中遠工業用水道の水質

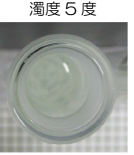
中遠工業用水道は、天竜川の表流水を水源としています。

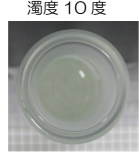
濁度 0.4度(R元~R5平均值)

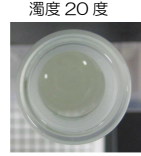












工業用水道供給水質標準値 ((社)日本工業用水道協会制定)

中遠工業用水道

容器の下の格子模様が見えるくらいきれいだね!

他の項目 工業用水道供給水質標準値に適合した良質な水です。

区分	単位	標準値	R1	R2	R3	R4	R5
水温	$^{\circ}$		17.0	17.5	17.1	17.8	18.7
На	_	6.5~8	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5
アルカリ度	mg/\/\	75 以下	32.5	32.5	32.3	34.2	35.9
硬度	mg/\/\	120以下	42.1	40.8	41.4	40.8	41.3
蒸発残留物	mg/หื	250 以下	84	85	77	68	67
塩化物イオン	mg/หื	80 以下	8.9	8.8	8.7	7.5	7.6
鉄	mg/หื	0.3 以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
マンガン	mg/¦ii	0.2 以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02

最後に… ~ESG投資が世界の主流に~

F=環境

地球温暖化対応 水資源管理・保護 生物多様性など

投資家が企業を選別する際に、単に売上高や利益率といった財務 指標だけでなく、「環境 (Environment)」、「社会 (Social)」、 「ガバナンス (Governance)」といった非財務的な企業の取組を評 価に加える投資手法(=ESG投資)が、世界の投資家の間で拡大し ています。企業の持続可能性を評価する新たな投資手法です。

S=社会 G=ガバナンス 女性の活躍促進 法令順守

水資源の管理・保護は、「環境」の評価項目の1つにあげられて おり、企業には水資源の適正な管理や水リスクへの対応が求めら れています。

地下水源の保護や BCP 対策上の複数水源の確保のためにも 工業用水の利用を御検討くださいますようお願い申し上げます。

(令和6年10月)

く問合せ先>

静岡県企業局西部事務所

労働環境改善

地域社会貢献など

〒438-0006 磐田市寺谷 2258

TEL: 0538-38-1271 FAX:0538-38-1275 E-mail:kigyou-seibu@pref.shizuoka.lg.jp

情報開示

公正な競争など

静岡県企業局経営課

〒420-8601 静岡市葵区追手町 9-6

TEL: 054-221-2329 FAX: 054-251-5381 E-mail: kigyou_keiei@pref.shizuoka.lg.jp

静岡県企業局ホームページにも 詳細情報がありますので ご覧ください

静岡県 企業局

検索人

https://www.pref.shizuoka.jp/kigyou/



静岡県企業局では、良質で低廉な工業用水を安定的にお届けします

低廉な料金でご提供します

工業用水道は上水道に比べて処理工程が少ないため、低廉な料金で供給することができます。

<使用水量ごとの1ヶ月料金> 料金(税抜) 25 水道)[万円/月] Tzk↓ 1,000 3,000 437 2,000

1ヶ月の使用水量[㎡/月]

1ヶ月に 3,000 m³ 使用しているお客様の場合

1ヶ月の料金は 工水の方が約 **42 万円お**得

<工業用水道>

1 5 F]で437 mi以上
1	使用するお客様は
	毎月の料金は
49	工水の方がお得よ

※工業用水の最低契約水量は 100 ㎡/日(3,000 ㎡/月)です (工業用途以外の場合はご相談ください)

(<u>—</u>)(())()()				
料金内訳		料金(税抜)		
基本料金		32.0 円/m³		
使用料金	契約水量 以下	12.0円/㎡		
	契約水量を 超える水量	88.0 円/m³		

<磐田市水道(1か月)>

料金内訳	料金(税抜)	
基本料金(※)	3,300~	
(口径 25 mm~100 mm)	97,000円	
1 ~20 m³	84.0円/㎡	
21~40 m³	113.0円/㎡	
41~60 m	126.0円/㎡	
61~100 m³	150.0円/㎡	
101~200 m³	168.0円/㎡	
201 m³∼	175.0円/㎡	

※基本料金は口径により異なります。また、 口径 25 mm未満では料金体系が異なります。

多様な分野でご利用できます

工業用途に限らず、様々な分野でご利用いただけます。





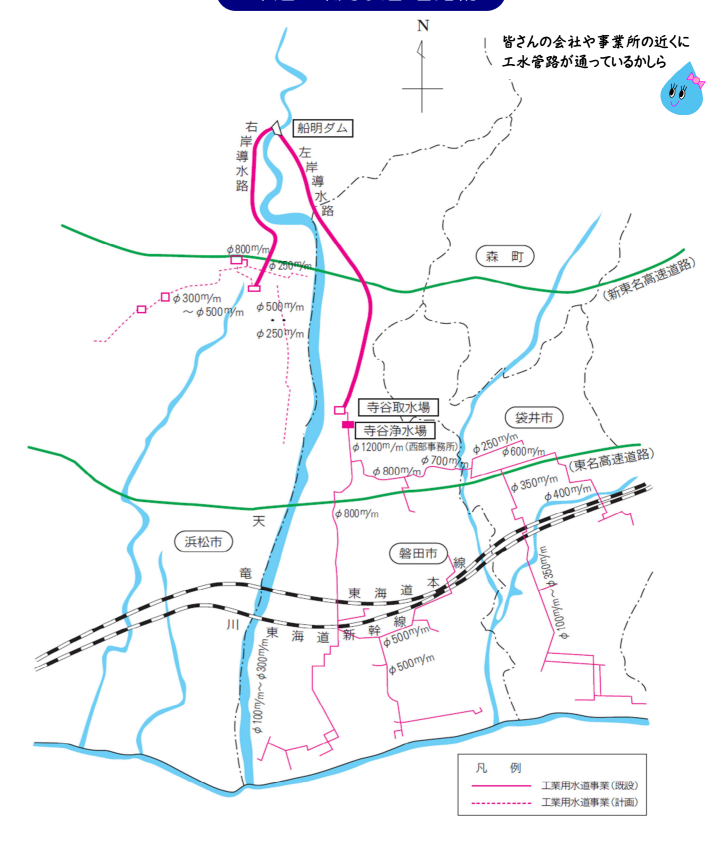




など

コスト比較シミュレーション 工業用水道と水道それぞれのコストを 9 比較してみてください。 初期 工業用水道 水道料金 工業用水道は、初期費用が高いですが 費用 料金 ランニングコストが安いため、 御利用期間が長い場合には、水道より お得です。 〈シミュレーション例(税抜)〉 日量 100 ㎡使用する場合で比較 (条件1) 工水契約水量 100 m³/日 6,598 万円 (条件2) 工水への切替費用(初期費用)2,990万円 コスト 3,194 万円お得 支援制度の活用で コストダウン 工業用水道 【初期費用】 3,404 万円 - 2,990 万円 1,820 万円 約4年8ヶ月以上の利用で (1,170 万円支援) 工業用水の方がお得です! (内訳例) → 利用年数 4年8ヶ月 10年 (単位:万円) 区分 費用 備考 支援制度により 受水槽の大きさや配管 工場内 830 初期費用を抑えることができるよ (受水槽等) の長さ等により異なる ·工事支援対象区間(管路 測量・設計 660 布 延長) 100mを想定 設 1,500 工事 計 2,990 配水管布設費用の支援制度 お客様敷地内は お客様負担での施工です 企業局 支援対象区間 既設配水管 契約水量(日量)×117,000円 (中遠工業用水道の場合) ※1 測量・設計費はお客様負担です。 ※2 企業局の負担限度額を超える工事費は お客様負担となります。 ※3 完成後は、施設を企業局に寄附いただ

中遠工業用水道 管路網



<契約水量と工事費の支援金額(例) >

契約水量	支援上限額		
100 m³/⊟	1,170万円		
200 ㎡/日	2,340 万円		
300 ㎡/日	3,510万円		

き、企業局が維持・補修を行ないます。

お気軽にご問い合わせください 御社にお伺いし、詳しい説明を させていただきます!

