

貯水槽水道概要書

年 月 現在

水栓番号又は 使用者番号		位置（住宅地図）		
施設の所在地				
施設の名称				
設置者（所有者）		住 所	〒 -	
		氏 名 (電話番号)	()	
管 理 者		住 所	〒 -	
		氏 名 (電話番号)	()	
建 物 概 要		主な用途		
		棟 数	棟	
		階 数	地上 階, 地下 階	
貯 水 槽 概 要	受 水 槽	設置場所		
		設置形式		
		メーカー・型式		
		材 質		
		竣工年月		
	高置水槽	有 効 容 量	m ³	
			有効容量の計算 $H' \times W \times L \times \text{槽} =$	
			$\pi/4 \times D \times D \times H' \times \text{槽} =$	
			外形寸法 H × W × L × 槽	
		m ³		
		有効容量の計算 $H' \times W \times L \times \text{槽} =$		
		$\pi/4 \times D \times D \times H' \times \text{槽} =$		
		外形寸法 H × W × L × 槽		
備 考				

注1 管理者の区分 自主管理、委託管理

注2 主な用途の区分 一般住宅、共同住宅（ 戸）、事務所、店舗、学校、病院、工場、旅館、ホテル、その他（ ）

注3 設置場所の区分 屋内、屋外、屋上、専用棟

注4 設置形式の区分 地上式、地下式、半地下式、高架式、高置式

注5 材質の区分 FRP、ステンレス、鋼板、コンクリート、その他（ ）

注6 受水槽及び高置水槽の写真をそれぞれ3枚程度添付すること。