

○ 水圧・給水量等装置の概要

給水方式 ・直結給水方式	建築用途（延床面積） <span style="float:right">m<sup>2</sup></span>  ・専用住宅 <span style="float:right">戸</span> ・共同住宅 <span style="float:right">住宅用（戸）</span> <span style="float:right">業務用（戸）</span>
給水戸数 ・直結 <span style="float:right">戸</span>	
1日最大給水量 <span style="float:right">m<sup>3</sup>/日</span>  単位当たり最大給水量 <span style="float:right">ℓ/分</span>	取出口径（既設 <span style="float:right">mm</span> ）  配水管 <span style="float:right">給水管</span> <span style="float:right">mm × mm</span>
現場付近の水圧  ・水圧 <span style="float:right">Mpa</span> ・測定日 年 月 日 午前 時 <span style="float:right">午後 時</span>  ・測定場所 消火栓番号 _____	設計水圧 <span style="float:right">Mpa</span>
	配水管埋設道路と最高給水口の高低差  建物 GL～給水口 <span style="float:right">m</span> 建物 GL～配水管埋設道路 <span style="float:right">m</span>  合計 <span style="float:right">m</span>
	建築地盤の標高 <span style="float:right">m</span>
付近見取図	管網図