

臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場(建築工程)
移交清冊(停管處)

位置	品名	單位	數量	備註
B103自備變電室	鑰匙	支	2	
B105緊急發電機室	鑰匙	支	2	
B109男廁	鑰匙	支	3	
B110女廁	鑰匙	支	3	
B111儲藏室	鑰匙	支	3	
B112洽公管理室	鑰匙	支	3	
B112洽公管理室(廁所)	鑰匙	支	3	
B113排氣機房	鑰匙	支	3	
B115梯廳	鑰匙	支	3	
B116電信室	鑰匙	支	1	共用
B131儲藏室	鑰匙	支	2	
	K樓梯防水擋板	片	6	
	A樓梯防水擋板	片	6	
	D樓梯防水擋板	片	6	
B132儲藏室	鑰匙	支	2	
B191K樓梯	鑰匙	支	3	
B1台電配電管道室	鑰匙	支	1	共用
B1通道門A樓梯	鑰匙	支	3	
B202蓄水池	鑰匙	支	3	
B203消防幫浦室	鑰匙	支	3	
B204給水幫浦室	鑰匙	支	3	
B208排氣機房	鑰匙	支	3	
B2通風井	鑰匙	支	3	
B209梯廳	鑰匙	支	3	
B210儲藏室	鑰匙	支	3	
B291K樓梯	鑰匙	支	3	
B293D樓梯	鑰匙	支	3	
防火捲門開關盒	鑰匙	支	34	
B2通道門A樓梯	鑰匙	支	3	
電梯機櫃	鑰匙	支	缺	
B2防火捲門開關盒	鑰匙	支	缺	

停管處

新工處

戴嘉惠建築師事務所

世久營造

臺北市政府工務局新建工程處

數量清冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項目及說明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
(一)	電氣設備及管線設備工程	式		
[-]	配電盤設備工程	式		
{一}	P2受電箱	組	1	
2.1.1.1.1	P2受電箱-箱體：W800*H1600*D350mm (鐵板製烤漆2.0 T)	具	1	
2.1.1.1.2	NFB 3P 600AF 600AT 35KA 380V	只	1	
{二}	KWH-MPB 電錶箱	組	1	
2.1.1.2.1-1	KWH-MPA 電錶箱-箱體： W1450*H1950*D350mm	具	1	
2.1.1.2.2	KS 3P 600A	只	1	
2.1.1.2.3	NFB 3P 600AF 600AT 35KA 380V	只	1	
{三}	EGB Panel低壓閉鎖型配電箱	組	1	
2.1.1.3.1	EGB Panel低壓閉鎖型配電箱-箱體： W1200*H2350*D1200mm(鐵板製烤漆) t=3.2/2.3mm	具	1	
2.1.1.3.2	ACB 3P 600AF 600AT D/O W/S 附 46.27.59及LCD	只	1	
2.1.1.3.3	NFB 3P 600AF 600AT 25KA 380V	只	1	
2.1.1.3.4	NFB 3P 100AF 50AT 25KA 380V	只	3	
2.1.1.3.5	MS 3φ 20HP 380V	只	2	
2.1.1.3.6	RTU電力模組(16DI, 4DO)RS485 具計數 器及狀態指示燈, 附1組LED溫度顯示傳 輸RS485	只	1	
2.1.1.3.7	電源供應器AC110V/220V:DC24V	只	1	
2.1.1.3.8	5E馬達保護電驛(欠相. 逆相. 低電壓. 過電. 不對稱值差動)	只	2	
2.1.1.3.9	MID馬達絕緣故障偵測器附1-3-5mΩ可 調及跳脫警報指示	組	2	
2.1.1.3.10	ACB 切換開關	只	1	
2.1.1.3.11	PL 30φ	只	2	
2.1.1.3.12	PBL 30φ	組	2	
2.1.1.3.13	CS 30φ	只	2	
{四}	EMPB&MPB&SC Panel低壓閉鎖型配電箱	組	4	
2.1.1.4.1-1	EMPB&MPB&SC&TR Panel低壓閉鎖型配 電箱-箱體： W1200*H2350*D1200mm	具	4	
2.1.1.4.2	ACB 3P 600AF 600AT D/O W/S 附 46.27.59及LCD	只	1	
2.1.1.4.3	瞬間激磁雙投式ATS(CTTS Type) 4P 600A 具同步偵測，轉換時間低於10ms ，負載切換不斷電	只	1	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數量清冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項目及說明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
2.1.1.4.4	ATS盤面型控制模組、附LED數字顯示並具有高/低電壓、欠相、相序、不平衡、高/低頻、手自動投入裝置等保護功能及RS232通通訊埠	只	1	
2.1.1.4.5	CT 600/5A 25VA MOLD TYPE	只	3	
2.1.1.4.6	CT 600/5A 15VA MOLD TYPE	只	3	
2.1.1.4.7	Arc RY弧光保護電驛 具自我監控,可偵測電流並含有兩組跳脫接點和一組故障警報接點, Arc Sensor具LED指示燈, sensor*1	只	1	
2.1.1.4.8	低壓OVUV保護電驛(欠相.逆相.不對稱值差動)	只	2	
2.1.1.4.9	多功能集合式電錶 V, A, P, HZ, DEMAND, TREND GRAPH, CURRENT WAVEFORM 及2-31次各次諧波波形圖表分析W/RS-485及RS-232	只	2	
2.1.1.4.10	TVSS 三相四線 400KA/P (含警報接點、正弦波追蹤濾波裝置、可更換式保險絲及突波模組)	組	1	
2.1.1.4.11	ACB 切換開關	只	1	
2.1.1.4.12	PL 30 φ	只	2	
2.1.1.4.13	NFB 3P 400AF 250AT 25KA 380V	只	1	
2.1.1.4.14	NFB 3P 225AF 200AT 25KA 380V	只	1	
2.1.1.4.15	NFB 3P 225AF 125AT 25KA 380V	只	1	
2.1.1.4.16	NFB 3P 100AF 100AT 25KA 380V	只	4	
2.1.1.4.17	NFB 3P 100AF 60AT 25KA 380V	只	1	
2.1.1.4.18	NFB 3P 100AF 50AT 25KA 380V	只	1	
2.1.1.4.19	NFB 3P 100AF 40AT 25KA 380V	只	9	
2.1.1.4.20	NFB 1P 100AF 40AT 25KA 380V	只	4	
2.1.1.4.21	APFR 6段附RS-232含功率因素太低、功率因素太高、低電流、過電流、低電壓、過電壓、電容器過載、過溫、無電壓警報輸出功能	只	1	
2.1.1.4.22	半套型電容器組 3φ 440V 120KVAR(20KVAR*6) (含 SR6%, SCR, HRC-FUSE, MC, RACK)各RACK 含溫度Sensor連線至溫控電驛	組	1	
2.1.1.4.23	CPR諧波溫控過載保護模組控制器, 具LOCK, 警報, 風扇 3組以上輸出點	只	1	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數 量 清 冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項 目 及 說 明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
2.1.1.4.24	溫控監視電驛 6 迴路型 二組警報 IP65 W/RS485 FSTS 溫度SENSOR	只	1	
2.1.1.4.25	HRC-FUSE 50A	只	3	
2.1.1.4.26	D-FUSE 2A	只	6	
2.1.1.4.27	CS 30 φ	只	6	
2.1.1.4.28	PBL 30 φ	組	6	
2.1.1.4.29	盤頂式散熱器(散熱風量860m ³ /hr) 0-55度可調 IP44	只	3	
2.1.1.4.30	數位顯示溫控電驛 二組輸出 及警報 W/RS-485	只	3	
2.1.1.4.31	電熱器及溫控	組	3	
2.1.1.4.32	日光燈及微動開關	組	3	
2.1.1.4.39	TR 30KVA 3φ3W 380V-3φ4W 110/190V 乾式低噪音型附外箱	組	1	
(五)	LA Panel低壓閉鎖型配電箱	組	1	
2.1.1.5.1	LA Panel低壓閉鎖型配電箱-箱體： W1200*H2350*D800 (鐵板製烤漆) t=3.2/2.3mm	具	1	
2.1.1.5.2	NFB 3P 100AF 100AT 20KA 380V	只	1	
2.1.1.5.3	NFB 1P 50AF 20AT 20KA 220V	只	25	
2.1.1.5.4	ELB 2P 20A 30mA 0.1sec 1.5KA	只	1	
2.1.1.5.5	盤頂式散熱器(散熱風量860m ³ /hr) 0-55度可調 IP44	只	1	
2.1.1.5.6	數位顯示溫控電驛 二組輸出 及警報 W/RS-485	只	1	
2.1.1.5.7	電熱器及溫控	組	1	
2.1.1.5.8	日光燈及微動開關	組	1	
(六)	LB Panel低壓閉鎖型配電箱	組	1	
2.1.1.6.1	LB Panel低壓閉鎖型配電箱-箱體： W1200*H2350*D800 (鐵板製烤漆) t=3.2/2.3mm	具	1	
2.1.1.6.2	NFB 3P 100AF 100AT 20KA 380V	只	1	
2.1.1.6.3	NFB 1P 50AF 20AT 20KA 220V	只	30	
2.1.1.6.4	盤頂式散熱器(散熱風量860m ³ /hr) 0-55度可調 IP44	只	1	
2.1.1.6.5	數位顯示溫控電驛 二組輸出 及警報 W/RS-485	只	1	
2.1.1.6.6	電熱器及溫控	組	1	
2.1.1.6.7	日光燈及微動開關	組	1	
(七)	FPB Panel(消防設備盤)分電箱	組	1	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數 量 清 冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項 目 及 說 明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
2.1.1.7.1	FPB Panel(消防設備盤)分電箱-箱體 (鐵板製烤漆) t=2.0mm	具	1	
2.1.1.7.1.1	5E馬達保護電驛(欠相.逆相.低電壓. 過電.不對稱值差動)	只	2	
2.1.1.7.1.2	MID馬達絕緣故障偵測器附1-3-5mΩ可 調及跳脫警報指示	組	2	
2.1.1.7.2	NFB 3P 225AF 125AT 20KA 380V	只	1	
2.1.1.7.3	NFB 3P 100AF 100AT 20KA 380V	只	1	
2.1.1.7.4	NFB 3P 50AF 30AT 20KA 380V	只	1	
2.1.1.7.5	NFB 3P 50AF 20AT 20KA 380V	只	1	
{八}	PHB Panel(電梯設備盤)分電箱	組	1	
2.1.1.8.1	PHB Panel(電梯設備盤)分電箱-箱體 (鐵板製烤漆) t=2.0mm	具	1	
2.1.1.8.2	NFB 3P 50AF 50AT 10KA 380V	只	2	
2.1.1.8.3	NFB 1P 50AF 20AT 10KA 220V	只	2	
2.1.1.8.4	RTU電力模組(16DI, 4DO)具計數器及狀 態指示燈, 附1組LED溫度顯示傳輸 RS485	只	1	
2.1.1.8.5	電源供應器AC110V/220V:DC24V	只	1	
2.1.1.8.6	TR 1KVA P:220V S:110V	套	1	
{九}	PWB Panel(揚水盤)分電箱	組	1	
2.1.1.9.1	PWB Panel(揚水盤)分電箱-箱體(鐵板 製烤漆) t=2.0mm	具	1	
2.1.1.9.2	NFB 3P 50AF 40AT 10KA 380V	只	1	
2.1.1.9.3	ELCB 3P 50AF 15AT 10KA 380V 30mA0.1SEC	只	2	
2.1.1.9.4	MS 3φ 2HP 380V	只	2	
2.1.1.9.5	EX交替電驛	只	1	
2.1.1.9.6	FS 9點式液面控制器(附電極棒)	只	1	
2.1.1.9.7	RTU電力模組(16DI, 4DO)具計數器及狀 態指示燈, 附1組LED溫度顯示傳輸 RS485	只	1	
2.1.1.9.8	電源供應器AC110V/220V:DC24V	只	1	
2.1.1.9.9	PBL 30φ	組	2	
2.1.1.9.10	5E馬達保護電驛(欠相.逆相.低電壓. 過電.不對稱值差動)	只	2	
2.1.1.9.11	MID馬達絕緣故障偵測器附1-3-5mΩ可 調及跳脫警報指示	組	2	
{一〇}	PS1 PS9 Panel(污水盤)分電箱	組	2	
2.1.1.10.1	PS1 PS9 Panel(污水盤)分電箱-箱體 (鐵板製烤漆) t=2.0mm	具	2	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數 量 清 冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項 目 及 說 明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
2.1.1.10.2	NFB 3P 50AF 40AT 10KA 380V	只	2	
2.1.1.10.3	ELCB 3P 50AF 15AT 10KA 380V 30mA0.1SEC	只	4	
2.1.1.10.4	MS 3P 3HP 380V	只	4	
2.1.1.10.5	EX交替電驛	只	2	
2.1.1.10.6	FS 5點式液面控制器(附浮球)	只	2	
2.1.1.10.7	RTU電力模組(16DI, 4DO)具計數器及狀態指示燈, 附1組LED溫度顯示傳輸RS485	只	2	
2.1.1.10.8	電源供應器AC110V/220V:DC24V	只	2	
2.1.1.10.9	PBL 30 φ	組	4	
2.1.1.10.10	CS 30 φ	只	4	
2.1.1.10.11	5E馬達保護電驛(欠相.逆相.低電壓.過電.不對稱值差動)	只	4	
2.1.1.10.12	MID馬達絕緣故障偵測器附1-3-5m Ω 可調及跳脫警報指示	組	4	
(--)	PS2, PS3, PS4, PS5 Panel(廢水泵設備盤)分電箱	組	4	
2.1.1.11.1	PS2, PS3, PS4, PS5 Panel(廢水泵設備盤)分電箱-箱體(鐵板製烤漆) t=2.0mm	具	4	
2.1.1.11.2	NFB 3P 50AF 40AT 10KA 380V	只	4	
2.1.1.11.3	ELCB 3P 50AF 15AT 10KA 380V 30mA0.1SEC	只	8	
2.1.1.11.4	MS 3 φ 7.5HP 380V	只	8	
2.1.1.11.5	EX交替電驛	只	4	
2.1.1.11.6	FS 5點式液面控制器(附浮球)	只	4	
2.1.1.11.7	RTU電力模組(16DI, 4DO)具計數器及狀態指示燈, 附1組LED溫度顯示傳輸RS485	只	4	
2.1.1.11.8	電源供應器AC110V/220V:DC24V	只	4	
2.1.1.11.9	PBL 30 φ	組	8	
2.1.1.11.10	CS 30 φ	只	8	
2.1.1.11.11	5E馬達保護電驛(欠相.逆相.低電壓.過電.不對稱值差動)	只	8	
2.1.1.11.12	MID馬達絕緣故障偵測器附1-3-5m Ω 可調及跳脫警報指示	組	8	
(--)	PS6 Panel(機坑抽水設備盤)分電箱	組	1	
2.1.1.12.1	PS6 Panel(機坑抽水設備盤)分電箱-箱體(鐵板製烤漆) t=2.0mm	具	1	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數 量 清 冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項 目 及 說 明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
2.1.1.12.2	ELCB 1P 50AF 40AT 10KA 220V 30mA 0.1SEC	只	1	
2.1.1.12.3	MS 3 ϕ 0.5HP 220V	只	1	
2.1.1.12.4	EX交替電驛	只	1	
2.1.1.12.5	FS 5點式液面控制器(附浮球)	只	1	
2.1.1.12.6	RTU電力模組(16DI, 4DO)具計數器及狀 態指示燈, 附1組LED溫度顯示傳輸 RS485	只	1	
2.1.1.12.7	電源供應器AC110V/220V;DC24V	只	1	
2.1.1.12.8	PBL 30 ϕ	組	1	
2.1.1.12.9	CS 30 ϕ	只	1	
2.1.1.12.10	多功能5E馬達保護電驛(欠相, 逆相, 低壓, 過壓, 不對稱值差動)	只	1	
2.1.1.12.11	MID馬達絕緣故障偵測器附1-3-5m Ω 可 調及跳脫警報指示	組	1	
(一三)	ER Panel 分電箱	組	1	
2.1.1.13.1-1	ER箱體: W1200*H2350*D1200mm	具	1	
2.1.1.13.2	NFB 3P 225AF 125AT 10KA 190V	只	1	
2.1.1.13.3	NFB 3P 50AF 50AT 10KA 190V	只	6	
2.1.1.13.4	TVSS 三相四線 200KA/P (含警報接 點、正弦波追蹤濾波裝置、可更換式 保險絲及突波模組)	組	1	
2.1.1.13.5	HRC-FUSE 50A	只	3	
(一五)	RA Panel 分電箱	組	1	
2.1.1.15.1	RA Panel 分電箱-箱體(鐵板製烤漆) t=2.0mm	具	1	
2.1.1.15.2	NFB 3P 50AF 50AT 20KA 190V	只	1	
2.1.1.15.3	NFB 1P 50AF 20AT 20KA 110V	只	10	
(一六)	RB Panel 分電箱	組	1	
2.1.1.16.1	RB Panel 分電箱-箱體(鐵板製烤漆) t=2.0mm	具	1	
2.1.1.16.2	NFB 3P 50AF 50AT 20KA 190V	只	1	
2.1.1.16.3	NFB 1P 50AF 20AT 20KA 110V	只	10	
(一七)	RDA Panel 分電箱	組	1	
2.1.1.17.1	RDA Panel 分電箱-箱體(鐵板製烤漆) t=2.0mm	具	1	
2.1.1.17.2	NFB 3P 100AF 40AT 10KA 380V	只	1	
2.1.1.17.3	NFB 1P 50AF 20AT 10KA 220V	只	8	
2.1.1.17.4	MS 1 ϕ 1HP 220V	只	7	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數 量 清 冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項 目 及 說 明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
2.1.1.17.5	RTU電力模組(16DI, 4DO)具計數器及狀態指示燈, 附1組LED溫度顯示傳輸RS485	只	2	
2.1.1.17.6	電源供應器AC110V/220V:DC24V	只	1	
2.1.1.17.7	PBL 30 φ	組	7	
2.1.1.17.8	CS 30 φ	只	7	
(一八)	RDB Panel 分電箱	組	1	
2.1.1.18.1	RDB Panel 分電箱-箱體(鐵板製烤漆)t=2.0mm	具	1	
2.1.1.18.2	NFB 3P 100AF 40AT 10KA 380V	只	1	
2.1.1.18.3	NFB 1P 50AF 20AT 10KA 220V	只	6	
2.1.1.18.4	MS 1 φ 1HP 220V	只	5	
2.1.1.18.5	RTU電力模組(16DI, 4DO)具計數器及狀態指示燈, 附1組LED溫度顯示傳輸RS485	只	2	
2.1.1.18.6	電源供應器AC110V/220V:DC24V	只	2	
2.1.1.18.7	PBL 30 φ	組	5	
2.1.1.18.8	CS 30 φ	只	5	
(一九)	BA Panel 分電箱	組	1	
2.1.1.19.1	BA Panel 分電箱-箱體(鐵板製烤漆)t=2.0mm	具	1	
2.1.1.19.2	NFB 3P 50AF 50AT 20KA 190V	只	1	
2.1.1.19.3	NFB 1P 50AF 20AT 20KA 110V	只	12	
[四]	照明器具開關及插座設備工程	式		
2.1.4.1	T-BAR燈14W*4 廚房用(詳圖說規範)	套	12	
2.1.4.2	吸頂燈T5 28W*2(詳圖說規範)	套	371	
2.1.4.3	吸頂燈省電燈泡21W*2(詳圖說規範)	套	18	
2.1.4.4	吊燈 T5 28W*2(機房用)(含吊管)(詳圖說規範)	套	47	
2.1.4.5	嵌入式LED 15W(詳圖說規範)	套	20	
2.1.4.6	日光燈T5 28W*1 廁所間接照明用(詳圖說規範)	套	9	
2.1.4.7	嵌壁燈PLC18W*1(詳圖說規範)	套	25	
2.1.4.8	迴轉車道 T5 28W*2(詳圖說規範)	套	10	
2.1.4.9	嵌入式風扇	套	3	
2.1.4.10	壁式單切暗開關 110V15A(採大型面板) 附夜間指示燈	只	30	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數 量 清 冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項 目 及 說 明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
2.1.4.11	壁式雙聯暗插座 125V15A(含彩色蓋板) 接地型	只	56	
2.1.4.12	壁式雙聯暗插座 125V15A(含彩色蓋板) 接地型(洗手間)	只	5	
2.1.4.13	壁式雙聯暗插座 250V20A (含彩色蓋板) 接地型(冷氣專用)	只	1	
[五]	發電機設備工程	式		
2.1.5.1	發電機:3 ϕ 4W 380/220V 60HZ PF:0.8 250KW(詳圖說規範)柴油引擎:四行程 多汽缸 直接噴射式 1800RPM附防音箱 及950L油箱(配件全)	組	1	
2.1.5.2	250KW陶瓷觸媒直通淨化器(排煙淨化設備)	組	1	
2.1.5.3	軸流式風機(一般型) 430CMM 40mmaq 10HP	台	1	
2.1.5.3.1	軸流式風機(一般型) 560CMM 40mmaq 15HP	台	1	
	局用電信配線工程	式		B1F電信室學校及停管共用
	局線MDF-4總配線架單側3架設置內線 側端子 800P端子板	套	1	B1F電信室學校及停管共用
(二)	地下停車場電力、動力監控系統	式		
2.2.1	中央監控主機(如規範)	台	1	
2.2.2	彩色螢幕LCD終端機22"	台	1	
2.2.3	資料及警報列表機	台	1	
2.2.4	監控基本軟體(發展用),1500點數程 式容量,軟體需附原廠版權鎖	套	1	
2.2.6	不斷電系統 10KVA	組	1	
2.2.9	監控箱體	只	5	
2.2.10.1	NFB 1P 50AF 15AT 20KA 110V	只	5	
2.2.10.2	電源供給器AC110V/DC24V, 6A	只	5	
2.2.10.3	數位信號突波隔離保護器	只	5	
2.2.11	浮球開關	只	10	
2.2.12	防爆型油位開關(SUS:304)	只	1	
2.2.13	水箱磁礮	只	2	
2.2.14	一氧化碳偵測器	只	17	
2.2.15	二氧化碳偵測器	只	1	
2.2.16	中央監控桌椅	套	1	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數 量 清 冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項 目 及 說 明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
(三)	給排水系統設備工程	式		
[一]	給排水衛生器具設備工程	式		
2.3.1.1	電沖式小便斗連配件(UR-1)	套	2	
2.3.1.2	檯面式洗面盆連配件(LAV)	套	3	
2.3.1.3	掛牆式洗手盆連配件(LAV-2)	套	1	
	殘障用洗手盆連配件(LAV-1)	套	1	
2.3.1.4	省水用坐式馬桶連配件(WC-2)	套	5	
	二段式省水殘障用坐式馬桶連配件(WC-1)	套	1	
2.3.1.5	速熱式電能熱水器(EWH)	套	1	
2.3.1.19	埋地型鑄鐵箱內含3/4" 閘門凡而	組	1	
2.3.1.27	加壓泵浦 2HP 3φ 380V H=25M Q=150LPM D=2" 陸上式(二台交互運轉)(詳圖說規範)	組	1	
2.3.1.28	廢水泵浦 7.5HPX2 3φ 380V H=12M Q=600LPM D=3", 沉水式(詳圖說規範)	組	4	
2.3.1.29	污水泵浦 3HPX2 3φ 380V H=12M Q=300LPM D=3", 沉水式(詳圖說規範)	組	1	
(四)	消防設備及管路工程	式		
2.4.1.1	綜合消防栓箱(含模組板端子台及標示)2.0mm 鐵板製烤漆 消防凡而1-1/2" x1 快速接頭1-1/2" x2 尼龍水帶1-1/2" x2x15m 水霧瞄子1-1/2" x1 泵浦指示燈 x1(LED) 消防箱(配件全)	組	15	
2.4.1.2	測試用出水口 1-1/2"	只	1	
2.4.1.3	消防泵浦10HP(整套型連軸式) D"=3", H=45M, Q=300LPM, 7.5KW	台	1	
[二]	火警器材設備	式		
2.4.2.1	P型火警受信總機(20L)LCD中文液晶顯示幕可容納24中文字元, 可記憶控制盤迴路動作及斷線等歷史資料紀錄至少255筆	台	1	
2.4.2.2	電子式偵煙二種探測器(附斷線隔離裝置, 蜂鳴器 76DB以上)	只	46	
2.4.2.3	補償感知器	只	10	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數量清冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項目及說明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
2.4.2.4	定址式I/O模組 Vds/FM (IP30以上, 附證件)(無I/O模組者, 需用監視及控制模組各一只, IP及隔離保護皆需個別具備)	只	1	
2.4.2.5	隔離模組(2.0mm鐵板製烤漆)	只	1	
2.4.2.6	綜合盤箱體及配件(附標示燈DC24, LED燈泡)(手動報警機)電話插座DC24V	只	1	
2.4.2.7	綜合盤配件(附標示燈DC24V, LED燈泡)(定址式手動報警機)、電話插座DC24V(停車場用)	只	15	
2.4.2.8	鐵捲門控制器	只	9	
[三]	廣播器材設備	式		
2.4.3.1	緊急/業務廣播主機, 三階段式火警樓層語音模組, 本項設備須經消防署認證通過, 具LCD中文顯示幕	組	1	
2.4.3.2	喇叭迴路接地檢測器(模組式5L), 每迴路需具備電源燈. 接地燈. 測試鍵	只	2	
2.4.3.3	微電腦迴路控制、檢知器 (詳圖說規範)	只	1	
2.4.3.4	十迴路輸入、輸出端子盤(背板式安裝)	組	1	
2.4.3.5	360W功率擴大器附故障檢測功能	台	3	
2.4.3.6	緊急電源供應器, 內建12V 7A全密閉式免加水電池4只	組	1	
2.4.3.7	中文液晶故障偵測取代管理主機偵測顯示系統(可隨時將擴大機之輸入及輸出之數值清楚顯示於LCD面板上, 可偵測七台工作擴大機及一台備份擴大機)	組	1	
2.4.3.8	智慧型微電腦迴路控制機, 大型全中文液晶面板256*64全中文顯示介面, 具30群組及20層優先順序管理權限功能, 具備15組外部遙控群組輸入啟動接點及3組優先權限控制, 可啟動音樂播放/群組播放/全區播放	組	1	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數 量 清 冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項 目 及 說 明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處		B1F及B2F		
2.4.3.9	液晶顯示遠端遙控麥克風LCD可同步顯示火警及監聽火警語音廣播內容, 20迴路60群組廣播站, 可擴增至240迴路, 音源輸入端、可連接錄音座、CD等音源, 液晶顯示操作指引動作狀態及異常訊息顯示	台	1	
2.4.3.10	16段中文液晶監聽面板, 液晶面板須顯示, AC/DC電源供應狀態	只	1	
2.4.3.11	數位時程控制器	只	1	
2.4.3.12	DVD/TUNER 綜合數位播放機, 內建光碟機/隨身碟/記憶卡/收音機播放功能, 具LCD顯示幕指引操作	台	1	
2.4.3.13	中文液晶顯示型前級混音放大器具二群組8頻道音源輸入插座及3組音源輸出, 內建音源自動偵測優先切換器, 優先順序為1. 緊急優先音源2. 第二優先音源3. 背景音樂音源	台	1	
2.4.3.14	微電腦數字顯示順序電源控制器	只	1	
2.4.3.15	溫控散熱風扇	只	1	
2.4.3.16	19" 41U標準機櫃	只	1	
2.4.3.17	壁掛式廣播喇叭, 輸出功率:5W L級, 使用材質:ABS塑膠耐燃材質	只	34	
2.4.3.18	吸頂式廣播喇叭輸出功率:5W L級, 使用材質:ABS塑膠耐燃材質	只	50	
[四]	其他器材設備	式		
2.4.4.1	ABC乾粉滅火器10P	具	37	
2.4.4.2	安全門燈(LED型) B型	台	9	
2.4.4.3	全自動緊急照明燈(掛壁式)LED	台	65	
2.4.4.4	緊急照明燈兼樓層避難方向指示燈(LED型)	台	2	
2.4.4.5	避難方向指示燈(單向雙面)B型(LED型)	套	23	
2.4.4.6	避難方向指示燈吊桿	組	23	
[五]	泡沫器材設備	式		
2.4.5.1	泡沫撒水頭1/2"	只	1076	
2.4.5.2	感知撒水頭1/2"	只	1076	
2.4.5.3	自動警報逆止閥4"	組	4	
2.4.5.4	比例混合器4"	只	1	
2.4.5.5	泡沫原液槽600L	組	1	
2.4.5.6	輕水泡沫原液 3%(含測試)	公升	1200	
2.4.5.7	一齊開放閥 2"	只	94	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數 量 清 冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項 目 及 說 明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
2.4.5.8	手動啟動開關及箱 1/2"	組	94	
2.4.5.9	測試用排水閥 1"	組	94	
2.4.5.10	水流警報蜂鳴器	只	8	
2.4.5.11	泡沫泵浦40HP(整套型連軸式)D" 4" H=65M Q=910LPM 30KW	台	1	
(五)	接地系統設備	式		
2.5.3.1	接地電阻測試箱包括： 箱體：WxHxD=40CMx35CMx15CM 2.0mm厚鐵板鍍製，粉體烤漆，裝配 零料	組	2	
(六)	二線式照明控制系統	式		
2.6.1	網路型CPU主機，須具RJ-45網路通訊功能，可與中央監控電腦LINK銜接，具可控制512回路及時間預程控制功能	台	1	
2.6.2	TR變壓器 AC220V/24V 1.5A 36VA	只	2	
2.6.3	T/U端末器(4回路)	只	14	
2.6.4	RY繼電器 HID20A AC300V	只	52	
2.6.5	現場數位開關28回路(含鋁合金蓋板及接線盒)	只	4	
[六]	MRS總集中監控盤	式		
2.6.6.1	48群組開關(含盤用框架)	只	1	
2.6.6.2	二線式盤體(停車場用)	只	1	
(八)	預留空管工程			
[三]	拉線箱體	式		
2.8.3.1	不鏽鋼拉線箱(含配件) W:500mm*H500mm*D300mm	只	1	
2.8.3.2	不鏽鋼拉線箱附鎖(含配件) W:500mm*H500mm*D150mm	只	2	
2.8.3.3	不鏽鋼截水箱(含配件、排水配管) W:500mm*H500mm*D300mm	只	1	
(九)	停車場安全監視及緊急求救系統工程	式		
[一]	安全監視系統	式		
2.9.1.1	網路槍型二百萬畫素彩色攝影機，含自動光圈鏡頭、長距離IR夜視裝置(IR50M以上)、固定攝影機用防護外罩(雙向語音/IP-66以上防水等級)	組	3	
2.9.1.2	半球型旋轉網路攝影機	組	1	
2.9.1.3	16路監控錄影主機	台	1	
2.9.1.4	24埠10/100/1000 PoE 網路交換器	台	2	
2.9.1.5	19" 41U標準機櫃	套	1	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市政府工務局新建工程處

數 量 清 冊

工程名稱：臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場水電工程

工程編號：103 070030307 001 06

項次	項 目 及 說 明	單位	數量	備註
移交單位：臺北市停車管理工程處				B1F及B2F
2.9.1.6	22"LCD彩色監視器	台	1	
2.9.1.7	閉路電視工作站軟體	套	1	
2.9.1.8	3KVA 機架式不斷電設備	台	1	
[二]	緊急求救系統	式		
2.9.2.1	緊急求救系統主機	台	1	
2.9.2.2	多功能值機台	台	1	
2.9.2.3	緊急求救對講機組(含數位免持對講子機、紅色緊急押扣、警報蜂鳴器、壁掛金屬鐵箱、警示燈箱)	台	2	
2.9.2.4	語音中繼器	台	1	
2.9.2.5	有線式延伸壓扣	台	8	
2.9.2.6	警示喇叭(含控制器)	組	3	

施工廠商：

監造單位：

洽辦單位或接管單位：

臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場(空調工程)解約後重新發包
房間清冊表

第1頁共3頁

樓層	房間名稱	項次	設備名稱	單位	數量	備註
B2F	儲藏室(停管處)B210	2.1.3.2	壁扇WF-2 400CMH, ≤60W(最大馬力)	台	1	
B2F	儲藏室(停管處)B210	2.3.6.3	不銹鋼製百葉(附防蟲網)600mm×600mm	只	1	
B2F	儲藏室(停管處)B210	2.3.10.8	防火風門600mm × 600mm	只	2	
B2F	排氣機房B208	2.1.1.1	風機EF-B21(變頻專用馬達) 99000CMH,40mmAq, ≤30kW(最大馬力)	台	1	
B2F	排氣機房B208	2.3.7.2	消音百葉(附不銹鋼防蟲網)2800mm(W) × 2300mm(H) × 600mm(T)(鍍鋅鐵製)	只	1	
B2F	排氣機房B208	2.3.7.3	消音百葉(附不銹鋼防蟲網)2300mm(W) × 2800mm(H) × 600mm(T)(鍍鋅鐵製)	只	1	
B2F	排氣機房B208	2.3.8.1	消音箱1900mm(W) × 2150mm(H) × 1200mm(L)(鍍鋅鐵製)	只	1	
B2F	排氣機房B208	2.3.8.2	消音箱1600mm(W) × 2500mm(H) × 1200mm(L)(鍍鋅鐵製)	只	1	
B2F	排氣機房B208	2.3.9.1	電動風門(附馬達)1400mm × 2150mm	只	1	
B2F	排氣機房B208	1	B2AC1 PANEL	式	1	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.1	低壓閉鎖型配電箱 SUS304,靜電粉體烤漆,箱門厚度3.0mm以上,其餘厚度2.0mm以上	只	1	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.2	NFB 3P 225AF 200AT 25KA 380V	只	1	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.3	NFB 3P 100AF 100AT 25KA 380V	只	1	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.4	NFB 3P 100AF 30AT 25KA 380V	只	4	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.5	NFB 3P 100AF 15AT 25KA 380V	只	2	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.6	NFB 1P 100AF 20AT 25KA 220V	只	2	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.7	NFB 1P 100AF 15AT 25KA 220V	只	4	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.8	Y-△ 40HP 380V	組	1	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.9	MS 10HP 380V	組	4	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.10	MS 20A 220V	組	2	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.11	MS 15A 220V	組	4	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.12	MC 100A 380V	只	2	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.13	INV 40HP 380V	只	1	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.14	PBL	組	11	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.15	SS選擇開關	只	9	
B2F	排氣機房B208	2.4.1.16	盤頂式散熱器(散熱風量860m ³ /hr) 0-55度可調 IP44	只	1	
B2F	蓄水池(停管處)B204	2.1.3.2	壁扇WF-2 400CMH, ≤60W(最大馬力)	台	1	
B2F	蓄水池(停管處)B204	2.3.6.3	不銹鋼製百葉(附防蟲網)600mm×600mm	只	1	
B2F	蓄水池(停管處)B204	2.3.10.8	防火風門600mm × 600mm	只	2	
B2F	消防泵浦室(停管處)B203	2.1.3.2	壁扇WF-2 400CMH, ≤60W(最大馬力)	台	1	
B2F	消防泵浦室(停管處)B203	2.3.6.3	不銹鋼製百葉(附防蟲網)600mm×600mm	只	1	
B2F	消防泵浦室(停管處)B203	2.3.10.8	防火風門600mm × 600mm	只	2	

數量確認簽名處:

臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場(空調工程)解約後重新發包
房間清冊表

第2頁共3頁

樓層	房間名稱	項次	設備名稱	單位	數量	備註
B2F	給水泵浦室(停管處)B202	2.1.3.2	壁扇WF-2 400CMH, ≤60W(最大馬力)	台	1	
B2F	給水泵浦室(停管處)B202	2.3.6.3	不銹鋼製百葉(附防蟲網)600mm×600mm	只	1	
B2F	給水泵浦室(停管處)B202	2.3.10.8	防火風門600mm × 600mm	只	2	
B2F	停車空間	2.1.1.4	風機SF-B21~B24(箱型雙組式) 15000CMH,20mmAq, ≤3.75kW(最大馬力) ×2	台	4	
B2F	停車空間	2.1.2.1	誘導式風機JF-1 750CMH,15mmAq, ≤150W(最大馬力)	台	24	
B2F	停車空間	2.2.2.1	誘導式風機吊架	台	24	
B2F	停車空間	2.3.5.1	ABS製格柵型出風口1300mm×1300mm	只	4	
B2F	停車空間	2.3.6.1	不銹鋼製百葉(附防蟲網)5600mm×1000mm	只	1	
B2F	停車空間	2.3.6.2	不銹鋼製百葉(附防蟲網)2400mm×2400mm	只	1	
B2F	停車空間	2.3.8.4	消音箱1700mm(W) × 400mm(H) × 1800mm(L)(鍍鋅鐵製)	只	4	
B1F	自設變電室(停管處)B103	2.1.3.1	壁扇WF-1 1000CMH, ≤60W(最大馬力)	台	1	
B1F	自設變電室(停管處)B103	2.3.6.3	不銹鋼製百葉(附防蟲網)600mm×600mm	只	1	
B1F	自設變電室(停管處)B103	2.3.10.8	防火風門600mm × 600mm	只	2	
B1F	儲藏室(停管處)B132	2.1.3.2	壁扇WF-2 400CMH, ≤60W(最大馬力)	台	1	
B1F	儲藏室(停管處)B132	2.3.6.3	不銹鋼製百葉(附防蟲網)600mm×600mm	只	1	
B1F	儲藏室(停管處)B132	2.3.10.8	防火風門600mm × 600mm	只	2	
B1F	無障礙廁所B108	2.3.4.1	ABS製格柵型排氣口(附風量風門)250mm×250mm	只	1	
B1F	男廁B109	2.3.4.1	ABS製格柵型排氣口(附風量風門)250mm×250mm	只	1	
B1F	女廁B110	2.3.4.1	ABS製格柵型排氣口(附風量風門)250mm×250mm	只	2	
B1F	洽公管理室(停管處)B112	2.3.4.1	ABS製格柵型排氣口(附風量風門)250mm×250mm	只	1	
B1F	洽公管理室(停管處)B112	2.1.4.1	分離式(變頻)冷氣機(採用環保冷媒)OAC-45(吊隱式一對一)室外機 ≥4.8kW(外), ≥4.8kW(內), ≤1500W(耗電量)	台	3	
B1F	洽公管理室(停管處)B112	2.3.2.1	ABS製擴散型出風口(附600mm×600mm延伸板)250mm×250mm	只	6	
B1F	洽公管理室(停管處)B112	2.3.3.1	ABS製回風花板(附濾網)600mm×600mm	只	3	
B1F	排氣機房B113	2.1.1.2	風機EF-B11(變頻專用馬達) 82000CMH,40mmAq, ≤22.5kW(最大馬力)	台	1	
B1F	排氣機房B113	2.1.1.3	風機EF-B15 1500CMH,40mmAq, ≤1.5kW(最大馬力)	台	1	
B1F	排氣機房B113	2.3.7.1	消音百葉(附不銹鋼防蟲網)3200mm(W) × 2500mm(H) × 600mm(T)(鍍鋅鐵製)	只	2	
B1F	排氣機房B113	2.3.8.3	消音箱1400mm(W) × 2350mm(H) × 1200mm(L)(鍍鋅鐵製)	只	1	

數量確認簽名處:

臺北市文山區永建國民小學遷校校舍新建工程暨附設地下停車場(空調工程)解約後重新發包
房間清冊表

第3頁共3頁

樓層	房間名稱	項次	設備名稱	單位	數量	備註
B1F	排氣機房B113	2.3.9.2	電動風門(附馬達)1400mm × 2350mm	只	1	
B1F	排氣機房B113	2	B1AC1 PANEL	式	1	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.1	低壓閉鎖型配電箱 SUS304 屋外防雨型(IP≥65),靜電粉體烤漆,箱門厚度3.0mm以上,其餘厚度2.0mm以上	只	1	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.2	NFB 3P 100AF 100AT 25KA 380V	只	1	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.3	NFB 3P 100AF 75AT 25KA 380V	只	1	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.4	NFB 3P 100AF 15AT 25KA 380V	只	3	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.5	NFB 1P 100AF 20AT 25KA 220V	只	3	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.6	NFB 1P 100AF 15AT 25KA 220V	只	3	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.7	Y-△ 30HP 380V	組	1	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.8	MS 2HP 380V	組	1	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.9	MS 20A 220V	組	3	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.10	MC 75A 380V	只	2	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.11	PBL	組	7	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.12	SS選擇開關	只	5	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.13	INV 30HP 380V	只	1	
B1F	排氣機房B113	2.4.2.14	盤頂式散熱器(散熱風量860m ³ /hr) 0-55度可調 IP44	只	1	
B1F	排氣機房B113	2.3.7.4	3200mm(W) × 2500mm(H) × 300mm(T)(鍍鋅鐵製)	只	1	
B1F	停車空間	2.1.2.1	誘導式風機JF-1 750CMH,15mmAq,≤150W(最大馬力)	台	19	
B1F	停車空間	1.1.6.1	風機EF-B14 3300CMH,40mmAq,≤1.5kW(最大馬力)	台	1	
B1F	停車空間	9	B1ACS2 PANEL	式	1	
B1F	停車空間	1.6.9.1	分電箱 SUS304,靜電粉體烤漆,厚度2.0mm以上	只	1	
B1F	停車空間	1.6.9.2	NFB 3P 100AF 30AT 15KA 380V	只	1	
B1F	停車空間	1.6.9.3	NFB 3P 100AF 15AT 15KA 380V	只	2	
B1F	停車空間	1.6.9.4	MS 2HP 380V	組	1	
B1F	停車空間	1.6.9.5	PBL	組	1	
B1F	停車空間	1.6.9.6	SS選擇開關	只	1	
B1F	儲藏室(停管處)B131	2.1.3.2	壁扇WF-2 400CMH,≤60W(最大馬力)	台	1	
B1F	儲藏室(停管處)B131	2.3.6.3	不銹鋼製百葉(附防蟲網)600mm×600mm	只	1	
B1F	儲藏室(停管處)B131	2.3.10.8	防火風門600mm × 600mm	只	2	

數量確認簽名處: