESS F3060 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 23 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 318 2 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 318 2 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 320 2 24 24 347,178 QSAN XS5212D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 321 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 25 686,901 DELLEMC <td></td>										
V 314 2 22 22 191,693 QSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 315 2 22 22 191,693 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 23 234,292 PROFESS F3060 臺灣 儲存系統設備 V 317 2 233 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 318 2 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 312 2 24 24 347,178 PROFESS F3080 臺灣 儲存系統設備 V 321 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 1 2 2 4 24 347,178 QSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 1 2 5 5 686,901 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞 標存系統設備 V 325 2 25 5 686,						457,934				
V 316 2 22 22 191,693 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 316 2 23 23 234,292 PROFESS F3060 臺灣 儲存系統設備 V 317 2 23 23 234,292 QSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 318 2 23 23 4,292 QSAN XS1212D 臺灣 儲存系統設備 V 320 2 24 24 347,178 PROFESS F3080 臺灣 儲存系統設備 V 321 2 24 24 347,178 QSAN XS5212D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 321 2 24 24 347,178 QSAN XS5212D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 25 25 686,901 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞愛爾蘭 儲存系統設備 V 323 2 25 25 686,901 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞愛爾蘭 儲存系統設備 V 325 2 25 25 686,901 QSAN XN8116D_8C 臺灣 V 326 2 25 25 686,901 QSAN XN8116D_8C 臺灣 V 327 2 26 26 829,606 QSAN XF3126D 臺灣 V 328 2 27 27 1,404,686 DELL EMC PowerStore 1200T 愛爾蘭美國 V 333 3 1 1 2,912,673 Pijitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 V 333 3 2 2 841,321 DELL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設 V 334 3 2 2 841,321 DELL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融会系統設									室湾 宣繼	
V 316 2 23 234 292 PROFESS F3060 臺灣 儲存系統設備 V 317 2 23 23 4,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 318 2 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 320 2 24 24 347,178 PROFESS F3080 臺灣 儲存系統設備 V 321 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 25 25 686,901 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞/家統設備 V 324 2 25 25 686,901 PROFESS F3120 臺灣 儲存系統設備 V 326 2 25 25 686,901 QSAN XN8116D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 326 2 25 25 686,901 QSAN XN8116D 8C 臺灣 V 326 2 27 27 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>室停</td><td></td></t<>									室停	
V 317 2 23 23 23 23 23 234,292 QSAN XS1312D 臺灣 儲存系統設備 V 320 2 24 24 24 347,178 PROFESS F3080 臺灣 儲存系統設備 V 321 2 24 24 347,178 QSAN XS5212D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 25 25 686,901 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞/愛爾蘭 V 324 2 25 25 25 686,901 QSAN XN8016D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 326 2 25 25 25 686,901 QSAN XN8016D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 326 2 25 25 25 686,901 QSAN XN8116D_8C 臺灣 儲存系統設備 V 327 2 26 26 829,606 QSAN XN816D_8C 臺灣 保存系統設備 V 328 2 27 27 1,404,686 DELL EMC PowerStore 1200T 愛爾蘭/美國 V 330 3 1 1 2,912,673 Pujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 333 3 2 2 841,321 PEL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 333 3 2 2 841,321 PEL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 333 3 2 2 841,321 PEL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 334 3 2 2 841,321 PEL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 335 3 3 2 5,513,087 Pell EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 336 3 4 4 725,388 Pell EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 PELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 5 1,1111,821 PELL EMC PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u>室</u>/高</td> <td></td>									<u>室</u> /高	
V 318 2 23 23 23 234 292 QSAN XS1312D 医遺 儲存系統設備 X320 2 24 24 347,178 PROFESS F3080 医遺 儲存系統設備 Y 321 2 24 24 347,178 QSAN XS5212D 8C 医遺 儲存系統設備 V 322 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D 8C 医遺 儲存系統設備 W 323 2 25 25 686,901 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞/愛爾蘭 儲存系統設備 V 324 2 25 25 25 686,901 QSAN XN8016D 8C 医遺 儲存系統設備 W 326 2 25 25 686,901 QSAN XN8016D 8C 医遺 保存系統設備 W 326 2 25 25 686,901 QSAN XN8116D 8C 医遺 保存系統設備 W 326 2 25 25 686,901 QSAN XN8116D 8C 医遺 保存系统设備 W 326 2 25 25 686,901 QSAN XN8116D 8C 医遺 W 327 2 26 26 829,606 QSAN XF3126D 医遺 W 327 2 27 71,404,686 DELL EMC PowerStore 1000T 愛爾蘭/美國 W 329 2 27 27 1,404,686 DELL EMC PowerStore 1200T 愛爾蘭/美國 W 330 3 1 1 2,912,673 DELL EMC VXRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 W 331 3 1 2,912,673 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 W 332 3 1 1 2,912,673 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 W 334 3 2 2 841,321 EULE MC VXRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 W 336 3 3 3 2,513,087 DELL EMC VXRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 W 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 日本 超融合系統設付 日本 超融合系統設付 W 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 日本 超融合系統設付 W 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 日本 超融合系統設付 W 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VXRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VXRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VXRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VXRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VXRail E665 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VXRail E665 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日										
V 320 2 24 24 347,178 PROFESS F3080 臺灣 儲存系統設備						234.292			臺灣	
V 321 2 24 24 347,178 QSAN XS5212D 8C 臺灣 儲存系統設備 V 322 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D 8C 臺灣 儲存系統設備 保存系統設備 KF系统设备 KFA系统设备 KFA系公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公公									臺灣	
V 322 2 24 24 347,178 QSAN XS5312D_8C [基準] 「「「「「「「「「「「」」」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」 「「」」」 「「」 「「」」 「「」」 「「」」 「」 「「」 「「」 「「」」 「「」 「」 「「」 「「」 「」 「「」 「」 「「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「「」 「」 「」 「」 「「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「「」 「」 「「」 「」 「「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「「」 「」 「「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「「」 「」 「」 「」 「「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「「」 「」 「「」 「」 「「」 「「」 「「」 「」 「「」 「「」 「」									臺灣	
V 323 Z 25 25 25 686,901 DELL EMC Unity XT 380 馬來西亞/愛爾蘭 儲存系統設備 W 324 Z 25 25 25 686,901 QSAN XN8016D_8C 臺灣 儲存系統設備 保存系統設備 保存系統設備 保存系統設備 保存系统設備 保存系统设備 QSAN XN8016D_8C 臺灣 保存系统设備 保存系统设備 RFA	_			24	24	347,178	QSAN	XS5312D_8C	臺灣	儲存系統設備
V 324 2 25 25 25 686,901 PROFESS F3120 臺灣 儲存系統設備 日本系統設備 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日						686,901	DELL EMC		馬來西亞/愛爾蘭	儲存系統設備
V 326 2 25 25 25 686,901 QSAN XN8116D_8C 臺灣 V 327 2 26 26 829,606 QSAN XF3126D 臺灣 V 328 2 27 27 1,404,686 DELL EMC PowerStore 1000T 愛爾蘭/美國 V 329 2 27 27 1,404,686 DELL EMC PowerStore 1200T 愛爾蘭/美國 V 330 3 1 1 2,912,673 DELL EMC VXRail P670F 馬來西亞 超融合系統設 V 331 3 1 1 2,912,673 PELL EMC VXRail P670F 馬來西亞 超融合系統設 V 332 3 1 1 2,912,673 PELL EMC VXRail P670F 馬來西亞 超融合系統設 V 333 3 2 2 841,321 DELL EMC VXRail P670F 馬來西亞 超融合系統設 V 334 3 2 2 841,321 DELL EMC VXRail P670F 馬來西亞 超融合系統設 V 335 3 2 2 841,321 PELL EMC VXRail P670F 馬來西亞 超融合系統設 V 336 3 3 3 2,513,087 DELL EMC VXRail S670 馬來西亞 超融合系統設 V 338 3 4 4 725,388 DELL EMC VXRail S670 馬來西亞 超融合系統設 V 339 3 4 4 725,388 DELL EMC VXRail S670 馬來西亞 超融合系統設 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VXRail E660 馬來西亞 超融合系統設 V 341 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VXRail E665 馬來西亞 超融合系統設 V 342 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VXRail E665 馬來西亞 超融合系統設 DELL EMC VXRail E665 馬來西亞 日本 超融合系統設 DELL EMC VXRail E665 馬來西亞 日本 超融合系統設 DELL EMC VXRail E665 B來西亞 DELL EMC				25	25	686,901	PROFESS	F3120	臺灣	儲存系統設備
V 327 2 26 26 829,606 QSAN XF3126D 臺灣 V 328 2 27 27 1,404,686 DELL EMC PowerStore 1000T 愛爾蘭/美國 V 329 2 27 27 1,404,686 DELL EMC PowerStore 1200T 愛爾蘭/美國 DELL EMC PowerStore 1200T 愛爾蘭/美國 DELL EMC DELL				25	25					儲存系統設備
V 328 2 27 27 1,404,686 DELL EMC PowerStore 1000T 愛爾蘭/美國 V 329 2 27 27 1,404,686 DELL EMC PowerStore 1200T 愛爾蘭/美國 V 330 3 1 1 2,912,673 DELL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 331 3 1 1 2,912,673 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 333 3 2 2 841,321 DELL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 334 3 2 2 841,321 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 335 3 2 2 841,321 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 336 3 3 3 2,513,087 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 337 3 3 3 3 2,513,087 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 340 3 5 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 340 3 5 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付						686,901	QSAN			1
V 329 2 27 27 1,404,686 DELL EMC PowerStore 1200T 愛爾蘭/美國 V 330 3 1 1 2,912,673 DELL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 331 3 1 1 2,912,673 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 332 3 1 1 2,912,673 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 333 3 2 2 841,321 DELL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 334 3 2 2 841,321 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 335 3 2 2 841,321 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 335 3 2 3 3 3 2,513,087 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 337 3 3 3 3 2,513,087 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 340 3 5 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 341 3 5 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付										4
V 330 3 1 1 2,912,673 DELL EMC VXRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 331 3 1 1 2,912,673 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 332 3 1 1 2,912,673 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 333 3 2 2 841,321 DELL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 334 3 2 2 841,321 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 335 3 2 2 841,321 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 336 3 3 3 2,513,087 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 337 3 3 3 2,513,087 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 338 3 4 4 725,388 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 341 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付										4
V 331 3 1 1 2,912,673 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 332 3 1 1 1 2,912,673 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 333 3 2 2 841,321 DELL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 334 3 2 2 841,321 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 335 3 2 2 841,321 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 336 3 3 3 2,513,087 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 337 3 3 3 2,513,087 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 338 3 4 4 725,388 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 341 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付	_									却耐会多好的世
V 332 3 1 1 2,912,673 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 333 3 2 2 841,321 DELL EMC VxRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 334 3 2 2 841,321 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 335 3 2 2 841,321 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 336 3 3 3 2,513,087 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 337 3 3 3 2,513,087 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 338 3 4 4 725,388 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 341 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付										妲熙口系統設備
V 333 3 2 2 841,321 DELL EMC VXRail P670F 馬來西亞 超融合系統設付 V 334 3 2 2 841,321 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 335 3 2 2 841,321 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 336 3 3 2,513,087 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 337 3 3 2,513,087 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 338 3 4 4 725,388 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 341 3 5 5<										
V 334 3 2 2 841,321 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 335 3 2 2 841,321 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 336 3 3 2,513,087 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 337 3 3 2,513,087 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 338 3 4 4 725,388 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 341 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5										
V 335 3 2 2 841,321 HPE SimpliVity 380 新加坡 超融合系統設付 V 336 3 3 3 2,513,087 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 337 3 3 3 2,513,087 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 338 3 4 4 725,388 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 341 3 5 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付										
V 336 3 3 2,513,087 DELL EMC VXRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 337 3 3 2,513,087 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 338 3 4 4 725,388 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付									14 新加坡	
V 337 3 3 2,513,087 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 338 3 4 4 725,388 DELL EMC VXRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VXRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付										招融合系統設備
V 338 3 4 4 725,388 DELL EMC VxRail S670 馬來西亞 超融合系統設付 V 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 341 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付						2,513.087	Fuiitsu			超融合系統設備
V 339 3 4 4 725,388 Fujitsu PRIMERGY RX2540 M6 日本 超融合系統設付 V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 341 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付						725.388	DELL EMC	VxRail S670	馬來西亞	超融合系統設備
V 340 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E660 馬來西亞 超融合系統設付 V 341 3 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付						725,388	Fujitsu	PRIMERGY RX2540 M6		超融合系統設備
V 341 3 5 5 5 1,111,821 DELL EMC VxRail E665 馬來西亞 超融合系統設付 V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設付						1,111,821	DELL EMC	VxRail E660	馬來西亞	超融合系統設備
V 342 3 5 5 1,111,821 Fujitsu PRIMERGY RX2530 M6 日本 超融合系統設行	V	341	3	5				VxRail E665		超融合系統設備
V 343 3 7 7 445,154 DELL EMC PowerFlex R650 馬來西亞 超融合系統設代										超融合系統設備
	V	343	3	7	7	445,154	DELL EMC	PowerFlex R650	馬來西亞	超融合系統設備