		FABRICATION MATERIALS				N							こなーレ 中長・アンフ
	PT	COMPONENT DESCRIPTION	N.S.	ITEM CODE	QTY	W			Г	506			流水號:527
	NO NO	PIPE	(INS)						L	526			
	1	PIPE A312-TP316L SMLS SCH40S BE ASME	6	S1PL/P-6"-40S	2.0M				CONT. F	ROM			
	2	B36.19M PIPE A312-TP316L SMLS SCH40S BE ASME B36.19M	2	S1PL/P-2"-40S	0.2M				1				
	3	PIPE A312-TP316L SMLS SCH40S PE ASME B36.19M	1	S1PL/P-1"-40S	0.2M								
後		FITTINGS											
	4	WELDOLET BW A182-F316L SMLS SCH40S MSS	6 x 2	S1PL/WOL-6"X2"	2					1			
請	5	SP-97 SOCKOLET 3000# SW A182-F316L MSS SP-97	6 x 1	S1PL/SOL-6"X1"	1								
速	6	90 ELBOW LR BW A403-WP316L SMLS SCH40S ASME B16.9	2	S1PL/EB-2"X90	2								
		FLANGES											
歸	7	FLANGE WN 150# RF A182-F316L SCH40S BORE ASME B16.5	2	S1PL/FRWN-2"	2								
還	8	FLANGE SW 150# RF A182-F316L SCH40S BORE ASME B16.5	1	S1PL/FRSW-1"	1					6"NS 6"NS			
KIX		ERECTION MATERIALS								-			
		ENES HON WATER A ES								│	8 (TT)		
	PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM CODE	QTY					275	21100		
	_	GASKETS							EL.+25625		19 14		
	9	GASKET 150# RF 3.0 MM THICK VIRGIN PTFE ZW#7500 ASME B16.21/B16.5	2	S1PL/GR-2"-ZW#7500	2				`				
		BOLTS							6	284			
	10	STUD BOLT A193 GR.B8M W/ TWO HEX. HEAD	5/8	S1PL/BS6-5/8"X85L	8					18 5			
		HEAVY NUT A194 GR.8M ASME B1.1 B18.2.2 VALVES / IN-LINE ITEMS								6"x1"	NS		
	11	BALL 150# RF A351-CF3M/316LSS+PTFE FULL	2	S1PL/VA-2"-4133-VT-E	2					8 1 7 8			
		PORT FIRE SAFE WRENCH OPER. ASME B16.34 (FOR VACCUM60 TORR) (VOC<100 vppm)						E	L.+25325	EL.+2532	25		
		INSTRUMENTS						_	20		<u> 11</u> / S1	PL/VA-2"-4133-VT-E	
	12 13	PRESSURE INSTRUMENT 150# RF PT 21103 PRESSURE GAUGE 150# RF PG 21103	2 2		1	11		13 6	 "x2"NS	6"x2"N	/ _		
	14	TEMPERATURE INSTRUMENT 150# RF TT 21105	1		1	S1PL/VA-2"-4133-VT-E	(PG 21103				_	PT)	
		SUPPORTS	•	NIOCIO FOI			\ \\	EL.+25646			170		
	15	FLANGE GROUNDING CONDUCTOR (C-501)	2	MISC/C-501	2		EL.+25465	F7 G9 B10			178_	1 1/2	
		CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY					148	247/2		- 2009	208	EL.+25465	F7 G9 B10
	PIEC	E CUT N.S. REMARKS PIECE LENGTH (INS) NO 176 1 <3>	CUT	N.S. REMARKS			2"NS				30 11/1	2"NS	
	NO <2> <4>		CUT LENGTH 100	(INS) 2		[S15 P		EL.+24825			140	
								(21)	9		S15 / 24 C-501		
	-						6/			CONT. ON	C-501	4 6	
A A 777	-									500			
	1									528		R	EVISED
分配 △	4												NSTRUCTION
	1												
	1											SEF	P. 12, 2025
	-												
	1												
	1											管線編號 P 24442 6"	CADL LICA
	1					11 答件 支頭 11 方	竺 海 [1] 巫切后鸣	次州市	工 医	旭 伊纹谷体 配合印电电位 #	R合現場接合點 管支撑 蒸汽追蹤	P-21113-6"-	
	1					□ 管件序號 <1>直 & 須設計會驗管線	管編號 [1] 管段編號	負科庫. 名稱:	→ → →	」	[合块汤·接合和 官·文排 · 蒸六 追蹤 	ഭിഷിപ്പികര 🚜 🚾	P化學科技股份有限公司 nine Advanced Chemicals Ltd.
							操作溫度: 86.3 ℃	管線等級: S1PL	製圖	謝鳳菁 2025.04.21			
	1	2025.09.12 REVISED FOR CONSTR	RUCTION		陳逢明			保溫(冷)等級: HC1	設計	鄧基宏 2025.04.21	會	□ 富台 = FU-TA	工程股份有限公司 I ENGINEERING CO., LTD.
		2025.07.03 FOR CONSTRUCTION		一	陳逢明			熱追縱等級:	審核	陳安誠 2025.04.21	NA.	— 崙尾一期	管線工程 2
	Â	2025.04.21 FOR APPROVAL		野基宏	陳逢明	管路塗裝:	管管物塗裝	焊接基準:	認可	陳逢明 2025.04.21	簽 ————	建廠工程	立體配管圖 3
	序次	日期修改	說 明		認可	焊道. 塗裝・	管 材 塗 装 で で 材 塗 装 で で 対 変 装 で で 対 変 装 で で 対 の で で が 変 表 で で が で が で で で で で で で で で で で で で で			C2418-4-506 C2418-4-504	 圖號:	描號: P-21113	
	1	1 "		<u> </u>	I	1 +2	1 2020			ULT 1U-4-JU4			