

を選ぶお客様が増えています。

日本の水道は「厳しい品質基準」に適合しているので安全です。

日本の水道水は、水道法に基づく厳しい基準をクリアする事で、世界中でも僅か 15 か国しかない水道水を直接飲めるほど衛生的で、高品質な水を各ご家庭に供給しております。



品質基準項目の比較

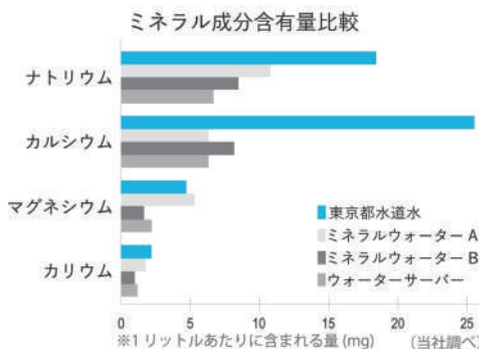
我々がよく飲んでいるミネラルウォーター（ペットボトル）と、水道水で品質基準項目を比較すると、

- ・日本の水道水 水道法第4条 水道水質基準 (51項目)
- ・ミネラルウォーター 食品衛生法 規格基準第482号 (39項目)

	ミネラルウォーター (食品衛生法)	水道水 (水道法)
鉛	0.05 mg/L以下	0.01 mg/L以下
ヒ素	0.05 mg/L以下	0.01 mg/L以下
フッ素	2 mg/L以下	0.8 mg/L以下
ホウ酸	30 mg/L以下	1 mg/L以下
亜鉛	5 mg/L以下	1 mg/L以下
マンガン	2 mg/L以下	0.05 mg/L以下

日本の水道水はとても優れています

水道水はミネラルが豊富



日本の水道水は
とても高い品質で
皆様のもとへ
届けられています！

安全な水なのに水道水をそのまま飲まない理由

味が気になる
美味しくない

飲んでいいか不安

ニオイが気になる

水道水が高い品質で皆様に届けられているのに水を購入する人が増えている原因の一つに、管内の老朽化が考えられます。

しかし、給水管を取り換えるのには膨大なコストがかかります。弊社では「SARASMAX」を設置する際、給水管洗浄を実施いたします。管内のサビや不純物を洗浄することがお客様に高く評価されていると考えております。

設置と同時に
給水管浄水でとてもクリーンに！



ニオイや味の原因は
長年蓄積されたサビ

築30年の給水管も
この通り！