

## 中層階建築物直結直圧給水計算書

設計水圧 \_\_\_\_\_ 設計業者 \_\_\_\_\_

配水管土被り DP= \_\_\_\_\_ m

給水栓最高位置 \_\_\_\_\_

	A～B	B～C	C～D	D～E	E～F	F～G	G～H	H～I	I～J	J～K	計
口 径											
栓 数											
同時使用 栓 数											
水量(分)											
水量(秒)											
実 管 長											
サドル 分 水 栓											
止 水 栓											
丙止水栓											
仕 切 弁											
ストップ バルブ											
逆 止 弁											
FMバルブ											
ボ ー ル タ ッ プ											
異 径 ソ ケ ッ ト											
チ ー ズ (分)											
チ ー ズ (直)											
エ ル ポ											
メ ー タ ー											
換 算 長											
動水勾配											
損失水頭											

①給水栓末端最小動水圧 \_\_\_\_\_ Mpa ( \_\_\_\_\_ m)

②全区間換算による損失水頭 \_\_\_\_\_

③本管から最高位置高低差 \_\_\_\_\_

④総損失水頭 \_\_\_\_\_