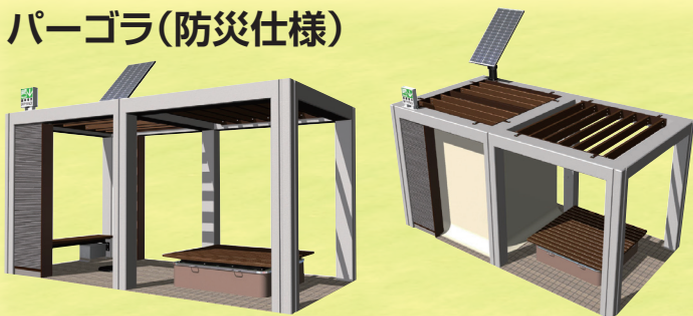


水処理システム・防災ファニチャー

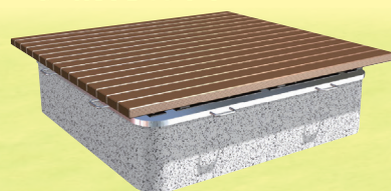
## 防災公園のご提案

地震、台風、土砂災害などの災害が相次ぐ現代。国内では「防災公園」と呼ばれる防災機能を併せ持つ公園の導入が急増しています。仮設トイレや水処理システム、ソーラー発電システムを備えた照明など、災害時に公園が最低限の機能を備えることで、地域住民が安心して集まれる一時避難所として利用することができます。

パーゴラ(防災仕様)



収納付縁台



縁台の中に防災用品を収納できます。

# ライフラインの

パーゴラ(防災仕様)スタンダードタイプ



普段は休憩施設として、災害時はテントを被せて救護室や倉庫として利用できます。

かまどベンチ

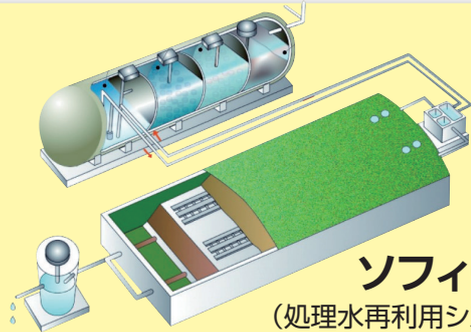


普段はベンチとして、災害時はかまどとして炊き出しが可能です。→P274へ



### 防災仕様トイレ・防災備蓄倉庫

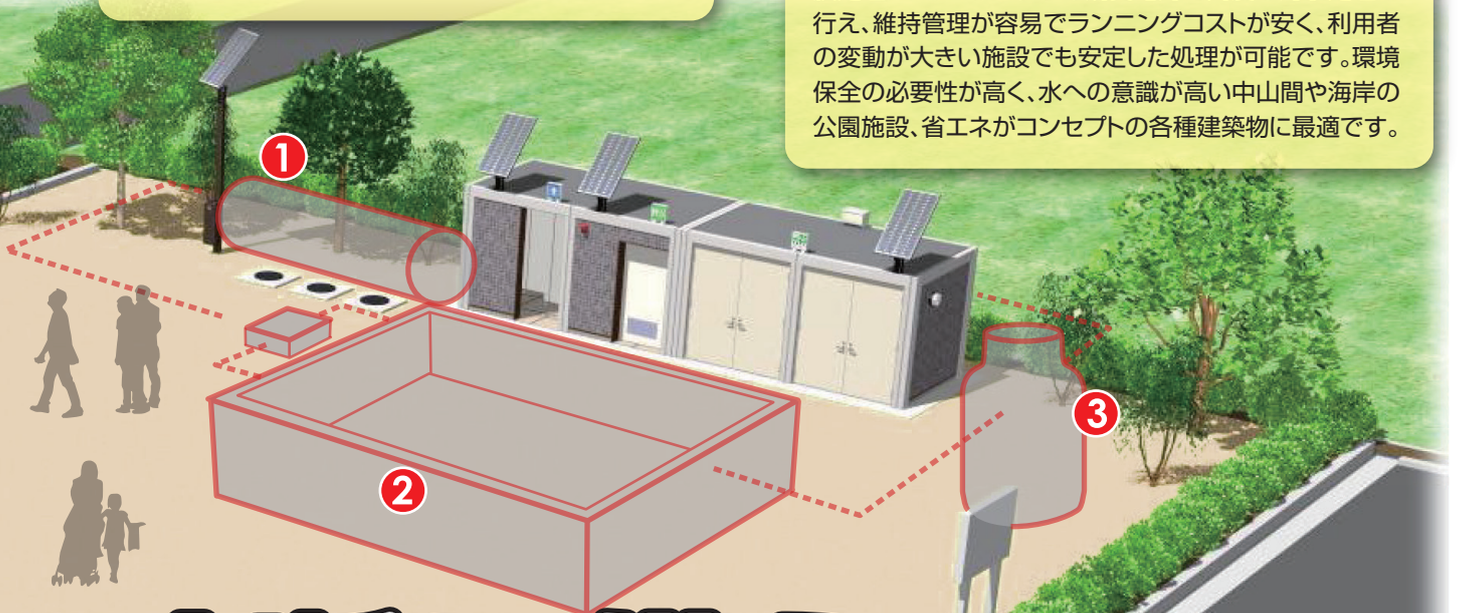
ソーラーパネルやDC-ACインバータ、コンセントなどを備えたトイレ・倉庫です。 [→P273へ](#)



### ソフィール

(処理水再利用システム)

高度処理浄化槽「ソフィール」は環境保全、省エネルギー、リサイクルをコンセプトに開発された土壌微生物膜処理システム。わずかな消費電力で高度な汚水処理が行え、維持管理が容易でランニングコストが安く、利用者の変動が大きい施設でも安定した処理が可能です。環境保全の必要性が高く、水への意識が高い中山間や海岸の公園施設、省エネがコンセプトの各種建築物に最適です。



# 寸断に備えて!

### 防災サイン (救助工具収納可能)



前面の面板を外し、救助工具・防災用品が収納できます。

### ① 一次処理槽

スカムや汚泥、浮遊物などを除去した汚水は送水ポンプ槽で流量調整され、間欠的に土壌潤滑槽へ送られます。

### ② 分水柵・土壌浸潤槽

土壌の中には多種多様な無数の微生物が生息しており、土壌に浸透した汚水中の有機物をすみやかに分解することで、高度な処理水が得られます。

### ② 消毒・貯留槽

処理水を消毒、殺菌します。

製品詳細は担当営業へお問い合わせください。