本		FABRICATION MATERIALS	]					N								流水號	-280
	PT	COMPONENT DESCRIPTION		N.S.	ITEM	CODE	QTY	₩ .								וווכ אבא זוווו	<b>6.200</b>
	NO NO	PIPE		(INS)													
元	1	PIPE A312-TP304 EFW SCH40	OS PE CNS 6331	1/2	S1P1	F/P-1/2"-40S	7.4M										
	2	FITTINGS TEE 3000# SW A182-F304 ASI	ME B16 11	1/2 x 1/2	Q1D11	F/TS-1/2"	1										
後	3	REDUCING TEE 3000# SCRD ASME B16.11	(FNPT) A182-F304	1/2 x 1/4	S1P1I	F/TT-1/2"X1/4"	1							6			
	4	90 ELBOW 3000# SW A182-F3	304 ASME B16.11	1/2	S1P1I	F/ES-1/2"X90	2							S1P1F/VA-1	/2"-2844 \		4 EL.+711
		ERECTION MATERIALS												S8 FS5-1	-04	<2>1	
速	PT NO	COMPONENT DESCRIPTION		N.S. (INS)	ITEM	CODE	QTY						5		4	<2>[1]	1>1
		FITTINGS												GR2-	1 163	116	<u>+</u>
還	5	PLUG ROUND HEAD SCRD (N ASME B16.11	/I-NPT) A182-F304	1/4	S1P1I	F/PL-1/4"	1						(41)	19 <3	3>1	3	
	6	VALVES / IN-LINE ITEMS GLOBE 800# SW A182-F304 B	D OC SV DC TDIM	1/2	C4D41	F/VA-1/2"-2844	2					1	3	(5)	300	∖75 1/2"NS	
	7	304SS STELLITED LOOSE DIS CHECK 800# SW A182-F304 F	SC API-602 PISTON TYPE	1/2		F/VA-1/2"-3844	2				٦	l	<u>3</u> 1/2"x1/4"NS		23	//2 NO	
		W/SPRING BC TRIM 304SS ST SUPPORTS	TELLITED API-602								6 S1P1F	F/VA-1/2"-2844	6		EL.+734	E 174800/ N 70935	
	8 9	FIELD SUPPORT (FS5-1-04) GROUT (GR2-1)		1/2 1/2		FS5-1-1/2" GR2-1/2"	3				2	<5>1 8	100	(4> <u>1</u>		CONT. ON	
		CROOT (CRZ 1)		172		012 1/2					1/2"x1/2"	'NS (9)	7	<u> </u>	10>1	FW-90208-1	
		CUT PIPE LENGTH FOR REF								<b>S9</b>	1418		\75 I16		2"NS EL.+996	_100 N 70115 EL.+1096	273
	PIEC NO <1>	LENGTH (INS) 195 1/2	MARKS PIECE NO <2>	LENGTH 100	N.S. (INS) 1/2	REMARKS				GR2-1			(13)	EI	L.+921 14) 75		
	<3> <5> <7>	300 1/2 100 1/2 270 1/2	<4> <6> <8>	100 5866 168	1/2 1/2 1/2					3000		28 10	200.	210		. 7	
	<9>	194 1/2	<10>	100	1/2				S9 GR2	1/15881	<u>S8</u>	<8>		1		S1P1F/VA-1/2"-3	3844
									(A	V / 50	FS5-1-04		$\circ$	4		<9>1	
									1/2[I]	<u>S8</u>							
									23	FS5-1-04							
								CONT. (	ON75	<u>7</u>   S1P1F/VA-1/2"-3844							
								_									
	-																
	_																
	_																
分配△△														Г			
	_													L	FOR CO	DNSTRUC	TION
															JU	L. 15, 2025	
	_																
															管線編號		
								1 SX /4 = D-5	<u></u>	× W +	T#48			- <del>200</del> + 400 - 440 - 400 - 20	~~	20-1/2"-S1P1F	
								L1  管件序號 <12   & 須設計會驗管線	>直管編號 [1] 管段編號	資料庫. 名稱 ·	工廠焊接 套贴	景 螺紋銜接 配合現場焊 		i 管支撑 蒸汽追蹤 <sup>*</sup> ————————————————————————————————————	1 72 2	鴻勝化學科技股份 E-shine Advanced Ch	分有限公司 Hemicals Ltd.
										管線等級: S1P1F	製圖	陳郁惟 2025.04				台工程股份有	
	$\triangle$								···· M² G 設計溫度: 60 °C	保溫(冷)等級:	設計	陳至鉉 2025.04	.21		→ FU	-TAI ENGINEERING	G CO., LTD.
			NSTRUCTION			陳至鉉	陳逢明	試驗基準: Water	18.45 KG/CM <sup>2</sup> G X 60 分	熱追縱等級:	審核	陳安誠 2025.04	<b>→</b> 🛱 <b>├</b> ──		編尾一期 建廠工程	一	
	序次	2025.04.21   FOR APF	PROVAL 修 改		 B	陳至鉉       修 改	<b>陳逢明</b> 認 可	管路塗裝: 焊道. 塗裝:	管 材 塗 装 供資及不銹。 「費」 「大調保温(冷)」 「大調保温(冷)」	焊接基準: NDE 抽驗: 10 %	認 可     依據圖號:	陳逢明 2025.04	.21			立體配管區 -90220-S1P1F- 1	2
	11.1/		1½ LX	□/6 Y	.1	1½ LX		塗裝・		NDE 抽驗: 10 %	N/308/1017W.	02410-4-002	141 J/V.		THE JVU. F VV	JUZZU-UIFIF- I	