

## 火山配水池・ポンプ場 施設概要

水系	施設名	品 種	形 状 寸 法	規模及び能力	数 量	単 位	備 考
原水系	配水池	R C造	内法 5.0m×4.0m×2.6m	V=104m <sup>3</sup>	2.0	池	火山地区 へ配水
	ポンプ井	R C造	内法 3.55m×2.0m×2.7m	V=19m <sup>3</sup>	1.0	井	板取配水池 へ送水
	ポンプ室	R C造	芯々 6.0m×3.9m	A=23.4m <sup>2</sup>	1.0	棟	
	ポ ン プ		水中渦巻ポンプ	0.06m <sup>3</sup> /分 ×88m×3.7kw	2.0	台	

