

給水装置工事設計書

申込NO. _____

給水装置場所		住所: 〒		公道部給水装置						
				使用材料	予定数量	変更数量	使用材料	予定数量	変更数量	
装置所有者		住所: 〒								
		氏名: _____ TEL: _____								
指定給水装置工事事業者		会社名: _____ TEL: _____								
設計審査及び工事検査手数料										
水道メーター		算定式								
φ mm	個	円 ×	個 =	円						
φ mm	個	円 ×	個 =	円						
φ mm	個	円 ×	個 =	円						
【設計審査及び工事検査手数料表】			手数料合計	円	敷地内給水装置					
新設及び改造 メーター口径50mm未満 ⇒ 7,000円										
新設及び改造 メーター口径50mm以上 ⇒ 14,000円										
その他 ⇒ 1,000円										
工事種別	新設 ・ 改造		完成年月日	令和 年 月 日	メーター筐 材質:					
	その他(修繕・撤去・一時用工事1栓)		検査年月日	令和 年 月 日						
<p><備考欄> 新設及びメーター周りの改造の場合は、メーター用止水栓・メーターボックスは新品を使用すること。</p> <p>【メーター用止水栓】</p> <p><口径13mm></p> <p>(ア) 前田バルブ工業 ツインバルブ 蝶ハンドル MV-AY13</p> <p>(イ) 前澤給装工業(株) ボール副栓伸縮止水栓蝶M 372733-13</p> <p>(ウ) (株)日邦バルブ 伸縮式腹式止水栓 C型 蝶ハンドル DSE-C</p> <p><口径20mm></p> <p>(エ) 前田バルブ工業 ツインバルブ 蝶ハンドル MV-AY20</p> <p>(オ) 前澤給装工業(株) ボール副栓伸縮止水栓蝶M 372733-20</p> <p>(カ) (株)日邦バルブ 伸縮式腹式止水栓 C型 蝶ハンドル DSE-C</p> <p>【メーターボックス】 口径20mm以下</p> <p>材質 鋳鉄製 (設置箇所が駐車スペース等以外で破損等の恐れがない場合はプラスチック製も可とする。)</p> <p>寸法: 目安として次の数値以上のものとする。</p> <p>底(外) 縦278mm × 横483mm × 高さ45mm</p> <p>(内) 縦252mm × 横457mm</p> <p>枠(外) 縦256mm × 横459mm × 高さ180mm</p> <p>(内) 縦227mm × 横435mm</p>										
					標記材料については、水道法第16条及び施行令第5条に基づき、「給水装置の構造及び材質の基準に関する省令」の性能基準に適合することを証明します。					
					給水装置工事主任技術者 _____ 印					

注 紙質は上質紙とし、厚紙はA3用紙の70kgから110kg(上下水道課推奨105kg)とする。