

専 用 水 道 概 要 書

記入例

受付日

システム入力済

状況報告について、給水開始届を提出する場合はこの概要書を添付してください。
 なお、状況報告について(変更)の報告をする場合は、変更した部分について記入してください。

施設、設置者

施設	ふりがな	トチョウビジネスサービスフチュウジギョウショセンヨウスイドウ			
	名 称	都庁ビジネスサービス府中事業所専用水道			
	施 設 所在地	東京都府中市宮西町〇—△—〇	〒	187-0000	
		TEL	042-450-0000		
設置者	住 所	東京都新宿区西新宿2-8-1		〒	163-0000
		TEL	03-5388-0000		
	ふりがな	カブシキガイシャ トチョウビジネスサービス			
	氏名(名称)	株式会社 都庁ビジネスサービス			
	代表者氏名	東京 太郎	肩書	代表取締役	
委託先	所在地	(この欄は、委託先が記載されている場合に記入してください。)			
	ふりがな	水道法上の業務委託をした場合に記入する項目です。			
	名 称				
	受託水道業務技術管理者	ふりがな			
		氏 名			
自主管理	ふりがな	トチョウ ジロウ		TEL	042-450-0000
	担当者氏名	都庁 次郎			
水道技術 管理者	住 所	〇〇県〇〇市〇〇町〇—〇	〒	000-0000	
		TEL	042-000-0000		
	ふりがな	トチョウ 次郎		TEL	042-000-0000
	氏 名	都庁 次郎		摘要	専任 ・ 兼任 ・ 委託
通知先	住 所	東京都府中市宮西町〇—△—〇		〒	187-0000
	TEL/FAX	-0000	FAX	042-450-△△△△	
	ふりがな	トチョウビジネスサービスフチュウジギョウショ			
	(事務所) 名 称	都庁ビジネスサービス府中事業所			
	ふりがな	ソウムグループセツビホゼンタントウ			
	部署名	総務グループ設備保全担当			

水道技術管理者の業務体制について、
 ①専任: 他の業務を担当していない場合
 ②兼任: 他の業務も併せて担当している場合
 ③委託: 外部の有資格者に委託している場合

保健所からのお知らせ発送、貯水槽管理の問い合わせ等は、ここに記入された通知先に対し実施します。

施設規模等

- ①専用: 飲用等人の生活の用に供することのみを目的とする場合
- ②原水兼用: その他の用途(事業用、栄農業用等)と原水を兼用している場合
- ③浄水兼用: その他の用途(事業用、栄農業用等)と浄水を兼用している場合

主な用途	事務所および職員住宅		専兼用の別	専用・原水兼用・浄水兼用			
計画	給水量	府中事業所内	560人	150人	給水量		
					一日平均給水量	一日最大給水量	飲用等に供する一日最大給水量
					70m ³	100m ³	100m ³
地下導管の全長	235m	建築物衛生法適用の有無	有・無		水道直結栓の有無	有・無	
					水道番号	41-00000-00	

建築物における衛生的環境の確保に関する法律第2条第1項に規定する特定建築物に該当する建物がある場合は有に○をつけてください。

井戸等

使用する水源について記入してください。地下水等と上水道を併用する場合は、両方の取水施設を併記してください。

水源種別	<input type="checkbox"/> 表流水 <input type="checkbox"/> 伏流水 <input type="checkbox"/> 地下水(浅) <input checked="" type="checkbox"/> 地下水(深) <input type="checkbox"/> 湧水 <input type="checkbox"/> 上水					取水量総計	100m ³
種別	名称	取水量	深さ	口径	ストレーナー位置	摘要(取水地点等)	
1	地下水(深)	No1井戸	100m ³	200m	300mm	135m~140m、 169m~175m、 187m~192m	
2			m	mm			
3			m ³	m	mm		
4			m ³	m	mm		
5			m ³	m	mm		
沈砂装置(沈砂池)の有無	有・無		摘要	サンドセパレーター			

1日最大給水量以上必要です。

原水槽(貯水池)

【材質】(※右記項目から選択して記入) FRP・ステンレス・コンクリート・鋼製・木・その他

	名称	有効容量	材質	形態	設置場所	摘要
1	原水槽	50m ³	FRP	告示型・非告示型	屋内・屋外	
2		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外	
3		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外	

ろ過設備

	種類	メーカー名	型式	能力	ろ材	摘要
1	緩速・急速・膜	(株)〇〇	abc-〇〇〇	72m ³ /day	UF	
2	緩速・急速・膜	(株)△△	def-△△△	72m ³ /day	ろ過砂利 セラミック砂	
3	緩速・急速・膜			m ³ /day		

特殊処理

方式	<input type="checkbox"/> 活性炭 <input type="checkbox"/> ばっ気 <input checked="" type="checkbox"/> 除鉄・除マンガン <input type="checkbox"/> 紫外線照射 <input type="checkbox"/> その他 (
摘要	

消毒設備

	使用薬品	注入方法	性能	設置場所	摘要
1	次亜塩素酸ナトリウム	圧力・真空・点滴	40 l/min	原水ポンプ室内	ポンプ2台設置 (1台は予備)
2	次亜塩素酸ナトリウム	圧力・真空・点滴	l/min		
3	次亜塩素酸ナトリウム	圧力・真空・点滴	l/min		

予備の施設が必要です。

沈殿池 (ポンプ井)

【材質】(※右記項目から選択して記入) FRP・ステンレス・コンクリート・鋼製・木・その他

	名称	有効容量	材質	形態	設置場所	摘要
1		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外	
2		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外	
3		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外	

浄水池 (処理水槽)

【材質】(※右記項目から選択して記入) FRP・ステンレス・コンクリート・鋼製・木・その他

	名称	有効容量	材質	形態	設置場所	摘要
1	処理水槽	3m ³	FRP	告示型・非告示型	屋内・屋外	
2		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外	
3		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外	

受水槽・配水池

【材質】(※右記項目から選択して記入) FRP・ステンレス・コンクリート・鋼製・木・その他

	名称	有効容量	材質	形態	設置場所	摘要
1	受水槽	100m ³	FRP	告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	
2		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	
3		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	
4		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	
5		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	

高置水槽

【材質】(※右記項目から選択して記入) FRP・ステンレス・コンクリート・鋼製・木・その他

	名称	有効容量	材質	形態	設置場所	摘要
1	1号棟屋上高置水槽	30m ³	FRP	告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	1号棟、2号棟へ給水
2		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	
3		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	
4		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	
5		m ³		告示型・非告示型	屋内・屋外・屋上	

ポンプ、配管の種別は、次のとおりです。

①取水：井戸等の水源施設 ②導水：取水施設から、浄化施設または配水施設に送水する施設 ③送水：浄化施設から配水施設へ送水する施設 ④揚水：受水槽から高置水槽に配水する施設 ⑤配水：受水槽または高置水槽から給水管へ送水する施設 ⑥給水：配水管から分岐し、各蛇口等に給水する施設

ポンプ

種別	名称	口径	高さ	流量	消費電力	機種	台数
1	取水 井戸ポンプ	25mm	70m	0.05m ³ /min	2.2kW	(株) × × efg-〇〇-× ×	
2	送水 原水ポンプ	40/40mm	20m	0.05m ³ /min	1kW	(株) × × hij-〇〇-× ×	
3	送水 処理水ポンプ	40/40mm	20m	0.05m ³ /min	1kW	(株) × × klm-〇〇-× ×	
4	揚水 揚水ポンプ	100mm	50m	0.5m ³ /min	7.5kW	(株) × × nop-〇〇-× ×	2台
5	配水 3号棟加圧給水ポンプ	50mm	50m	0.5m ³ /min	7.5kW	(株) × × qrs-〇〇-× ×	2台

管路

配管の延長は、口径25mm以上の地下・地表に設置されている管が対象になります。なお、上水道の本管から受水槽までの導水管、建物内に設置されている給水管は対象外です。

種別	名称	口径	地下延長	官種	摘要
1	導水 導水管	50mm	70m	铸铁管・鋼管・塩化ビニル管・ポリエチレン管・ステンレス管・塩ビライニング鋼管	井戸から原水槽まで
2	送水 送水管	40mm	35m	铸铁管・鋼管・塩化ビニル管・ポリエチレン管・ステンレス管・塩ビライニング鋼管	処理水槽から受水槽まで
3	揚水 揚水管	100mm	40m	铸铁管・鋼管・塩化ビニル管・ポリエチレン管・ステンレス管・塩ビライニング鋼管	受水槽から1号棟まで
4	配水 1号棟2号棟連絡管	50mm	30m	铸铁管・鋼管・塩化ビニル管・ポリエチレン管・ステンレス管・塩ビライニング鋼管	1号棟から2号棟まで
5	配水 3号棟配水管	50mm	60m	铸铁管・鋼管・塩化ビニル管・ポリエチレン管・ステンレス管・塩ビライニング鋼管	受水槽から3号棟まで