7			FABRICATION MATERIALS				N >7			流水號:256
	릚Ⅱ	PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. ITE	EM CODE	QTY	<i>₹</i>			
	- 11	_	PIPE	()				16 C1A1/VA-3"-2112		
		1	PIPE A53 GR.B GALV. SMLS SCH40 BE ASME	4 C1	1A1/P-4"-40	1.9M		7		
		2	B36.10M PIPE A53 GR.B GALV. SMLS SCH40 BE ASME B36.10M	3 C1	1A1/P-3"-40	2.7M		EL.+1855	241 F9 G13 B14	
		3	PIPE A106 GR.B GALV. SMLS SCH80 PE ASME B36.10M	1 C1	IA1/P-1"-80	0.1M		2)	(3)	
13	⋛		FITTINGS					22 [2]		
	書川	4	REDUCING TEE BW A234 GR.WPB GALV. SMLS SCH40 ASME B16.9	4 x 3 C1	IA1/TB-4"X3"	2		<u> </u>	lo la	
	- 11	5 6	SOCKOLET 3000# SW A105 GALV. MSS SP-97 90 ELBOW LR BW A234 GR.WPB GALV. SMLS		1A1/SOL-4"X1" 1A1/EB-4"X90	1 1	CONT. FROM	(F9	G13 B14 7066 5772/2	
2	ℤ	7	SCH40 ASME B16.9 90 ELBOW LR BW A234 GR.WPB GALV. SMLS SCH40 ASME B16.9	3 C1	1A1/EB-3"X90	2	1 4"x3"NS	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	33	
	₹∥		FLANGES				F8 G12 B14	109		
		8	FLANGE WN 150# RF A105 GALV. STD BORE	4 C1	IA1/FRWN-4"	6	4"NS			
爱		9	ASME B16.5 FLANGE WN 150# RF A105 GALV. STD BORE ASME B16.5	3 C1	IA1/FRWN-3"	2	N _S	20 1	81 ₂₂₉ 15	
									C1A1/VA-4"-4112 _ ⁽²⁵⁾	314
			ERECTION MATERIALS				[040]	(1)	(9) [1]	
		PT NO	COMPONENT DESCRIPTION	N.S. ITE	EM CODE	QTY	S19 FS1-2-05	12	P8 G12 B14	
		_	FITTINGS	 /			DUMMY WELD	F8 G12 B14	19 (19)	
		10	NIPPLE (L=100MM) TOE(NPT) A106 GR.B GALV. SMLS SCH80 ASME B36.10M	1 C1	IA1/NIP-1"X100LXTOE	1	S20 GR1-2	F8 G12 B14	G12 B14 \$ 8	
		11	CAP 3000# SCRD (FNPT) A105 GALV. ASME B16.11	1 C1	IA1/CT-1"	1			33 7 229 229 7 26	
			GASKETS						5 4"x1"NS	
		12	GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL WOUND W/GRAPHITE FILLER W/CS OUTER RING	4 C1	IA1/GR-4"	7			FS1-2	2-05 MY WELD
		13	ASME B16.20/B16.5 GASKET 150# RF 4.5 MM THICK 304SS SPIRAL	3 C1	IA1/GR-3"	2			DRAIN 34	S20
			WOUND W/GRAPHITE FILLER W/CS OUTER RING ASME B16.20/B16.5				EL.+5		4	GR1-2
			BOLTS					17 C1A1/VA-1"-1812	100	
		14	STUD BOLT A193 GR.B7 GALV. W/ TWO HEX. HEAD HEAVY NUT A194 GR.2H GALV. ASME B1.1 B18.2.2	5/8 C1	1A1/BS1-5/8"X95L	64			[11] (36)	r _{123/J}
			VALVES / IN-LINE ITEMS						EL.+404/	
		15	BALL 150# RF A216-WCB/304SS+PTFE FULL PORT	4 C1	IA1/VA-4"-4112	2			EL)+580/	19/
		16	FIRE SAFE WRENCH OPER. ASME B16.34 GLOBE 150# RF A216-WCB BB OS &Y RS TRIM 13CR STELLITED LOOSE DISC API-600	3 C1	IA1/VA-3"-2112	1			15) /	(19) 4"NS
		17	GATE 800# SW A105 BB OS &Y RS TRIM 13CR STELLITED SOLID WEDGE API-602	1 C1	IA1/VA-1"-1812	1			C1A1/VA-4"-4112 18	F8 G12 B14 8 8 EL.+529
			INSTRUMENTS							CONN. TO
		18	CONTROL VALVE 150# RF XV 11001	4		1			HOLD!	W-110/N11 E 171100
			SUPPORTS FIFT D CUPPORT (FOA 0.05)	4 01	ID/E04.0.4"					N 87650 EL.+525
	簽	19 20	FIELD SUPPORT (FS1-2-05) GROUT (GR1-2)	4 St 4 St	JP/FS1-2-4" JP/GR1-2-4"	2 2				22.1929
分配△										
		PIECE	CUT PIPE LENGTH FOR REFERENCE ONLY CUT N.S. REMARKS PIECE	CUT N.S.	REMARKS					
		NO <6>	D LENGTH (INS) NO LENGTH (INS) > 971 4 <7> 886 3				FOR CONSTRUCTION			
		<8> <10> <12>	0> 886 3 <11> 882 3							
		-12-					JUL. 04, 2025			
										管線編號
							「TT CX # 古兒 /1、左 CX 65 D3 「41 AT TT 65 D4		丁族妇位 玄紀 押处必许 む人口におかくり かんしゅう	IW-11001-4"-C1A1
	H						□ 管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號& 須設計會驗管線	貧料庫 . 名稱 :	工廠焊接 套焊 螺紋銜接 配合現場焊接 配合現場接合點 管支撑 蒸汽追蹤管 ———————————————————————————————————	鴻勝化學科技股份有限公司 E-shine Advanced Chemicals Ltd.
	 							管線等級: C1A1	製 圖 陳郁惟 2025.04.21 🚕	■ 富女工和职份有限公司
							7 6111	保溫(冷)等級:	設計 陳至鉉 2025.04.21	自立上性版7/1/月版ムワ fu-tal engineering co., Ltd.
		$\hat{\Diamond}$	2025.07.03 FOR CONSTRUCTION		陳至鉉	陳逢明		熱追縱等級:	審 核 陳安誠 2025.04.21	崙尾一期 管線工程 2
		À	2025.04.21 FOR APPROVAL		陳至鉉	陳逢明		焊接基準:	認 可 陳逢明 2025.04.21	建廠工程 立體配管圖 2
	F	予次	日期 修改	說 明	修改	認可	目 始 空 夜 .	NDE 抽驗: 10 %	依據圖號: C2418-4-534 C2418-4-535 圖號:	檔號: IW-11001-C1A1- 2