

※大勇確認欄
/

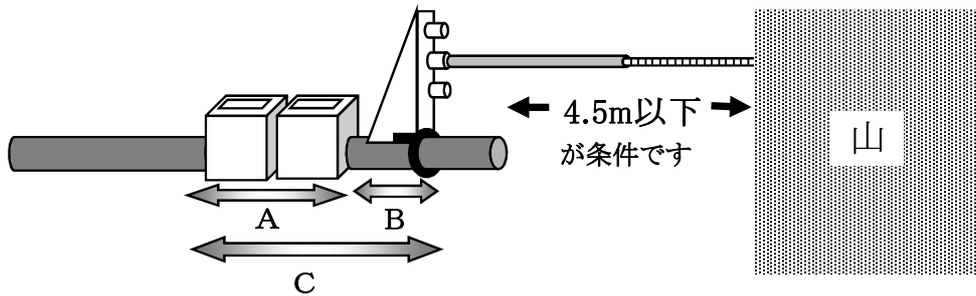
## 凍結工法確認項目書

※ 施工に必要な確認事項なので、施工日毎に全てご記入をお願いします。

施工日	年 月 日 ( )	集合時間	AM PM :
現場住所	神奈川県 川崎市 区		
工事名			

### 注意事

- 凍結施工部がインチ管・更生工事管の場合、お手数ですがご連絡ください
- 設計図・現場地図などがありましたら併せて送付願います
- 1989年以降の管に凍結をかける場合の凍結寸法は下記の通りです



口径	A (mm)	B (mm)	C (mm)
φ 75	700	250	950
φ 100			
φ 150			
φ 200	850		1100

管種	口径	圧力	製造年	形状	内面更生工事	箇所数	ご発注元
		MPa	年	昭和(S)・平成(D)・曲管	有・無		上水道 下水道
		MPa	年	昭和(S)・平成(D)・曲管	有・無		上水道 下水道
		MPa	年	昭和(S)・平成(D)・曲管	有・無		上水道 下水道

☆	1989年以降の場合、上図の寸法は取れますか？	<input type="checkbox"/> はい	<input type="checkbox"/> いいえ
---	-------------------------	-----------------------------	------------------------------

### 会社情報

依頼会社名 (元請)		TEL	
		FAX	
依頼会社住所	神奈川県 川崎市 区		
ご担当者名 (又は当日連絡が取れる方)		様 携 帯	

請求先会社名		TEL	
		FAX	
請求書 送付先住所	会社住所 ・ 現場住所 ・ その他 (左記選択の住所を下記にご記入ください)		
	神奈川県 川崎市 区		
ご担当者名		様 携 帯	

※施工日2営業日前までにご返送確認が取れていない場合は催促のご連絡をさせていただきます。  
(書類のご返送を以て工事内容確認と致します)

☆	水が流れていると凍結できない為、どのように水の流れを止めますか？(片送りにする)	<input type="checkbox"/> バルブ <input type="checkbox"/> 管栓がしてある <input type="checkbox"/> DOWS (使用の場合のみ)
☆	DOWS工法の場合、何ヵ所施工しますか？	ヵ所
☆	掘削寸法又は弊社の抜け防止寸法は何m必要ですか？	m

※ 質問のご協力有難うございます。お手数ではございますが、質問を踏まえ下記に配管図をご記入下さい(DOWS工法施工予定位置・凍結工法施工予定位置など)。

安全作業の為ご協力の程お願い致します。

配管図・施工詳細

ご協力有難うございました。