

給水装置工事主任技術者試験 対策問題集 正誤表
(令和元年7月11日現在)

◎これならわかる問題と解説(5訂第5版)◎

No.	ページ	行数	誤	正
問題 5-12③	P110	25行名	金属材料	金属材料
問題 6-5	P147	15行目	②配水管の	②配水管を
問題 6-11④	P149	12行目	浅層埋設が許可されている道路においては、可能な限り埋設占用物件の浅層化に努めなければならない。	浅層埋設が許可されている道路においては、 <u>道路管理者に確認の上</u> 、可能な限り埋設占用物件の浅層化に努めなければならない。
問題 8-14	P215	6行目	ここでは、公共用で大便器洗浄弁を ウ としている	ここでは、公共用で大便器洗浄弁を <u>ウ</u> としている。
解答と解説 8-25	P245	13行目	(6)求めたB点の所要水頭17.6m よって仮定した口径20mmでは計画水量を確保できない。	(6)求めたB点の所要水頭17.6mは、 <u>A点の計画最小動水圧の水頭15.0mより大きい。</u> よって仮定した口径20mmでは計画水量を確保できない。
解答と解説 8-25	P246	2行目	(6)求めたB点の所要水頭13.0m したがって、求める給水管の口径は25mmが適当である。	(6)求めたB点の所要水頭13.0mは、 <u>A点の計画最小動水圧の水頭15.0mより小さい。</u> よって仮定した口径25mmでは計画水量を確保できない。
解答と解説 8-26	P246	10行目	(2)受水槽の容量:1日計画使用水量の1/2である。 $32,000\text{l} \div 2 = 16,000\text{l}$	(削除・所要水頭を計算するうえで必要ない)
関係法規等	P296	表(3)	50キロパスカ	50キロパスカル

◎試験問題収録版(平成26年度～30年度)◎

No.	ページ	行数	誤	正
	P4	2・14行目	供給規定	供給規程
	P5	9行目	さや管ヘッダ方式	さや管ヘッダ工法
平成29年問題33	P74	6行目 9行目	<u>2.8</u> l	<u>28</u> l