

回 三 采

編 號	圖 名	版次	作業碼	備 註
G-0.01	圖名及圖號索引(一)	核定版		
G-0.02	圖名及圖號索引(二)	核定版		
G-0.03	工程位置，圖例及符號說明	核定版		
G-0.04	基本設計數據表	核定版		
G-0.11	廠區平面配置圖	核定版		
G-0.12	處理流程圖	核定版		
G-0.13	水力剖面圖	核定版		
G-0.14	質量平衡圖(全期平均值)	核定版		
G-0.15	質量平衡圖(第一期平均值)	核定版		
G-0.16	質量平衡圖(全期最大日)	核定版		
G-0.17	質量平衡圖(第一期最大日)	核定版		
G-0.31	廠區聯絡管線圖	核定版		
G-0.41	廠區收集管線圖	核定版		
M-1.01	進流抽水站與電氣機房平面圖(一)	核定版		
M-1.02	進流抽水站與電氣機房平面圖(二)(三)	核定版		
M-1.03	進流抽水站與電氣機房平面圖(四)(五)	核定版		
M-1.11	進流抽水站與電氣機房剖面圖	核定版		
M-1.21	前處理區平面圖(一)	核定版		
M-1.22	前處理區平面圖(二)	核定版		
M-1.23	前處理區平面圖(三)	核定版		
M-1.31	前處理區剖面圖(一)	核定版		
M-1.32	前處理區剖面圖(二)	核定版		
M-2.01	初步沉澱池平面圖(一)	核定版		
M-2.02	初步沉澱池平面圖(二)	核定版		
M-2.03	初步沉澱池平面圖(三)	核定版		
M-2.04	初步沉澱池平面圖(四)	核定版		
M-2.11	初步沉澱池剖面圖	核定版		

編號	圖名	版次	作業碼	備註
M-3.01	菌種選擇池及曝氣池平面圖(一)	核定版		
M-3.02	菌種選擇池及曝氣池平面圖(二)	核定版		
M-3.11	菌種選擇池及曝氣池剖面圖(一)	核定版		
M-3.12	菌種選擇池及曝氣池剖面圖(二)	核定版		
M-4.01	二次沉澱池平面圖(一)	核定版		
M-4.02	二次沉澱池平面圖(二)	核定版		
M-4.11	二次沉澱池剖面圖	核定版		
M-5.01	消毒池及放流抽送站平面圖(一)	核定版		
M-5.02	消毒池及放流抽送站平面圖(二)	核定版		
M-5.11	消毒池及放流抽送站剖面圖(一)	核定版		
M-5.12	消毒池及放流抽送站剖面圖(二)	核定版		
M-6.01	脫水機房平面圖(一)	核定版		
M-6.02	脫水機房平面圖(二)	核定版		
M-6.11	脫水機房剖面圖(一)	核定版		
M-6.12	脫水機房剖面圖(二)	核定版		
M-6.21	污泥貯槽平面圖	核定版		
M-6.22	污泥貯槽剖面圖	核定版		
E-0.01	電氣設計圖例說明	核定版		
E-0.11	第一期高壓系統單線圖	核定版		
E-0.12	第一期高壓系統單線圖	核定版		
E-0.21	第一期動力單線圖(一)	核定版		
E-0.22	第一期動力單線圖(二)	核定版		
E-0.23	第一期動力單線圖(三)	核定版		

編號	圖名	版次	作業碼	備註
I-0.01	流程及儀控圖—圖例，符號及識別系統	核定版		
I-0.11	流程及儀控圖—進流抽水站系統	核定版		
I-0.12	流程及儀控圖—細攔污柵系統	核定版		
I-0.13	流程及儀控圖—渦流沉砂池系統	核定版		
I-0.14	流程及儀控圖—渦流沉砂池抽砂系統	核定版		
I-0.15	流程及儀控圖—初步沉澱池系統	核定版		
I-0.16	流程及儀控圖—初步沉澱池污泥系統	核定版		
I-0.17	流程及儀控圖—固體選擇池及曝氣池	核定版		
I-0.18	流程及儀控圖—離心式鼓風機	核定版		
I-0.19	流程及儀控圖—二次沉澱池系統	核定版		
I-0.20	流程及儀控圖—二次沉澱池污泥系統	核定版		
I-0.21	流程及儀控圖—消毒池及放流抽水站	核定版		
I-0.22	流程及儀控圖—過濾及回收系統	核定版		
I-0.23	流程及儀控圖—污泥貯存槽系統	核定版		
I-0.24	流程及儀控圖—污泥濃縮系統（一）	核定版		
I-0.25	流程及儀控圖—污泥濃縮系統（二）	核定版		
I-0.26	流程及儀控圖—好氧消化系統	核定版		
I-0.27	流程及儀控圖—污泥脫水進料系統	核定版		
I-0.28	流程及儀控圖—帶濾式污泥脫水機系統（一）	核定版		
I-0.29	流程及儀控圖—帶濾式污泥脫水機系統（二）	核定版		
I-0.30	流程及儀控圖—自來水及空壓機系統	核定版		
I-0.31	流程及儀控圖—濾布清洗系統	核定版		
I-0.32	流程及儀控圖—污泥濃縮高分子加藥系統	核定版		
I-0.33	流程及儀控圖—污泥脫水高分子加藥系統	核定版		
I-0.34	流程及儀控圖—消毒加藥系統	核定版		
I-0.35	流程及儀控圖—除臭加藥系統	核定版		
I-0.36	流程及儀控圖—前處理除臭系統	核定版		
I-0.37	流程及儀控圖—污泥處理區除臭系統	核定版		



本圖僅為基本設計成果
不得做為工程施工依據

[illegible]

回 三 衆

[illegible][illegible][illegible]

本圖僅為基本設計成果
不得做為工程施工依據

版次 REV NO	日期 DATE	說明 REVISION	繪圖 BY	初核 CHK	核准 APP
<div><div>國洋環境科技股份有限公司 Kuo Yang Environment Technology Co., Ltd.</div><div>聯盟工程顧問股份有限公司 LIAONSEN Engineering Consultants INC.</div></div>					
	姓名 NAME	日期 DATE	姓名 NAME	日期 DATE	
	核准	張寶旗			
			繪圖 DRAWN	方彥凱	
設計 DESIGNED	李漢中				
比例尺 SCALE			竹南鎮(包括高速公路頭份交流道)污水下水道系統建設之興建營運移轉計畫		
圖號 CDO NO.			單位 UNIT		
契約編號 Contract No.			圖名及圖號索引(二)		
統一代碼 FILE NO.			圖號 DGN NO.		
			G-0.02		
			核定版		