

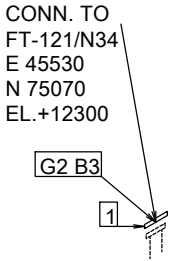
本圖完工後請速歸還

ERECTION MATERIALS

PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY
FLANGES				
1	FLANGE BLIND 150# RF A105 ASME B16.5	4	C1S1/FBR-4"	1
GASKETS				
2	GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL WOUND W/GRAPHITE FILLER W/CS OUTER RING ASME B16.20/B16.5	4	C1S1/GR-4"	1
BOLTS				
3	STUD BOLT A193 GR.B7 GALV. W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.2H GALV. ASME B1.1 B18.2.2	5/8	C1S1/BS1-5/8"X95L	8



N




流水號:1013

FOR CONSTRUCTION

JUL. 04, 2025

管線編號  
TRIM-FT121-N34-4"-C1S1

 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.

審尾一期  
建廠工程

管線工程  
立體配管圖

1  
1

檔號: TRIM-FT121-N34-S1P4- 1

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 蒸汽追蹤管  
— —E—E— X —■— — — —

操作壓力: 3  $\frac{KG}{CM^2} G$  操作溫度: 143.2  $^{\circ}C$  管線等級: C1S1

製圖 陳郁惟 2025.04.21

會  
簽

設計壓力: 5/FV  $\frac{KG}{CM^2} G$  設計溫度: 200  $^{\circ}C$  保溫(冷)等級:

設計 陳至鉉 2025.04.21

試驗基準: Air 5.5  $\frac{KG}{CM^2} G$  X 60 分 熱迫縱等級:

審核 陳安誠 2025.04.21

管路塗裝:

管支撐

焊接基準:

認可 陳逢明 2025.04.21

焊道:  
塗裝:

管支撐

NDE 抽驗: 10 %

依據圖號: C2418-4-525

圖號:

△						
△						
△	2025.07.03	FOR CONSTRUCTION	陳至鉉	陳逢明	試驗基準: Air	5.5 $\frac{KG}{CM^2} G$ X 60 分
△	2025.04.21	FOR APPROVAL	陳至鉉	陳逢明	管路塗裝:	管支撐
序次	日期	修改說明	修改	認可	焊道: 塗裝:	管支撐