

団地給水施設

給水装置工事申請書

令和3年 4月 1日

岡山市水道事業管理者 様

工事場所 岡山市〇区〇〇町〇〇-〇〇

この度、上記場所に給水装置工事を申込みます。なお、工事申込みにあたり、岡山市水道条例及び関連規程を遵守するとともに、第三者から異議の申立てを受けたときは、私方で責任をもって解決いたします。
また、加入負担金及び手数料等については、岡山市水道条例第11条及び第33条の規定に基づくとともに、水道局に対する納付金の支払い、払戻金の請求及び受領その他諸手続きの権限を下記指定給水装置工事事業者に委任します。

〒000-0000

住 所 △△市△区△△町△△-△△

申請者 フリガナ 〇〇〇 〇〇〇
氏 名 △△ △△

本人（代表者）自署又は記名押印

連絡先（TEL） 000-000-0000

指定給水 指定番号 第 000 号
住所 〇〇市〇区〇〇町〇〇-〇〇
装置工事 名称 〇〇工事(株)
事業者 代表者名 〇〇 〇〇
連絡先（TEL） 000-000-0000

給水装置工事主任技術者
氏 名 ◇◇ ◇◇
交 付 番 号 No. 0000

給水装置設置に関する同意

私所有の土地へ給水することを同意します。

私所有の家屋へ給水することを同意します。

土地住所 申請者と同じ
所有者氏名

家屋住所
所有者氏名

私所有の給水装置(水道番号) から分岐・撤去することを同意します。

私所有の土地へ給水管(埋設)・撤去することを同意します。

分岐線住所 本人（代表者）自署又は記名押印
所有者氏名

通過土地住所 申請者と同じ
所有者氏名

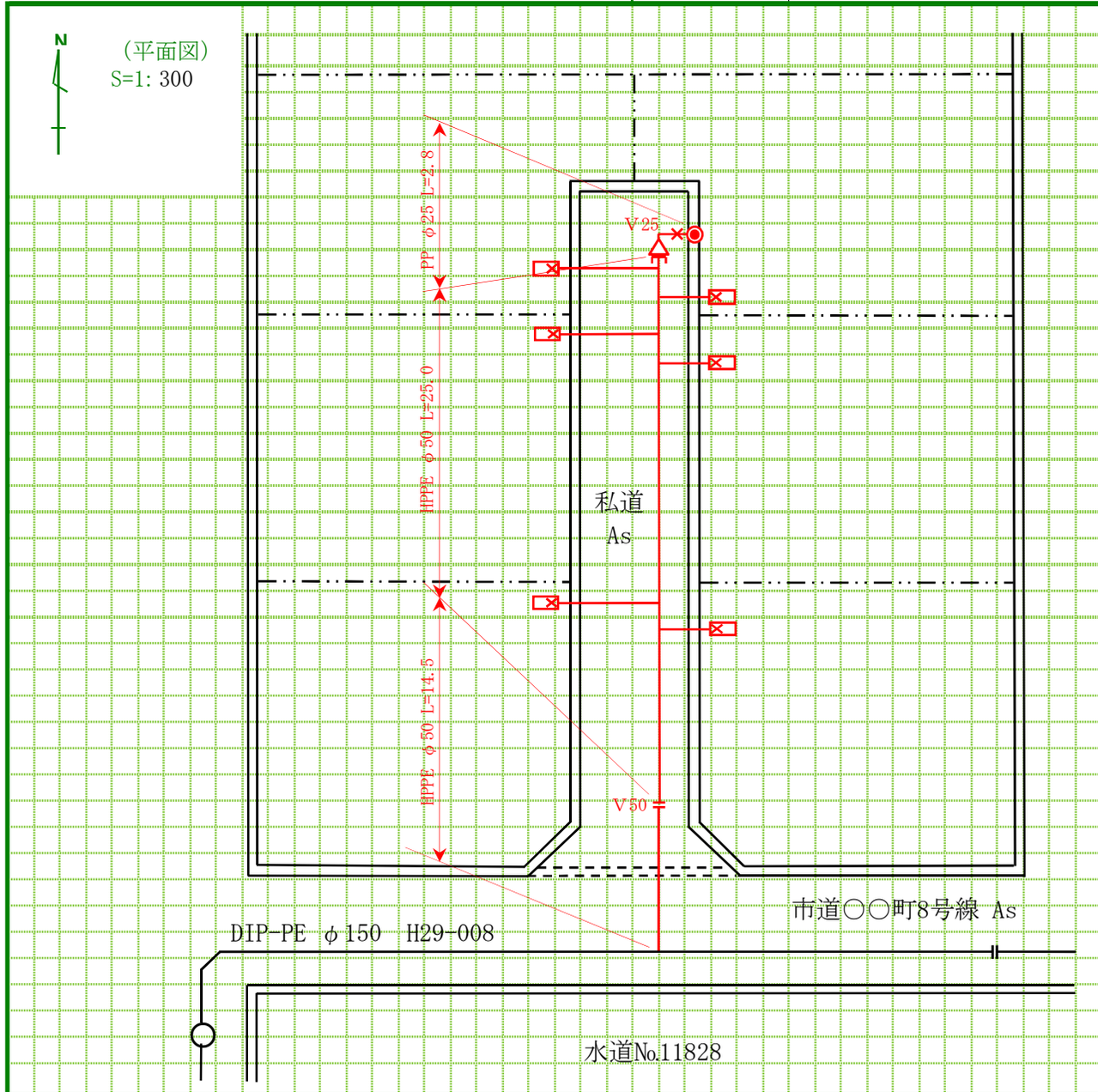
局整理番号	1005004	水道番号			
給水栓種	専用栓	工事種別	新設		
給水方式	<input checked="" type="checkbox"/> 直圧式 <input type="checkbox"/> 3階直圧式 <input type="checkbox"/> 直結増圧式 <input type="checkbox"/> 受水槽式				
分岐起工 水管番号	H29-008	管種	DIP-PE	口径	φ150mm
給水栓数	一栓	給水栓高さ	— m		
接続口径	50mm	メーター口径	— mm		
分岐可能戸数φ13換算		戸の内 給水戸数		戸	
給水工事受付番号		接続年月日			
受付年月日		接続業者			
許可年月日		開始年月日			
		完工年月日			
		検査合格年月日			
設計審査・検査手数料	収入日付印				
分岐工事監督費	収入日付印				
()					
()内は消費税相当額を示す					
加入負担金	収入日付印				
()					
()内は消費税相当額を示す					
工事負担金	収入日付印				
()					
()内は消費税相当額を示す					
課長	課長代理	課長補佐	係長	係員	担当者



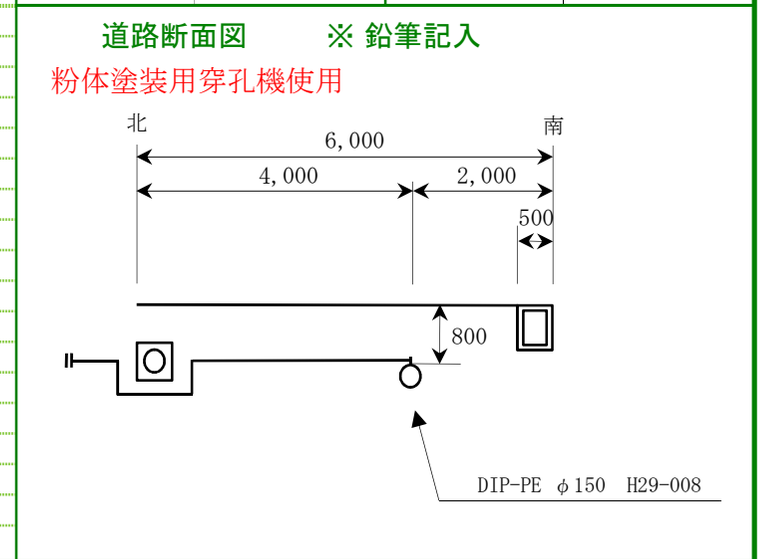
団地給水施設

給水装置工事設計書

工事場所	岡山市〇区〇〇町〇〇-〇〇	指定給水装置工事事業者	局整理番号	水道番号
申請者名	△△ △△	□ □ 工 事 (株)	1005004	



メーター上流側主要材料			メーター下流側主要材料		
材 料 名	口 径	数 量	材 料 名	口 径	数 量
CP用バル付分水栓	150×50	1	HPPE-EF受口付直管	50	25.0
HPPE分止水栓ユニオンソケット	50	1	HPPEメカニカル帽	50	1
HPPE-EF受口付直管	50	14.5	Pおねじ付ソケット	25	1
HPPE挿口付フッシーシール仕切弁	50	1	PP	25	2.8
仕切弁BOX材	円形1号	1	P90° エルボ	25	6
HPPE-EFソケット	50	1	Pインコア	25	1式
HPPE EF両受90° ヘンド	50	2	P分止水栓ユニオンソケット	25	2
HPPE EF片受90° ヘンド	50	2	甲止水栓	25	1
管明示シート		1式	止水栓BOX	大	1
			HPPE用バル付分水栓	50×20	6
			PP	20	25.0
			P分止水栓ユニオンソケット	20	12
			P90° エルボ	20	12
メーターボックス	13	6	Pインコア	20	1式
継手材		1式	盗水防止型甲止水栓	20	6
メーター位置表示	M~	m	仕切弁(止水栓)位置表示	仕~	m
	~	m		~	m
	~	m		~	m
分岐位置表示	分~	m			
	~	m			
	~	m			



位置図

工事場所	岡山市〇区〇〇町〇〇-〇〇	指定給水装置工事事業者	局整理番号	水道番号
申請者名	△△ △△	□ □ 工事 (株)	1005004	

都市情報図又は住宅地図を使用すること。

