			提出日	令和	年	月	日 ()						
	本・支・供給管連絡工事承認書							施工日	令和	年	月	日 ()	
場	所		1						施工時間		時	分~	時	分
	₹ No.	I	工種 拡張	脹、改良、	移設、新設	、その他	()		本承認書の旅					
	と・圧別							片 栗5	施工日時の変	と更の場	合には	、事前	に協議	のこと。
	各部略図						N 4	位置图	1					
	NIV. act. D	W. Nik		予 定	時間	実 績	時間		Įe.	NA SIR	~/· ~77	-l		
作 	業項目	作業の	作業内容		完 了	開始	完 了		担	当課	確認	事 項	•	
掘	削	事前掘削・当	当日掘削	:	:	:	:		ス遮断時は、需要 を確認する。	要家への	対応を考	き慮し、	供給にう	- 支障のない
穿	孔	A× ヶ所		:	:	:	: :		気抜きは徐々に- ーブロー工法を(
バイパス配管		A× m		:	:	:	:	• 周团	・周囲の安全確認を適切に実施したう				.着手する。	
背	圧測定	測定 側 K _r 測定 側 K _r		:	:	:	:	· 火ジ	災、爆発及び酸ダ	欠事故の	防止を行	散底する) ₀	
遮	断	バック挿入 スクイズオフ		:	:	:	:	背压	Ē		kPa			
切	断	管種 () A	× ヶ所	:	:	:	:				時~	時)		
揚	管	A		:	:	:	:	the E	크사·ᄼᅼᇎᆓᆎᄜ			7 ,		
配	管	$A\times$	m	:	:	:	:	至	気抜き所要時間		5 0	分		
連	絡	()	А× П	:	:	:	:	-		π /4× ージ孔径 (0	
開	通	空気抜きの順序 ()→()	:	:	:	:							
漏	洩 検 査	発泡液・検	食知器	:	:	:	:	中月	王の場合 減圧原	听要時間			分	
埋	戻し	戻 し 即日埋戻し・掘り置き		:	:	: :		」	ガス計画整備課	課長	課長補	佐 (テリーダ	_
応	急機材	①消火器本③予備バック個		②送風機 台 ④その他				_						
主	施工担当	課課長	課		Gリーダー 総括・主任・監督員			合 ^ス	ガス管理課					
管									お客様設備課					
		△ ½ ½			現場代理人									
受	会 社 名							議						
注				主任技術者										
者														
				1				I _						