津山市長 殿

受水槽 設置申請書

新	改	撤
設	浩	土
叹	炟	\preceq

申請日:令和年月日

丁 明 H	· 11/11 — —	/1 H					
受付番号	NO.		装置番号	s-			
設置場所	津山市		給水開始予定日	令和 4	平 月	日	
施設名称							
施設用途	ビル・マンション・集合住宅・住宅・工場・店舗・その他()						
利用戸数		戸	建築階数			階	
所有者	住 所						
	氏 名						
連絡先(1ء)		_		_			
管理者	住 所						
	氏 名					E	
連絡先(℡)	平日	_		_			
	休日•夜間	_		_			
施工指定事業者							
貯水槽1次側	取出口径	φ mm	メーター口径	φ		mm	
	配管材	HIVP · SUS ·	SGP ・ その他(,)		
貯水槽	メーカー		型式·品番				
	槽材質	鋼製 ・ SUS	· FRP · CR ·	その他()	
	容量	全体容量	m³ (有効容量		m^3)		
	設置箇所	地上・ 地下	屋外 · 屋内				
	その他	ボールタップ・	電磁棒				
	設置替の場合	旧貯水槽の容量		m³			
高架水槽 (有・無)	メーカー		型式·品番				
	材質	鋼製 ・ SUS	· FRP · CR ·	その他()	
	容量	全体容量	m³ (有効容量		m³)		
	設置箇所	屋上 ・ その他	()				
	その他	ボールタップ・	電磁棒				
ポンプ	メーカー		型式·品番				
備考	※受水槽設備に	関する仕様書を添付します	t .	工事受付日			
				完成検査日			

- (注) ①設置者は貯水槽(受水槽)水道を管理し、また定期的に検査を行ってください。 受付印
 - ②管理状況及び検査については、利用者に必要な情報提供を行ってください。
 - ③貯水槽有効容量が10㎡を超える場合は、完成時に別途津山市に設置届を 行ってください。