		FABRICATION MATERIALS				N										ニー ニー	〈號:85			
	PT		DESCRIPTION	N.S.	ITEM CODE		QTY	W											かにろい	
	NO NO	PIPE		(INS)																
完	1 2		304 EFW SCH10S BE CNS 6331 304 EFW SCH40S PE CNS 6331	2.1/2 3/4	S1P1F/P-2.1/2"-1 S1P1F/P-3/4"-403		28.5M 0.1M													
		FITTINGS																		
後	3 4		000# SW A182-F304 MSS SP-97 R BW A403-WP304 WELD SCH10S	2.1/2 x 3/4 2.1/2	S1P1F/SOL-2.1/2 S1P1F/EB-2.1/2"		1 4							EL.+11000	VENT	7 52	11			
請		FLANGES											E	L.+10900/		6	S1P1	F/VA-3/4"-184	14	
	5	FLANGE WN ASME B16.5	150# RF A182-F304 SCH10S BORE	2.1/2	S1P1F/FRWN-2.	.1/2"	2		4 0					10	03	50)	4 EL.+10687		
速		ERECTION	MATERIALS						(12)				EL	+10837		<3>2	350			
請	PT		DESCRIPTION	N.S.	ITEM CODE		QTY	_	<8>1 98	(6>1					20	<u> </u>		 		
還	NO NO	FITTINGS		(INS)				4 EL.+10	/		9000	- 🗆	3 2.1/2	2"x3/4"NS	49	15	, a	S12		
	6	NIPPLE (L=10 SCH80S CNS	0MM) TOE(NPT) A312-TP304 SMLS 6331	3/4	S1P1F/NIP-3/4"X	K100LXTOE	1		1911			<5>1					(5)	G2-2.	1/2	
	7		CRD (FNPT) A182-F304 ASME B16.11	3/4	S1P1F/CT-3/4"		1	7		2 / 75 2-2.1/2	r660 1	166	io (7). 4	47/1		(6)	\$			
	8	GASKET 150	RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL RAPHITE FILLER W/SS304 OUTER	2.1/2	S1P1F/GR-2.1/2"		2	CONT. ON	(15) \<9>1 2.1/2"NS		9	$\langle \rangle$		1180						
		RING ASME									S12 / G2-2.1/2	8					3—	1		
	9		.193 GR.B8 W/ TWO HEX. HEAD	5/8	S1P1F/BS4-5/8"X	X90L	8				G2-2.1/2		4				[-	9409 -		
		VALVES / IN-LI	194 GR.8 ASME B1.1 B18.2.2 NE ITEMS														Λ V			
	10		F A351-CF8 BB OS &Y RS TRIM 304SS LEXIBLE WEDGE API-600	2.1/2	S1P1F/VA-2.1/2"-	'-1144	1													
	11	GATE 800# S	W A182-F304 BB OS &Y RS TRIM ITED SOLID WEDGE API-602	3/4	S1P1F/VA-3/4"-1	1844	1											 		
	12	SUPPORTS PIPE GUIDE (G2-2 1/2)	2.1/2	SUP/G2-2.1/2"		3											1		
	12	THE GOIDE	<u> </u>	2.1/2	0017022.112			_									S			
	DIE		CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY CUT N.S. REMARKS PIECE		N.S. REMARK	EMARKO											2.1/2"			
	N(<1	l> 6000	(INS) NO 2.1/2 <2>	LENGTH 3244	(INS) 2.1/2	72												F5 G8	3 B9	
	<3 <5 <7	5> 6000 7> 3470	3/4 <4> 2.1/2 <6> 2.1/2 <8>	1740 6000 160	2.1/2 2.1/2 2.1/2											EL.+1	273	190		
	<9	9> 1816	2.1/2														+1079	70		
																F5 G	i8 B9	↑ U S1P	1F/VA-2.1/2"-1144	4
	-																	CONT. ON FO-90406-6	6"-S1P1F	
☆ 會 簽																		E 103160 N 51350 EL.+1009	68	
分配△△	2																	22.77000		
								FOR	CONSTRUC	TION										
									JUL. 15, 2025											
	-																管線編號 FO-90505-2.1/2"-S1P1F			
								□ 管件序號 <1>直	管編號 [1] 管段編號			工廠焊接 套	焊 螺紋銜接	配合現場焊接	配合現場接合		蒸汽追蹤管		鴻勝化學科技的	
			T		ı	1		& 須設計會驗管線		名稱 :				×	-8 -	<u>=</u>			E-shine Advanced	Chemicals Ltd.
										管線等級: 保溫(冷)等級:		製 圖設 計		2025.04.21	┦ 瞥 ├──				台工程股份 -Tai engineer	ì有限公司 ING CO., LTD.
	$\hat{\delta}$	A 2025.07.15 FOR CONSTRUCTION 陳至鉉 陳逢呼			陳逢明		18.45 KG _{CM} ² G X 60 分	<u> </u>		審核			1			崙尾一期	管線工程			
	Â				陳逢明	管路塗裝:	管村塗装 供網及不銹 : 開発 :	焊接基準:		認可	陳逢明	2024.04.21	- 余			建廠工程	立體配管			
	序》	ア 日 期	修改	說 明	1	修改	認可	焊道. 塗裝:		NDE 抽驗:	10 %	衣據圖號:	C2418-4-512 C2418-4-510	2	圖號:			檔號: FO-	90505-S1P1F- 1	1