

## 直結増圧式給水装置調書

建物階数	地上	階	地下	階							
住戸数	集合住宅	戸	・	その他	戸						
給水形態	<input type="checkbox"/> 増圧式給水										
	<input type="checkbox"/> 直結直圧併用式給水										
	<input type="checkbox"/> 貯水槽併用式給水										
	<input type="checkbox"/> 直結直圧・貯水槽併用式給水										
直圧系統	階	～	階	( 戸 )	増圧系統	階	～	階	( 戸 )		
配水管口径・管種	mm				最高給水栓高	mm					
給水管口径	mm		量水器バイパスユニット		有	・	無				
親メーター	有	・	無	口径 mm	子メーター	有	・	無	mm	戸	
									mm	戸	
計画使用水量	1日最大使用水量				m <sup>3</sup> /日	瞬時最大水量				ℓ/min	
水圧	設計水圧				MPa	末端設定水圧				MPa	
設計水圧 (P O)										mm	
配水管と増圧装置との高低差 (h 1)											
増圧装置1次側の給水管や給水器具の損失水頭 (h 2)											
増圧装置の損失水頭 (h 3)											
増圧装置2次側の給水管や給水器具の損失水頭 (h 4)											
増圧装置と末端最高位給水器具との高低差 (h 5)											
末端最高位の給水器具を使用するために必要な圧力 (P')											
総損失水頭 (h t) h t = h 1 + h 2 + h 3 + h 4 + h 5											
増圧装置設置場所	地上	階	・	その他	( )						
増圧装置	メーカー名										
	型式										
性能・仕様	仕様										
減圧式逆流防止器	メーカー名										
	型式										
管理人											
管理方法											
検針方法											

※ 適用する事項に、☑してください。