

# 記入例 申込書1 ページ目 (1枚目表)

着色部に記入してください。

水道技術管理者	課長	グループリーダー	サブリーダー	グループ員	設計審査	電算入力者

## 給水装置工事申込書 (給水装置工事台帳)

志布志市水道事業  
志布志市長 殿

受 付	工事種別を選択	メーター口径	φ ○○
		給 水 負 担 金	検 査 手 数 料
		円	円
工 事 種 別	新設・増設・改造・臨時・撤去・口径変更	用途: 一般用(住宅・貸家)、営業用、農業用、工業用、官公庁用等	
用 途	一般用(住宅)	着 工 予 定	令和○○年 ○○月 ○○日
用 途 目 的	生活用水	完 了 予 定	令和○○年 ○○月 ○○日
設 置 場 所	志布志市志布志町志布志○○○	生活用水、飲食店、病院、手洗、工場、事務所、倉庫等	所有者分岐同意書
自 治 会	○ ○ ○ ○	私所有の給水装置から分岐することを承諾します。なお、本承諾に関し紛争が生じたときは、当事者間で一切解決します。	
申 込 者 住 所	○ ○ ○ ○	住所	志布志市○○町○○
フリガナ	○ ○ ○ ○	承諾者	氏名 ○ ○ ○ ○ ㊟
氏 名	○ ○ ○ ○ ㊟	土地家屋使用承諾書	
所 有 者 住 所	○ ○ ○ ○	本給水装置工事施工のため、私所有の土地家屋を使用することを承諾します。なお、本承諾に関し紛争が生じたときは当事者間で一切解決します。	
フリガナ	○ ○ ○ ○	住所	志布志市○○町○○
氏 名	○ ○ ○ ○ ㊟	承諾者	氏名 ○ ○ ○ ○ ㊟
電 話	○ ○ ○ ○	使用する土地家屋	
職 業	○ ○ ○ ○	誓 約 事 項	
指定給水装置工事主任技術者	○ ○ ○ ○	1 貸与の責任を持つて保管管理します。なお、 <b>市に申請している主任技術者を記入</b> 破損、滅失、又は毀損したときは、 <b>市許可番号を記入</b> 責任を負います。	
指定給水装置工事事業者番号	○○○	2 本承諾書に基づいて、第三者から異議の申立てを受けたときは、申請者で責任をもって解決します。	
志布志市○○町○○株式会社 ○ ○ ○ ○ 代表取締役 ○ ○ ○ ○ 電話 ○ ○ - ○ ○ ○ ○		3 本承諾書に基づいて、工事を行うに当たり、引込管延長が長い場合は第1止水栓から申請者が管理を行います。	
工事担当者	○ ○ ○ ○	4 当該施設の水量、水圧不足等が生じたときは、申請者が受水槽の設置等、一切の責任をもって対応します。	
連絡先	○ ○ ○ ○	5 水道事業 <b>工事中に連絡が取れる責任者の名前、連絡先を記入</b> 使用ができなくなることを承諾します。	
工事期間中請求送付先	899 - ○ ○ ○ ○	6 その他志布志市水道給水条例(平成18年志布志市条例第185号)に従い、給水装置の適切な管理を行います。	
住所	志布志市有明町野井倉○○	令和○○年○○月○○日	
氏名	株式会社 ○ ○ ○ ○	申請者 氏名 ○ ○ ○ ○ ㊟	
水道メーター 出庫日		地区番号	検針順路
指針	検定満了	賦課	電算入力日
			地図入力日

支管分岐を行う場合、その所有者の自筆及び押印

支管分岐を行う場合、その所有者の自筆及び押印

誓約事項を申請者に確認してもらい、申請者の自筆及び押印

工事期間中の請求がある場合は記入。郵送するため、郵便番号、住所等を記入する事。

※工事期間中の請求先が当初から申請者以外の申請については、給水装置開始申込書を指定工事店名で提出してください。

※セルの幅等の変更は極力行わないで下さい

※用紙は紙厚(135K)以上のものを使用

記入例 申込書 2 ページ目 ( 1 枚目裏)

位置図



位置図詳細図



ゼンリン地図等を使用し、上が北向きになるように申請場所の位置図、位置図詳細図を記入。  
位置図は目印になる目標物がわかるように、位置図詳細図は申請場所の前の道路の形状等  
がわかるように記載すること。(縮尺については定めていない)

# 記入例 申込書3 ページ目 (2枚目表)

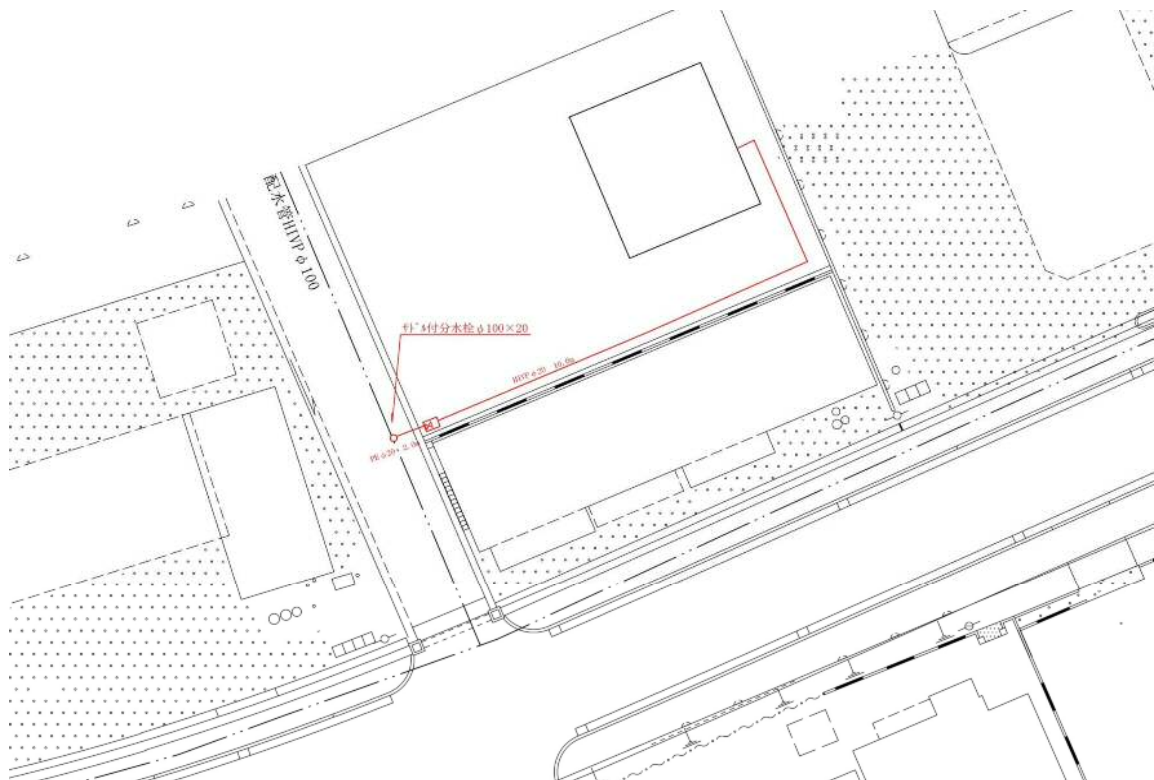
## 使用材料内訳

名称	規格	口径	数量	単価	金額
引込部					
メーター付分水栓	VP用	φ75×20	1	8,000	8,000
伸縮可とう離脱防止継手	PE管 分止水栓用	φ20	1	4,000	4,000
ポリエチレン2層管		φ20	3	600	1,800
ポリエチレン金属継手	60° LB	φ20	1	3,000	3,000
逆ボ付伸縮止水栓		φ20×13	1	6,000	6,000
量水器ボックス	20用		1	5,000	5,000
宅地内					
メーターエيون	HI	φ13	1	500	500
HI-S		φ20×13	1	50	50
HIVP		φ20	20	70	1,400
SGP-VD		20A	2	5,000	10,000
M入給水栓S	HI	φ20	3	2,000	6,000
水栓柱	H=900		2	5,000	10,000
アングル止水栓		φ13	3	3,000	9,000
洗濯水栓		φ13	1	3,000	3,000
万能ホーム水栓		φ13	2	3,000	6,000

引込部(本管～止水栓まで)と宅地内(メーターから宅内)の使用材料を分けて記入すること。(審査時に引込部材を何を使用したのかわかりやすくするため)  
 改造等の引込部がない場合は、記入しなくてもよい。(削除してセルを詰める等工夫すること)  
 使用部材が多く、記入しきれない場合は別紙のとおりでもよい。

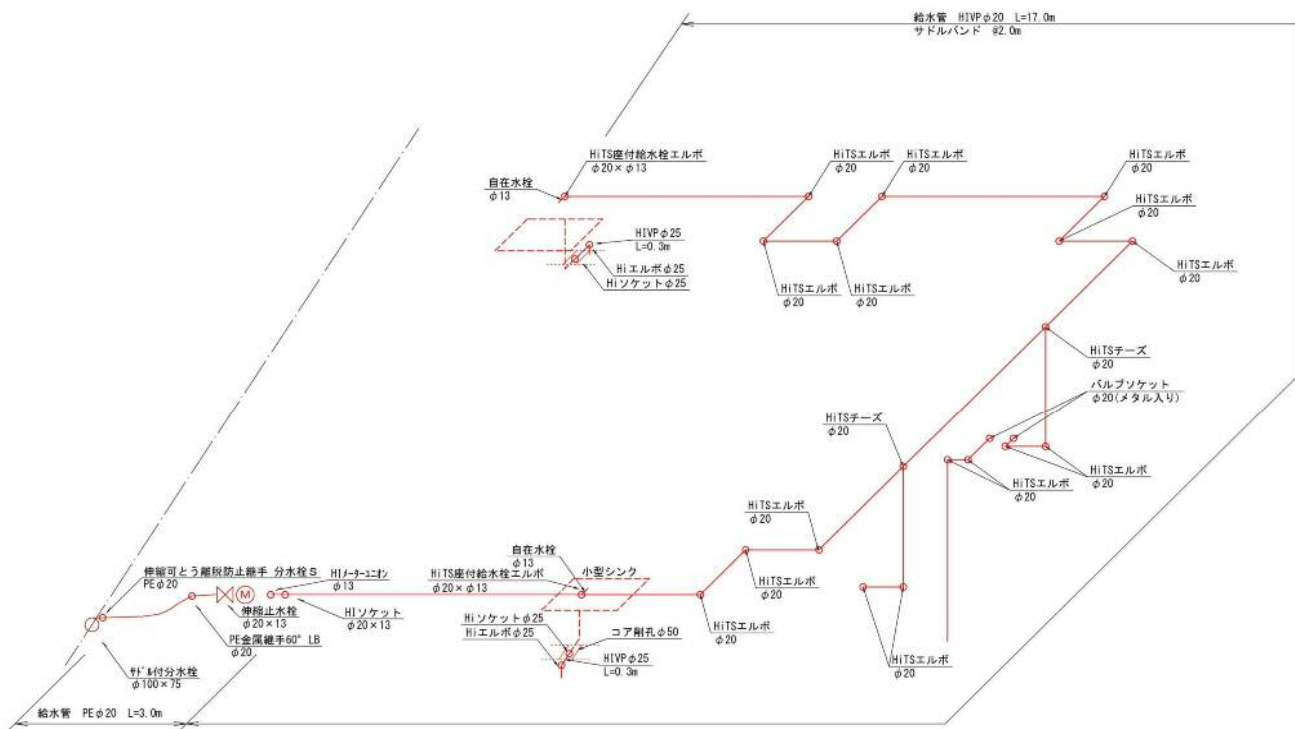
材料費合計	73,750
労務費一式	70,000
工事費計	143,750

## 家屋配管平面図



位置図との方向が一致するように記入(上が北向きになるように)引込を行う箇所(道路)からの位置関係を明確にする事。図面が大きい場合は別紙でもよい。

立体図



引込を行う箇所(道路)からの位置関係を明確にする事