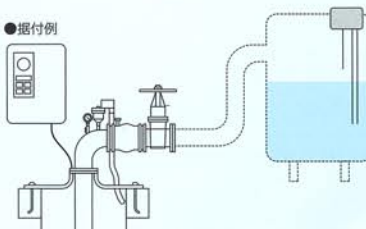




企業用・工業用井戸を導入して水道代削減。 人にやさしい おいしい水。 井戸を掘り続けて110年、京都の水を知っています。



井戸設置事例…井戸水はこんなところで使われています。

事業用水・工業用水等はもちろん、水回り、洗車、植木の水やりや災害用水としても。井戸水は様々な用途に活用できます。



設置工事の様子

弊社で行った井戸設置工事の様子です。豊富な実績と歴史で、地質水質調査から掘削・揚排水設備まで一貫した地下水開発を行っています。



京都は良質な地下水が豊富な地域です。
井戸水は ごくわずかな電気代のみで、とても経済的です。
大量に水道水を使用する企業などでは、
井戸水を利用することで水道料金を大幅にコスト削減することができます。
水質の調整や遠隔システムで管理することも可能で、工場・病院・農場・店舗など、
様々な業種に対応した井戸をご提供いたします。
また、いつ起きるかもしれない地震災害に備えておけば、企業のリスク対策にもなり、
非常用井戸として社会に貢献することもできます。
安全・安心な井戸水を ぜひご検討ください。



いざという時のライフライン確保

阪神淡路大震災では、水道の復旧に3ヶ月を要したといわれおり、断水の際生活用水として役立ったのは、河川の水や井戸水でした。災害に備え、多くの従業員や地域住民の安全・ライフラインを確保することは、企業・マンション・学校・病院などにとって必要不可欠なことです。

各自治体においても「災害時協力井戸」の設置を募集されており、災害用井戸の設置が見直されています。この機会に、企業や地域の防災力アップのために 井戸の活用を考えてみませんか？

災害など非常時の断水対策。ライフラインの確保。
水の確保で万が一のときにも安心です。

- ・生活水
- ・お風呂
- ・トイレ
- ・消火用水
- ・洗濯
- ・衛生

災害時
電気のいらない
手押しポンプ
(ガチャポン)
も大活躍!



井戸設置までの流れ

井戸水が出るか、工事場所等を現地訪問し調査させていただきます。調査お見積りは無料です。遠方の方もご相談ください。

- 現地訪問・説明
- 必要取水量等の確認
- 法令・条例・規制の確認
- 無料診断お見積り
- お申込み・契約
- 工事お打合せ
- 工事着工
- アフターケア完備

地下水浄化システム

井戸水を高性能な膜でろ過処理を行うことにより、安全な飲料水へと生まれ変わります。



アフターメンテナンス完備

定期点検・メンテナンス
水量・故障等管理いたします。

遠隔システム完備

水質・水量等を遠隔システムにより
24時間管理することも可能です。

※年間点検契約もございます。