

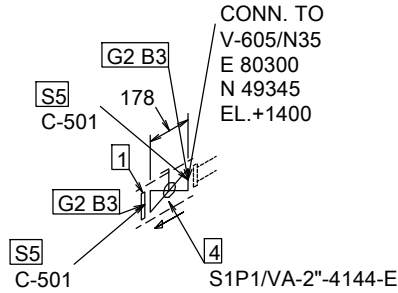
本圖完工後請速歸還

ERECTION MATERIALS

PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
FLANGES				
1	FLANGE BLIND 150# RF A182-F304 ASME B16.5	2	S1P1/FBR-2"	1
GASKETS				
2	GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL WOUND W/GRAPHITE FILLER W/SS304 OUTER RING ASME B16.20/B16.5	2	S1P1/GR-2"	2
BOLTS				
3	STUD BOLT A193 GR.B8 W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.8 ASME B1.1 B18.2.2	5/8	S1P1/BS4-5/8"X85L	8
VALVES / IN-LINE ITEMS				
4	BALL 150# RF A351-CF8/304SS+PTFE FULL PORT FIRE SAFE WRENCH OPER. ASME B16.34 (VOC<100 vppm)	2	S1P1/VA-2"-4144-E	1
SUPPORTS				
5	FLANGE GROUNDING CONDUCTOR (C-501)	2	MISC/C-501	2



N



FOR CONSTRUCTION

JUL. 04, 2025

管線編號
TRIM-V605-N35-2"-S1P1-C60

Eshine 鴻勝化學科技股份有限公司
E-shine Advanced Chemicals Ltd.

富台工程股份有限公司
FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.

管線工程
立體配管圖

1
1

檔號: TRIM-V605-N35-S1P1- 1

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 蒸汽追縱管
— — — — — — — — — —

操作壓力: 0.05 $\frac{KG}{CM^2}$ G 操作溫度: -16~38 °C

管線等級: S1P1

製圖 陳怡如 2025.04.21

會
簽

設計壓力: 0.14 $\frac{KG}{CM^2}$ G 設計溫度: -26~80 °C

保溫(冷)等級: C60

設計 黃炳富 2025.04.21

試驗基準: Air 0.18 $\frac{KG}{CM^2}$ G X 60 分

熱追縱等級:

審核 陳安誠 2025.04.21

管路塗裝:

管支撐
碳鋼及不銹鋼
塗裝

焊接基準:

認可 陳逢明 2025.04.21

NDE 抽驗: 10 %

依據圖號: C2418-4-509

圖號:

序次	日期	修改說明	修改	認可
△				
△				
△	2025.07.03	FOR CONSTRUCTION	黃炳富	陳逢明
△	2025.04.21	FOR APPROVAL	黃炳富	陳逢明