屋外で働く女性応援・トイレ・パウダールーム



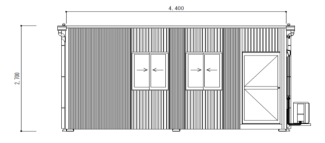
移動も





当社の水洗式 トイレの秘密

浄化槽が設置出来ない・給水が出来ない・排水が出来ない・場所でもOK 電気があれば設備が不要、移動式自己処理型水洗トイ



ニットハウス内に仮設浄化槽を内蔵し

省資源

水を再生利用

環 境

排水を出さない

衛

生

いやな臭いがない

テリアが効率良く排泄物を分解再生

省電力

100V100W未満※

※和式便器使用、LED 照明使用時

●省資源・経済的…… 洗浄水は循環リサイクル方式なので省資源で経済的。

●災害対応型……… 使用電力が小さいため、災害時には発電機でも充分な

機能を発揮。

●環境保全………排水を一切出さないので、周辺環境を汚しません。

●衛生的………… 水洗で清潔、バクテリアの働きでいやなニオイもなく快適。

●便利な移動式…… 移設が可能で季節や用途に応じた便利な活用ができます。

●景観対応自由設計··· トイレブースはFRP製· 木製から、便器は和·洋から 選べます。

●設置のしやすさ…… 水や電気のない場所での通年使用が可能。

※水は初期導入は必要です。

※電気はソーラーシステムで運用可能。(オプション仕様)

※厳寒地への設置はご相談ください。

電気があれば費用は掛かりません(給排水設備が不要)

ウオータストイレ付多目的ハウス移設事例

現場から展示場に移設距離:10km

Am8:00 移動作業開始



再びトラックレーン で組立作業

給排水が不要 水洗トイレ設置



解体はトラック ユニック車使用

am11:00 作業完了





解体したユニットは トッラクへ積込み養 生作業をおこなう

トラックにハウス積込み



※電気があれば午後からトイレ・エアコン が使用出来ます。★(給排設備が不要)

トハウスの常識を変





●採掘現場などでの事務所・休憩室 ●小規模な販売店舗(車・路面店舗)●園芸農家での作業所・事務所など





●モーターブール・ヤードなどの調整地



登山口付近での休憩所



■工事現場での仮設事務所

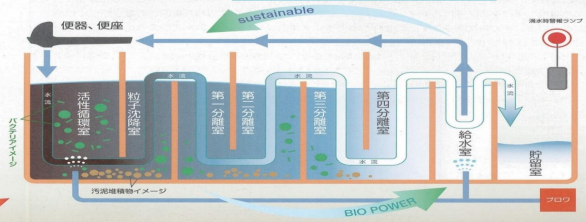


■工場敷地内でも休憩所など

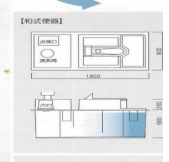


サンーラー発電敷地内の管理事務所





- ●メンテナンスとして満水警報ランブ点灯時に汲取りが必要になります。汲取り時期は警報ランブが点灯し自動報知します。 ●渇水時(特に夏場など)には水の流れに問題が生じますので水を補給して下さい。 ●処理能力は、標準的な使用状況で一槽につき 1500~1600 回の使用が目安です。 ※季節や設置場所の環境条件で処理能力には差が出ます。※また運転して800回使用しますとオーバーフローします。 ●警報ランブ点灯から約50回程度は使用可能です。(環境条件により差があります。)



【洋式アタッチメント便器】 (内部構造は和式と同じ)

