

地下水の活用をご検討いただけませんか？

なぜ地下水を利用するのか？

■井戸水のメリット

無限の可能性を秘める地下水は、その特性を有効に活かせば経費節約の目玉商品になるはずです！
また様々な場所で活躍することができます！

■どんな場所で活躍するのか？

- ① 災害時に二次的水源として利用でき、都市の水道施設が停止しても水に困ることはありません！
- ② 農業用水として大活用！
- ③ 工業用水としても活用！
- ④ 食品加工場、その他工場にも活用！
- ⑤ お庭の植木の散水用に！
- ⑥ 冬は暖かく、夏は冷たい！
- ⑦ 上水道の取水制限にも無関係！

ご相談・見積りは無料です

■毎月の水道代が高いなあ…

と思っている方、お宅に井戸はどうですか？
お宅の家計に救いの手を差し伸べることができます！

■実例



深井戸掘削工事



震災対応手押しポンプ



深井戸地上部完成写真

なにか一つでも気になる点がございましたら、お気軽にご相談ください！！

ポイント1

災害時のライフラインの確保

ポイント2

大水量でも心配無用

ポイント3

家計・経費節約に貢献

水を大切に

地下水開発から水処理設備まで



- ◆ 丸井戸の改修工事
- ◆ 浅井戸（打込井戸・丸井戸）築造工事
- ◆ 深井戸（さく井・企画・開発）築造工事
- ◆ 深井戸（深さ100mをわずか5日間・エアハンマー工法）
（泥水掘りパーカッション工法・ボーリング工法）
- ◆ 井戸ポンプ及び揚水管の補修及び更新工事
- ◆ 井戸の揚水量の改良改善工事
- ◆ 井戸の若返り・内部洗浄工事
- ◆ 除鉄・除マンガン装置
- ◆ 硬水軟水化装置・膜処理・海水淡水化装置
- ◆ 排水処理設備・再利用設備
- ◆ 家庭用全自動軟水化装置
・カリウム型軟水製造装置
- ◆ 水質（赤さび・濁り）の改善・相談

水を大切に！ (株) オールジャパン水資源開発事業部

TEL 078-231-2323