

--	--

序次	日 期	修 改 說 明	修 改	認 可
△	2025.04.21	FOR CONSTRUCTION	陳至鉉	陳達男
△	2025.04.21	FOR APPROVAL	陳至鉉	陳逢明

檔號: ICW-15308-S1P1- 2

□ 管件序號 <1> 直管編號 [1] 管段編號 & 須設計會驗管線			資料庫 名稱：		工廠焊接 套焊 螺紋銜接 配合現場焊接 配合現場接合點 管支撐 蒸汽追蹤管 — —E—E— —X— —■— —=— —..=			Eshine 鴻勝化學科技股份有限公司 E-shine Advanced Chemicals Ltd.		
操作壓力: 6.1 $\frac{KG}{CM^2} G$ 操作溫度: 12 °C 設計壓力: 9.7 $\frac{KG}{CM^2} G$ 設計溫度: 65 °C			管線等級: S1P1 保溫(冷)等級: C40		製 圖 陳郁惟 2025.04.21 設 計 陳至鉉 2025.04.21 審 核 陳安誠 2025.04.21 認 可 陳逢明 2025.04.21		會 簽 <div></div> <div></div> <div></div>		富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.	
試驗基準: Air 10.67 $\frac{KG}{CM^2} G \times 60$ 分			熱追蹤等級:		管 材 塗 裝 碳鋼及不銹鋼保溫(冷): 不銹鋼		審尾一期 管線工程 2 建廠工程 立體配管圖 3			
管 支 撐 碳鋼及不銹鋼保溫(冷): 不銹鋼			管 支 撐 碳鋼及不銹鋼保溫(冷): 不銹鋼		NDE 抽驗: 10 %		依據圖號: C2418-4-525		圖號:	
管 支 撐 碳鋼及不銹鋼保溫(冷): 不銹鋼			管 支 撐 碳鋼及不銹鋼保溫(冷): 不銹鋼		圖號:		檔號: ICW-15308-S1P1- 2			