

# 「給水装置工事申込書兼竣工届」 様式ダウンロードについて

この様式をダウンロードして使用する場合、下記の仕様で印刷してください。

## 【給水装置工事申込書兼竣工届（表紙，図面用紙）仕様】

用紙種類	<b>マット紙</b> （厚さ 0.12～0.15 mmまたは重さ 105～110g/m <sup>2</sup> ， 白色度 75%以上）または同等の用紙
用紙サイズ	<b>A4サイズ</b> （ヨコ 210mm×タテ 297mm）
印刷方法	<b>片面印刷</b> （インクジェット，レーザープリンター両方可）

- 2 ページ…給水装置工事申込書兼竣工届（表紙）
- 3 ページ…給水装置工事申込書兼竣工届（図面補助点無し）
- 4 ページ…給水装置工事申込書兼竣工届（図面補助点有り）
- 5 ページ…給水装置工事申込書兼竣工届（図面作成例）

## 【お問い合わせ先】

中央区，東区，西区	：中央事業所工務課 給水係	025-232-7295
北区	：北営業所 維持係	025-387-1875
西蒲区	：西蒲営業所 維持係	0256-72-2241
秋葉区，江南区，南区	：秋葉事業所工務課 給水係	0250-22-2098

給水装置工事申込書兼竣工届 (あて先)新潟市水道事業管理者			布設番号					
<p>新潟市給水条例(昭和33年新潟市条例第32号)に基づき給水装置工事の申込をします。 また、給水装置を施工する土地・家屋は私(申込者)所有のものです。</p> <p>申込年月日 年 月 日</p> <p>〒 □□□-□□□□</p> <p>現住所</p> <p>フリガナ 氏名 印</p>			工事種別 新設・改造・撤去					
			施行者	指定給水装置工事事業者名 (指定番号 第 号) 印				
				電話				
			業種	給水装置工事主任技術者名 (免状番号 第 号) 印				
				他の埋設物				
			建築階数		階建て			
			断水の有無		有 ・ 無			
			道路占用種別		国・県・市・私道・その他 ( )			
			給水方式		直圧・3直・貯水槽・増圧・増圧(猶予)併用(直圧/増圧)・併用(直圧/貯水槽)併用(増圧/貯水槽)その他( )			
			貯水槽		地上 地下 有効容量 m <sup>3</sup>			
給水装置設置場所			〒 □□□-□□□□					
<p>利害関係人承諾欄</p> <p>利害関係人その他から異議が生じても、水道局は責任を負いません。</p>								
分岐承認	布設番号		(備考)					
	住所	印						
	氏名							
分岐承認	布設番号		(審査記事)					
	住所	印						
	氏名							
分岐承認	住所		(検査記事)					
	氏名							
	印							
設置メーター口径								
新設 mm		既設 mm						
納入金	工事検査手数料	円	(充当等)	接続	/	残塩	/	mg/l
	加入金	円		撤去	/	内線検査	現地書類	/
	合計	円		受付番号	年度 番			
承認(調定)年月日		竣工			検査	審査	受付	
収納年月日		課長(所長)	補佐	係長				

太線内のみ記入してください

布設番号	図面番号	給水栓数	受付番号	年度
	No. /	個		

メー ター 上 流 使 用 材 料

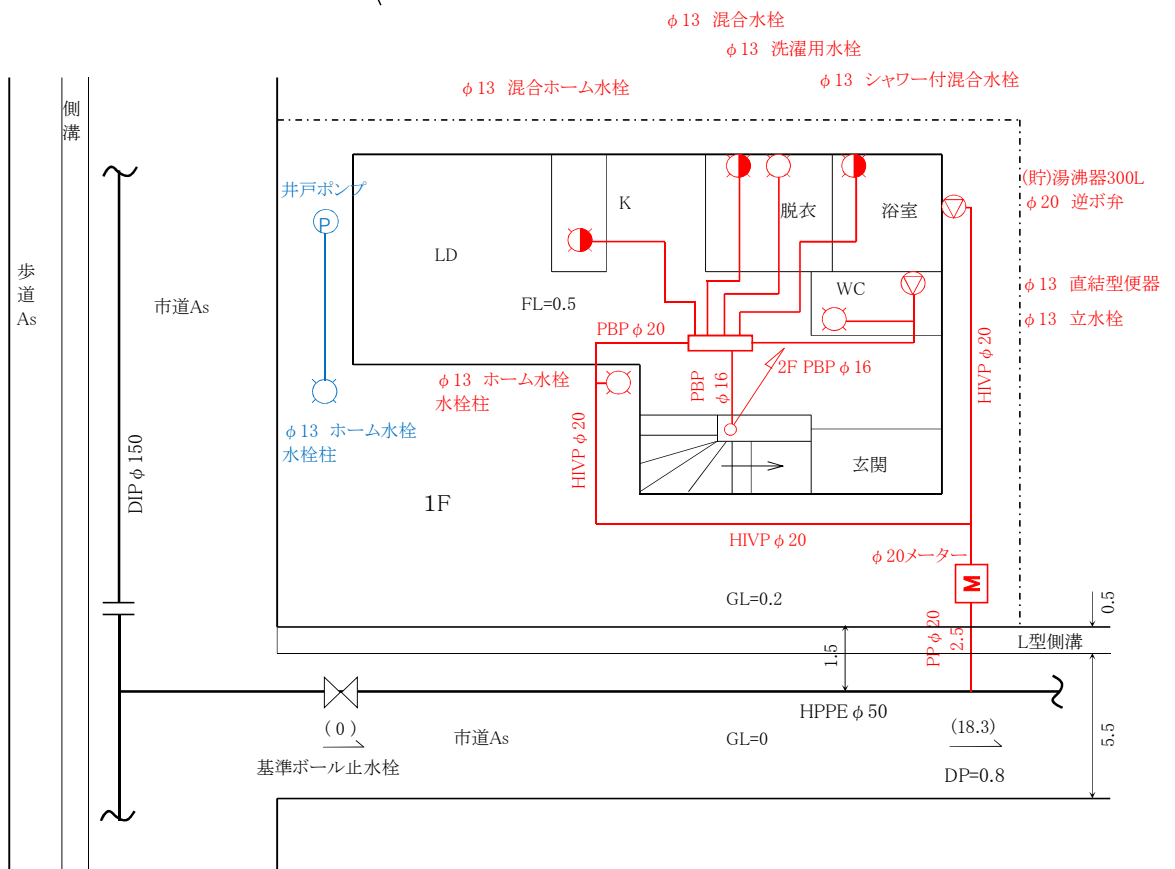
	形状・寸法	数量		形状・寸法	数量		形状・寸法	数量

太線内のみ記入してください

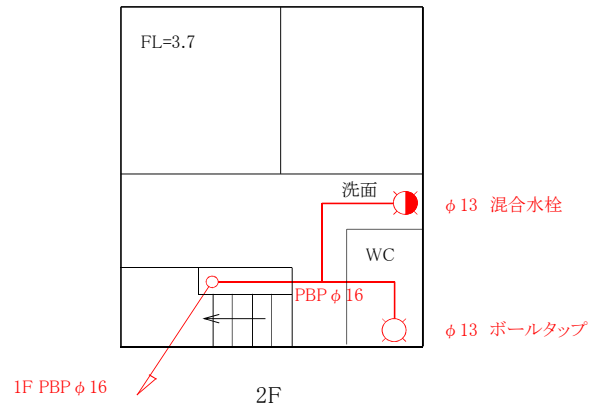


# 図面作成例

平面図 S=1/150



※記載のない配管は  
PBP φ13



## メーター上流使用材料

道路分	形状・寸法	数量	宅地分	形状・寸法	数量		形状・寸法	数量
サドル付分水栓	HPPE φ50 × φ20	1個	PP	φ20	1.0m			
PP継手分水栓用 (回転式)	φ20	1個	PP継手分水栓用 (回転式)	φ20	1個			
PP	φ20	1.5m	フレキシブル継手	φ20	1本			
			逆ボ止水栓	φ20	1個			
			メーター覆	φ20用	1個			

太線内のみ記入してください