<u></u>		FABRICATIO	I MATERIALS					N	
	11	COMPONENT	DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM COD	<u>DE</u>	QTY		がに かい かん・4.3
完	11	PIPE A312-TP3	04 EFW SCH10S BE CNS 6331	6	S1P1F/P-6	6"-10S	9.6M	6"NS 229 24 2	
	11 -	90 ELBOW LR ASME B16.9	BW A403-WP304 WELD SCH10S	6	S1P1F/EB	3-6"X90	6	7 _{724/7} S3 S1	
後	11	ERECTION M	ATERIALS					CONT. ON 3 1270 450	
請速	11	COMPONENT	DESCRIPTION	N.S. (INS)	ITEM COD	<u>DE</u>	QTY	S4 SRP-6 22 EL.+7184	
	11		NFORCING PAD (SRP-6)	6 6	SUP/S1-6" SUP/SRP-	-6"	3 3		
	11	PIPE GUIDE (G	,	6	SUP/G5-2-	-6"	1	7 7	
	PIEC	CE CUT LENGTH	NGTH FOR REFERENCE ONLY N.S. REMARKS PIECI NO NO	LENGTH	(INS)	EMARKS		S5 G5-2	
	<8> <10> <12>	> 872	6 <9> 6 <11>	5693 1792	6 6			20 2 13	
								19 S3 S4 SRP-6	
								<10>1	
									SA SRP-6
									16 S3 S1 607 EL.+4934
									S1 607 EL.+4934
									~8> 09
									6"NS EL.+4084
									CONT. FROM
☆ 會 簽									1
分配△△									
								FOR CONSTRUCTION	
								JUL. 15, 2025	
									管線編號 FO-90401-6"-S1P1F
								① 管件序號 <1>直管編號 [1] 管段編號 資料庫 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	
	\triangle							操作壓力: 10 KC/M² G 操作溫度: 25 °C 管線等級: S1P1F 製 圖 陳郁惟 2025.04.21 會 段計壓力: 12.3 KS/M² G 設計溫度: 60 °C 保溫(冷)等級: 設 計 陳至鉉 2025.04.21	富台工程股份有限公司 FU-TAI ENGINEERING CO., LTD.
	<u> </u>		FOR CONSTRUCTION			陳至鉉	陳逢明	武驗基準; Water 18.45 ^{KC} ∕ _{M²} G X 60 分 熱追縱等級; 審 核 陳安誠 2025.04.21 云	編尾一期 管線工程 2
	A	2025.04.21	FOR APPROVAL			陳至鉉	陳逢明	管 対	建廠工程 立體配管圖 18