

## 給水装置新設等申込書

年 月 日

小山町水道事業管理者 様

申込者 住所 \_\_\_\_\_  
(フリガナ) \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_  
電話 ( ) - \_\_\_\_\_

小山町給水条例の規定により給水装置の新設等工事と、併せて給水の申込みをします。 (第5条及第14条)  
なお、下記の指定給水装置工事事業者に給水装置工事の申込、施工に係る一切の権限を委任します。

小山町指定給水装置工事事業者 住所 \_\_\_\_\_ (印)  
(指定番号等 号) 事業所名 \_\_\_\_\_  
電話番号 ( ) - \_\_\_\_\_

担当主任技術者氏名 \_\_\_\_\_ 免状番号 第 \_\_\_\_\_ 号  
携帯電話 \_\_\_\_\_

1 給水装置の所在地	駿東郡 小山町										
2 使用者(水道料金請求先)	住所 _____ (フリガナ) _____ 氏名 _____										
3 給水対象	建物	種類	給水階数	地上階	延床面積	㎡	建築確認番号	年月日	使用人員	人	第 _____ 号
	建物以外	宅地造成(区画)・駐車場・資材置場・農地 その他( )					土地利用等承認	年月日	第 _____ 号		
4 給水方式	直結式	直圧式のみ			有効容量	(受) ㎡ ( × × )					
	受水槽式	高置水槽式・加圧ポンプ式			(高) ㎡ ( × × )						
	受水槽併用式	受水槽使用( )階以上・営業部分			簡易専用水道届	有・無					
5 分岐工事	取出有無	新規取出・取出替・無(既存)			幹管管種	幹管口径		φ			
	幹管区分	配水管・私管		取出方法	引込管種	引込口径		φ			
6 末端水栓数	水栓数 _____ 個 内既設( )			7 予定工期		着手：承認の日から 完了： _____ 年 月 日					
8 関係者承諾欄	別紙承諾書の有無	有・無									
	位置図	住宅地図頁 P - 配管台帳図頁 P									
<p>土地通過承諾 私所有の土地に給水管を布設することを承諾します。尚、本承諾に支障が生じたときは、当事者間で解決します。</p> <p>所有者住所 氏名 _____</p> <hr/> <p>給水管分岐承諾 私所有の給水装置から分岐給水することを承諾します。尚、本承諾に支障が生じたときは、当事者間で解決します。</p> <p>所有者住所 氏名 _____</p> <hr/> <p>土地建物使用承諾 私所有の(土地・建物)に給水装置を設置することを承諾します。尚、本承諾に支障が生じたときは、当事者間で解決します。</p> <p>所有者住所 氏名 _____</p>											

9 道路占用等許可番号	種別	名称	許可日	許可番号	舗装種別		
	道路占用				AC・CC		
	河川占用				その他( )		
10 加入分担金	納入の有無		加入分担金算定基礎(消費税込)				
	有(新設又は口径増)	口径	加入分担金	個数	金額		
		新設	φ	円		円	
	無(既設又は口径減)	既設	φ	円	△	円	
			φ	円	△	円	
納入額				円			
11 路面復旧費	路面復旧受託工事の有無		設計面積	設計金額			
	有	無	㎡	円			
指示事項							
工事の種類	新設・増設・変更・取り出し		水栓番号	電算処理	年月		
量水器	口径φ	mm	メータNo. _____	出庫指針	㎡	有効期限 年月	
手数料	種別	内訳	金額	管理番号	収納確認日		
	申込手数料	円 × 件					
	加入分担金	加入分担金算定基礎より					
	工事検査料	円 × 栓					
	路面復旧費						
メモ							
検査	検査日 年 月 日		検査員				
	水圧測定		MPa (最上階)	MPa	承認	受付	
承認	課長	水道技術管理者	課 僚	係			
竣工							

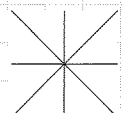
分岐工事施工図

注：道路横断面図に幹管から量水器までの距離、埋設深さなどの布設状況を記入する。又、埋設物を確認したときは、その位置も記入すること。

立体配管図

標 記 号	HIVP	耐衝撃性硬質塩ビ管	SGP-P	ポリ粉体ライニング鋼管	XPEP	架橋ポリエチレン管		管の交差		撤去廃止				
	PP	ポリエチレン管	DIP	ダクタイル鋳鉄管	PBP	ポリブデン管		新設管路		一般用具				
	SGP-V	硬質塩ビライニング鋼管	SSP	ステンレス鋼管	HPP	配水ポリエチレン管		既設管路		その他				
	メーター		受水槽		仕切弁	立	一般用具	シャワーヘッド	ボールタップ	フラッシュ弁	その他	サドル分水栓	割T字管	フレキシブル継手
	私設 消火栓		ポンプ		止水栓	体								
	さや管		口径変更		逆止弁	図								

配管平面図 注：配水管が埋設されている道路、敷地の輪郭、家屋の位置・間取りなど主な施設は必ず記入の事。



方位