

4. 給水装置や貯水槽水道の管理について

給水装置や貯水槽はあなたのものです

水道の配水管から分岐して設置されている給水管、給水管に直結する蛇口や水止め栓、湯沸器などの給水用具を総称して「給水装置」と呼んでいます。

このような給水装置や貯水槽、給水配管などは、水道事業者のものではなく、設置している皆様のもので、必要な補修や管理については、基本的に設置者の責任で行われることとなっています。

給水装置について

給水管、給水用具を総称して給水装置といいますが、これに関する構造や材質に関する基準が定められていて、基準に適する必要があります。この基準に適合しない給水装置や不適切な工事が行われた場合には給水を受けられない場合があります。

貯水槽水道について

中高層の建物では、貯水槽で一度水道水を受けて給水されているのが一般的です。このような水道を「貯水槽水道」と呼び、これについては、貯水槽から蛇口までの部分については、その設置者が責任をもって適切に管理しなければなりません。

水道法では、貯水槽水道の管理を徹底するため、水道事業者は、供給規定を定めてその管理の責任関係を明らかにし、さらに必要な助言を行うこととしています。保健所や市町村の指導、助言に従い必要な管理を行いましょう。

簡易専用水道について

貯水槽水道のうち、貯水槽容量が10m³を超えるものを、特に簡易専用水道といい、1年に1回以上定期的に水槽の掃除を行い、地方公共団体等の検査を受けなければなりません。

ああ、水が止まらない！

給水装置の仕組みを知っていればあわてることはありません。まず、水止め栓を廻して水を止めましょう。そのうえで故障の内容を点検し水道事業者や指定給水装置工事事業者へ修理を依頼しましょう。

なお、蛇口のコマパッキンの取り替えなどの簡単な修理はご家庭でもできます。

また、大切な水道水ですので、水量等に十分注意され節水にもご協力ください。

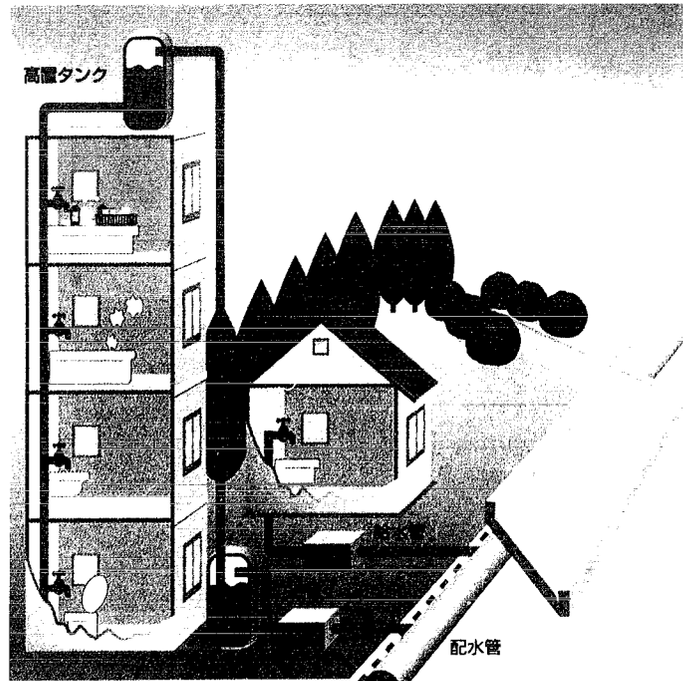
給水装置工事の申し込みは

給水装置の工事は水道事業者が指定した指定給水装置工事事業者（旧指定水道工事店等）が水道使用者の皆さまの委託を受けて施工します。

指定給水装置工事事業者には、国家資格を有する給水装置工事主任技術者がおり、安心です。

指定給水装置工事事業者が施工しない給水装置の場合は給水を受けられないことがあります。

指定給水装置工事事業者の所在がわからない場合は、月潟村簡易水道（☎375-2312）にご相談ください。



建物所有者または使用者が管理する部分
(水道メーターは水道事業者が管理)



水道だより

◆◆◆ 月潟村簡易水道の概況についてお知らせします。◆◆◆

1. 月潟村簡易水道事業の概要

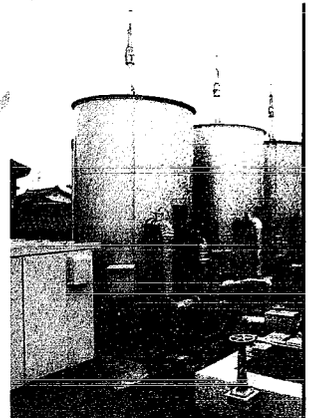
1) 事業の沿革

昭和35年4月1日	創設	
昭和36年6月23日	事業認可	
昭和37年7月1日	事業開始	(計画給水人口 4,500人)
昭和53年11月13日	事業変更認可	施設緩速ろ過池から1部急速ろ過機
昭和57年2月12日	事業変更認可	第1次拡張 (計画給水人口 3,940人)
昭和60年10月30日	第1次拡張	施設変更緩速ろ過池～急速ろ過機
昭和61年10月31日	第1次拡張	配水管布設 (バイパス)
平成3年6月28日	事業変更認可	第2次拡張 (計画給水人口 4,330人)
平成5年6月30日	第2次拡張	配水池築造 2,800m ³ 1池
平成5年11月30日	第2次拡張	施設増補改良 処理水量 2,078~3,650m ³ /日

2) 事業の現況

給水区域 月潟村一円 (9.04km²) 普及率 100%

区 分	平成14年度
給水人口 (人)	3,743
年間総配水量 (m ³ /年)	707,691
1人1日最大配水量 (ℓ/日)	716
1日最大配水量 (m ³ /日)	2,681
年間総有収水量 (m ³ /年)	617,773
有収率 (%)	87.3



ろ過機塔



管理室

2. 水道施設の整備状況

・老朽管行進事業の現況

平成6年度より老朽管布設替工事が始まり、全長14,806mのACP (石綿管) があり、平成14年度末で10,553mの工事を施行し、残延長4,253mとなりました。

平成19年度で更新事業の完了予定となっています。

3. 水道料金及び負担の現状

給水口径	基本料金 (1ヶ月)		超過料金				
	基本水量	基本料金	10m ³ まで	11m ³ ~25m ³	26m ³ ~50m ³	51m ³ ~100m ³	100m ³ 以上
13mm	10m ³	1,000円	—	115	125	145	165
20mm	10m ³	1,670円	—	〃	〃	〃	〃
25mm	—	2,170円	115	〃	〃	〃	〃
30mm	—	3,670円	〃	〃	〃	〃	〃
40mm	—	6,800円	〃	〃	〃	〃	〃
50mm	—	9,600円	〃	〃	〃	〃	〃
75mm	—	23,300円	〃	〃	〃	〃	〃
100mm以上	—	38,900円	〃	〃	〃	〃	〃

14年度
・給水原価 (1m³当り)
171.68円

・供給単価 (1m³当り)
148.00円