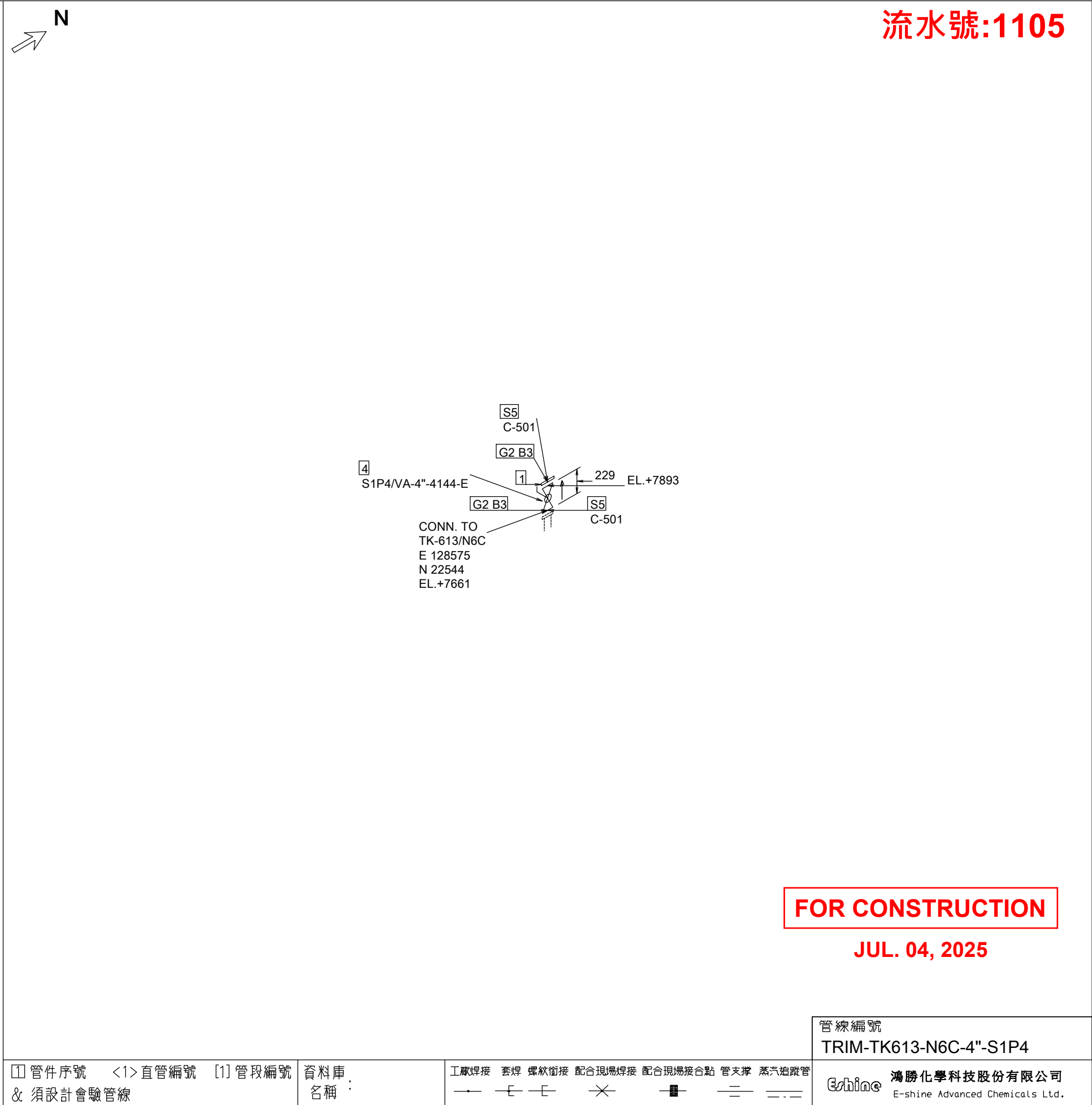


本圖完工後請速歸還

[illegible]

ERECTION MATERIALS				
PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
<u>FLANGES</u>				
1	FLANGE BLIND 150# RF A182-F304 ASME B16.5	4	S1P4/FBR-4"	1
<u>GASKETS</u>				
2	GASKET 150# RF 3.0 MM THICK VIRGIN PTFE ZW#7500 ASME B16.21/B16.5	4	S1P4/GR-4"-ZW#7500	2
<u>BOLTS</u>				
3	STUD BOLT A193 GR.B8 W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.8 ASME B1.1 B18.2.2	5/8	S1P4/BS4-5/8"X95L	16
<u>VALVES / IN-LINE ITEMS</u>				
4	BALL 150# RF A351-CF8/304SS+PTFE FULL PORT FIRE SAFE WRENCH OPER. ASME B16.34 (VOC<100 vppm)	4	S1P4/VA-4"-4144-E	1
<u>SUPPORTS</u>				
5	FLANGE GROUNDING CONDUCTOR (C-501)	4	MISC/C-501	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 				鴻勝化學科技股份有限公司 E-shine Advanced Chemicals Ltd.			
操作壓力: 0.05 $\frac{KG}{CM^2} G$ 操作溫度: 38 °C 設計壓力: 0.14 $\frac{KG}{CM^2} G$ 設計溫度: 80 °C 試驗基準: Air 0.18 $\frac{KG}{CM^2} G \times 60$ 分			管線等級: S1P4 保溫(冷)等級:		製 圖 陳怡如 2025.04.21 設 計 黃炳富 2025.04.21 審 核 陳安誠 2025.04.21 認 可 陳逢明 2025.04.21		會 策		富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.			
管路塗裝:			管 材 塗 裝 管支撐 碳鋼及不銹: 鋼保溫(冷): 不銹鋼:		熱追縱等級: 焊接基準: NDE 抽驗: 10 %				依據圖號: C2418-4-513		圖號:	
管 道 塗 裝:									審尾一期 建廠工程		管線工程 立體配管圖 1 1	
									檔號: TRIM-TK613-N6C-S1P4- 1			