	本		FABRICATION MATERIALS				N										
		PT	COMPONENT DESCRIPTION	N.S.	ITEM CODE	QTY	W							PG			流水號:459
		NO NO	PIPE	(INS)										15 10			
	兀	1 2	PIPE A312-TP304 EFW SCH40S PE ASME B36.19M PIPE A312-TP304 EFW SCH40S PE ASME B36.19M	1 1/2	S1P4/P-1"-40S S1P4/P-1/2"-40S	0.2M 0.1M		8	6					F4		103)	
	$ \mathbf{I} $		FITTINGS					FLEX-10106 CONT. V-102	20_106								
	後	3	REDUCING TEE 3000# SW A182-F304 ASME B16.11	1 x 1/2	S1P4/TS-1"X1/2"	1		2	106	08				_	<u> </u>	EL.+2024	
	請	4	FLANGES FLANGE SW 150# RF A182-F304 SCH40S BORE	1	S1P4/FRSW-1"	2		(108) 7		F5 G10 B12				7	<u></u>		
		5	ASME B16.5 FLANGE SW 150# RF A182-F304 SCH40S BORE	1/2	S1P4/FRSW-1/2"	2		107									
	速		ASME B16.5					F5 G10 B12	105) \S17	5102/2							
	歸		ERECTION MATERIALS					S17 C-40	C-401						1		
	還	PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY		14	_/			120					
			FITTINGS					S1P4/VA-1/2"-4144-I	Ė								
		6	NIPPLE (L=100MM) TOE(NPT) A312-TP304 SMLS SCH80S ASME B36.19M FULL COUPLING 3000# SCRD (FNPT) A182-F304	1/2	S1P4/NIP-1/2"X100LXTOE S1P4/CFT-1/2"	1											
		8	ASME B16.11 FLEXIBLE HOSE MNPT A182-F304 (FLEX-10106)	1/2	S1P4/FLX-1/2"	1							`				
			GASKETS													102)	
		9	GASKET 150# RF 3.0 MM THICK VIRGIN PTFE ZW#7500 ASME B16.21/B16.5	1	S1P4/GR-1"-ZW#7500	1								104		3	
		10	GASKET 150# RF 3.0 MM THICK VIRGIN PTFE ZW#7500 ASME B16.21/B16.5	1/2	S1P4/GR-1/2"-ZW#7500	2								(101)—	_ 	1"x1/2"NS EL.+1898	
		11	BOLTS STUD BOLT A193 GR.B8 W/ TWO HEX. HEAD	1/2	S1P4/BS4-1/2"X65L	8											
		12	HEAVY NUT A194 GR.8 ASME B1.1 B18.2.2 STUD BOLT A193 GR.B8 W/ TWO HEX. HEAD	1/2	S1P4/BS4-1/2"X60L	8											
			HEAVY NUT A194 GR.8 ASME B1.1 B18.2.2 VALVES / IN-LINE ITEMS														
		13	BALL 150# RF A351-CF8/304SS+PTFE FULL PORT FIRE SAFE WRENCH OPER. ASME B16.34	1	S1P4/VA-1"-4144-E	1									127 —		
		14	(VOC<100 vppm) BALL 150# RF A351-CF8/304SS+PTFE FULL PORT	1/2	S1P4/VA-1/2"-4144-E	1									Z S		
			FIRE SAFE WRENCH OPER. ASME B16.34 (VOC<100 vppm)											ì	# - ₩		
		15	PRESSURE GAUGE 150# RF PG 10201	1		1											
			SUPPORTS	·		·											
		16 17	FLANGE GROUNDING CONDUCTOR (C-401) FLANGE GROUNDING CONDUCTOR (C-401)	1 1/2	MISC/C-401 MISC/C-401	1 2									F	4 G9 B11	
							_							EL.+1768_		100)	
		PIECI	CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY E CUT N.S. REMARKS PIECE	CUT N	N.S. REMARKS							13 S1P4/VA-1"-4	- 1144-E	B11		\ 127	
		NO <9>	LENGTH (INS) NO 100 1 <10>	LENGTH ((INS) 1/2										` 	S16 C-401	
		<11>	100 1												j		
分配													C 1	ONT. FROM	1/		
								REVISED	ION				Γ	458			
							FO	R CONSTRUCT	ION								
								SEP. 12, 2025									
																管線編號 P-10105-4"-	C1D4
							 ① 管件序號	<1>直管編號 [1] 管段系		工廠均	早接 套!	焊 螺紋銜接 配合現場焊接 團	配合現場指		蒸汽追蹤管	5 Smile RBM	O 1 P 4 + 化學科技股份有限公司
							& 須設計會驗管	管線	名稱 [:]	-	- -		-	_		I Gabiaa Mau	ine Advanced Chemicals Ltd.
		\triangle	0005 00 46	IOT:S::	11 (= 51	□ 1/2 a□		KG/ A 記載 原 20	°C 管線等級:	S1P4 製	昌	胡庭瑋 2025.04.21	- 当 —			富台_ FU-TA	L程股份有限公司
		<u>^</u>	2025.09.12 REVISED FOR CONSTRUCTION 2025.07.03 FOR CONSTRUCTION	JCTION	林信助林信助	陳逢明 陳逢明	設計壓力: 6.1 試驗基準: Air	KG/CM² G 設計溫度: 80 6.71 KG/CM² G X 60	℃ 保溫(冷)等級: 分 執追縱等級:	設 審	計 核	林信助 2025.04.21 陳安誠 2025.04.21	1			★CIL FU-TA 崙尾一期	ENGINEERING CO., LTD. 管線工程 2
		Â	2025.04.21 FOR APPROVAL		林信助	陳逢明	小椒 至年, All	一 管 材 塗 装			可	陳逢明 2025.04.21	策	+		」 簡尾一期 建廠工程	立體配管圖 8
		序次		説 明	修改	認可	焊道. 塗裝:	大 一 一 大 一 一 大 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	NDE 抽驗:			C2418-4-518 C2418-4-513	圖號:			檔號: P-10105	
					'		•		•							•	