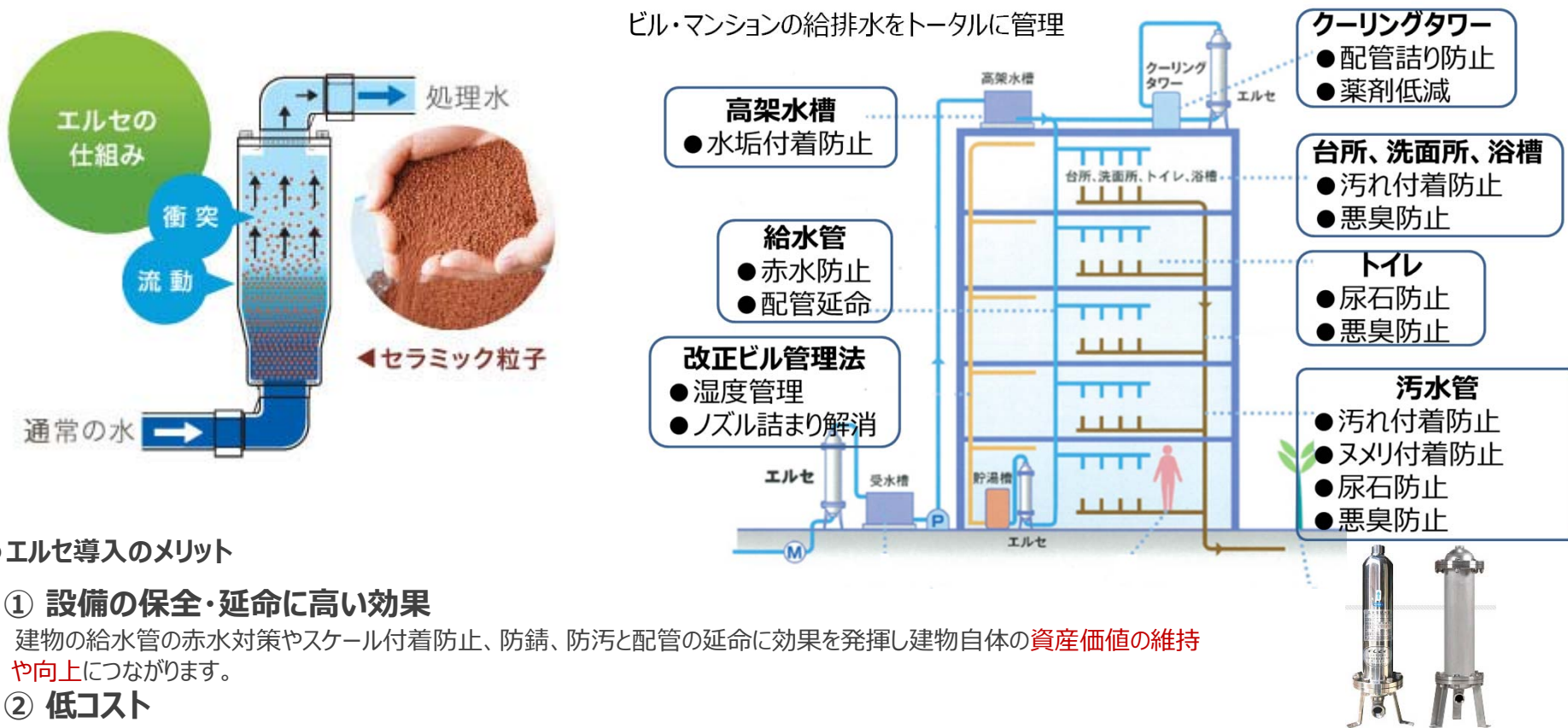


エルセ

エルセとは・・・

セラミックスを流動させ抗酸化水を作り出す水処理装置。水そのものの物性を変えることで、水を活性化し、溶解力、界面活性力、脱臭力、酸化抑制力等を高め、従来、水処理のために利用されている**薬品等の軽減**や**コスト削減**をはかり、**環境対策**として貢献します。



●エルセ導入のメリット

① 設備の保全・延命に高い効果

建物の給水管の赤水対策やスケール付着防止、防錆、防汚と配管の延命に効果を発揮し建物自体の**資産価値の維持**や**向上**につながります。

② 低コスト

- ・本体構造が単純で、他の水処理方法と比較して初期投資が少なく低コスト。また動力装置など**追加設備も不要**です。
- ・エルセの動力源は装置内を流れる水流エネルギーのため、電気代などの**ランニングコスト**がかかりません。

③ 環境に優しい

エルセで処理された水は、セラミックスの働きにより溶解力等の水本来の力を発揮するため洗剤や薬剤の使用量を大幅に削減でき、環境にいい水となります。