		FABRICATION MATERIALS				N										本ル時,1100
	PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY	$\overline{\mathcal{A}}$										流水號:1189
完	1	PIPE PIPE A312-TP304 EFW SCH40S BE ASME B36.19M PIPE A312-TP304 EFW SCH40S PE ASME B36.19M	3 3/4	S1P4/P-3"-40S S1P4/P-3/4"-40S	6.0M 0.1M											
	2	FITTINGS			U. IIVI											
後	3 4 5	TEE BW A403-WP304 SMLS SCH40S ASME B16.9 SOCKOLET 3000# SW A182-F304 MSS SP-97 90 ELBOW LR BW A403-WP304 SMLS SCH40S ASME B16.9	3 x 3 3 x 3/4 3	S1P4/TB-3" S1P4/SOL-3"X3/4" S1P4/EB-3"X90	1 1 3				5		17)					
	6	FLANGES FLANGE WN 150# RF A182-F304 SCH40S BORE ASME B16.5	3	S1P4/FRWN-3"	2				(18)		510 _{2/J}	S19 G5-1	S18 SRP-3			
速歸		ERECTION MATERIALS							[-		S17		2182			
還	PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY				<u>7</u> V	1000	S1	S20				
/ 🚄	_	FITTINGS NIPPLE (L=100MM) TOE(NPT) A312-TP304 SMLS	2/4	CADA/NID 2/A#VA00LVTOE	4			[623]			,	FS6-2-02		1682		
	8	SCH80S ASME B36.19M CAP 3000# SCRD (FNPT) A182-F304 ASME B16.11	3/4	S1P4/NIP-3/4"X100LXTOE S1P4/CT-3/4"	1			S22 GR2-6	300	1	19			*/	(16)	4400
		GASKETS						S17 (21)		$\langle \cdot \rangle$						1193
	9	GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL WOUND W/GRAPHITE FILLER W/SS304 OUTER RING ASME B16.20/B16.5	3	S1P4/GR-3"	2		S21 FS13-1-0311 S18	<u>S17</u>	53	EL.+14	144				3"NS (15) +2445	CONT. ON WW-18064-3"-S1P4 E 146768
		BOLTS					SRP-3		4					LL.	.12440	N 64650 EL.+2445
	10	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	8			300/ 15/	3"x3/4"N _ <12>2						V6>	
	11	VALVES / IN-LINE ITEMS GATE 150# RF A351-CF8 BB OS &Y RS TRIM 304SS	3	S1P4/VA-3"-1144-E	1			EL.+1286_	1		-3/4"-1844				60	00 <u>S15</u>
	''	STELLITED FLEXIBLE WEDGE API-600 (VOC<100 vppm)		S1P4/VA-3 -1144-E	ı		213711	693 FS	55 EL.+	1223						FS10-1-05
	12	GATE 800# SW A182-F304 BB OS &Y RS TRIM 304SS STELLITED SOLID WEDGE API-602	3/4	S1P4/VA-3/4"-1844	1			100	8						14 5	S13 P-2"-192
	13	SUPPORTS PIPE A312-TP304 EFW SCH40S BE ASME B36.19M	3	S1P4/P-2"-3"	1	CONT. ON	(22) (F6 G9 B10)	7 66	\EL.+11	23					13	EL.+1445
	14 15	(P-2"-192) FIELD SUPPORT (FS1-2-07) FIELD SUPPORT (FS10-1-05)	3	SUP/FS1-2-3" SUP/FS10-1-3"	1	1190							G	28	7.1	FS1-2-07 S16 DUMMY WELD
	16 17	GROUT (GR2-7) PIPE SHOE (S1)	3	SUP/GR2-3" SUP/S1-3"	1 2	1190					11 S] IP4/VA-3"	-1144-E\ -	3		GR2-7
	18 19 20	SUPPORT REINFORCING PAD (SRP-3) PIPE GUIDE (G5-1) FIELD SUPPORT (FS6-2-02)	3 3 3	SUP/SRP-3" SUP/G5-1-3" SUP/FS6-2-3"	2 1		\sim HO								F6 G9 B10	
	21 22	FIELD SUPPORT (FS13-1-0311) GROUT (GR2-6)	3	SUP/FS13-1-3" SUP/GR2-3"	1 1						CONT. I	FROM	.//	203		
		CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY									11	88				
	PIEC NO <8>	E CUT N.S. REMARKS PIECE LENGTH (INS) NO 570 3 <9>	LENGTH (I	I.S. REMARKS NS) 3									_			
	<10> <12>	1982 3 <11>	772	3 3												
分配 △	7															REVISED ONSTRUCTION
	1															P. 12, 2025
															3L	.F. 12, 2025
															管線編號 WW-18063	8-3"-S1P4
	1								工廠焊接 套	· · · · · · · · · · · · · ·	接 配合現場地	昇接 配合現	場接合點 管支	撑 蒸汽追蹤管	i inter	テン・ションキ 勝化學科技股份有限公司
						& 須設計會驗管線		名稱:	→ →		\times	-	<u> </u>	_ ==		shine Advanced Chemicals Ltd.
	$\downarrow \triangle$				Part 1 = -	,		管線等級: S1P4	製圖	_	韋 2025.0	—— 晋			富台 FU-1	工程股份有限公司
	1	2025.09.12 REVISED FOR CONSTR	RUCTION	林信助	陳逢明			保溫(冷)等級:	設計	林信」					-	TAI ENGINEERING CO., LTD.
	<u>(0)</u>	2025.07.03 FOR CONSTRUCTION 2025.04.21 FOR APPROVAL		林信助林信助林信助	陳逢明 陳逢明	試驗基準: Air 4. 管路塗裝: 「	.4 KG/ _{CM} ² G X 60 分 管 管 材 塗 装	熱追縱等級: 焊接基準:	審 核 認 可	陳後 陳逢	誠 2025.04 明 2025.04				」 崙尾一期 建廠工程	管線工程 2 立體配管圖 4
	<u>A</u> 序次	日期 修改	 說 明	修 改	認可	居 的 尘 衣 ,										<u> </u>
	1,1 1/	- 791 12 W		12 1/1	ן טיט ל	空板 1	手 个跷鋼 :	INDF 1Ⅲ例X · 10 /0	1 1 NC 1120 VOICE 1 20	C2418-4	-534		v u •		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-