



株式会社KAIIKA

佐賀本社	佐賀県三養基郡みやき町大字東津55-2 TEL:0942-96-2810 FAX:0942-96-2809
福岡支社	福岡県古賀市青柳2615-1 TEL:092-942-0809 FAX:092-942-0709
佐賀営業所	佐賀県三養基郡みやき町大字東津55-2 TEL:0952-44-5876 FAX:0952-44-5978
熊本営業所	熊本県上益城郡益城町大字小谷字上高遊1535 TEL:096-289-2688 FAX:096-289-2717
鹿児島営業所	鹿児島県始良市加治木町小山田875 TEL:0995-62-5566 FAX:0995-62-5520
大分営業所	大分県由布市狭間町朴木1711-10 TEL:097-583-5995 FAX:097-583-5993
宮崎営業所	宮崎県宮崎市佐土原町下田島20869-1 TEL:0985-73-1171 FAX:0985-73-1213
長崎営業所	長崎県大村市日泊町44-1 TEL:0957-20-8780 FAX:0957-20-8775
山口営業所	山口県山口市吉敷字西鳳籠890-32 TEL:083-902-6926 FAX:083-902-6927
広島営業所	広島県大竹市小方1-5-19 TEL:0827-28-6625 FAX:0827-28-6626
東広島営業所	広島県東広島市志和町七条栲坂2085-2 TEL:082-433-0382 FAX:082-433-0383
沖縄(業務提携)	[T&Sレンタル] 沖縄県那覇市若狭3-6-18 TEL:098-917-1000 FAX:098-917-1000

公式Webサイト <https://www.kai-ka.co.jp>

公式Facebook



※お取り扱いの商品・サービスは異なる場合があります。各営業所へお問い合わせください。



安心・安全・快適な現場環境をプロデュース 未来に繋げる、信頼の“チームKAIIKA”

仮設トイレ(レンタル・販売)カタログ
PRODUCTS CATALOG

Forte

外形寸法 W865×D1,550×H2,523



通気孔



ロープ掛けが容易(凸凹)



ドアロック
(外側からロックできます)



吊り上げ用フック・連結金具



棚



フック



大口径給水口(φ150)



無臭フラッパー
(床板に密着)



本体、便槽、つながり部



手摺を全面に取り付ける
事により安全性を確保
(※オプション)



床面を強くしました
(滑り止め付き)

ポンプ式簡易水洗トイレ



KF-ABD KF-ABC KF-FBA KF-FBB

水洗タイプ



KF-WSD KF-WSC KF-WSA KF-WSB

仕様	屋根	PE製・中空成形・二重壁・採光仕様	ポンプ	フットポンプ (250CC/1回)
	前面・側面パネル	PE製・中空成形・二重壁 t=35mm	付属品	ロック・ペーパーホルダー・手摺(φ32PVC)・棚
	ドア	PE製・中空成形・二重壁 t=70mm	便槽	PE製 400ℓ
	床	PE製・中空成形 t=60mm	水洗架台	PE製 H250mm
	デッキタンク	PE製水タンク 90ℓ	給水管口径	13φ
	衛生器具	大:PP製 小:PE製	排水管口径	和式・洋式=75φ、小用・手洗い=40φ

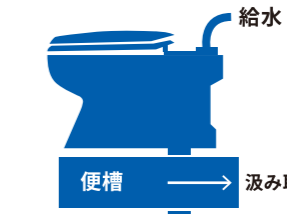
※商品の仕様等、予告なく変更することがございますのでご了承ください。 ※手摺はレンタル商品に基本的には付きません。



ポンプ式簡易水洗タイプ
簡易水洗タイプと違い、給水工事を必要とせず、足踏みポンプを利用して少量の水(約250cc)を給水タンクから汲み上げて汚物を流します。どこでも快適な簡易水洗が利用できるトイレです。汚物は便槽に溜めて汲み取ります。



水洗タイプ
屋内トイレと同じように屋外でも快適に使用できるトイレです。汚物は公共下水道や浄化槽に流します。※給水工事と排水配管工事が必要です。



水道直結式簡易水洗タイプ
水洗タイプより少ない水(約400cc)で汚物を流す簡易的な水洗トイレです。汚物は便槽に溜めて汲み取ります。※給水工事が必要です。また、便槽工事が必要な場合があります。



快適トイレとは？

「快適トイレ」認定

国土交通省は、建設現場を男女ともに働きやすい環境とする取り組みの一環として、快適に使用できる仮設トイレを「快適トイレ」と名付け、平成28年8月に快適トイレの標準仕様を発表しました。
平成28年10月1日以降に入札手続きを開始した工事から「快適トイレ」の導入を「原則化」しています。



NPO法人日本トイレ研究所にて

快適トイレの普及を推進すると同時に、仮設トイレのさらなる質的向上を目的として、国土交通省が定める快適トイレの標準仕様に則った仮設トイレに「快適トイレ」認定を行うとともに、「快適トイレ認定マーク」を付与しています。(NPO法人 日本トイレ研究所ホームページより抜粋)
※ 快適トイレの認定制度はNPO法人 日本トイレ研究所による認定になります。

「快適トイレ」の認定条件

「快適トイレ(★)」…(1)~(7)が全て標準装備であること、(8)~(11)は別途オプション対応でも可、なお(8)(10)は現場対応でも構わない。
「快適トイレ(★★)」…上記条件に加え、(12)~(17)のうち(12)を含む3つ以上が標準装備であること。(国土交通省 Press Releaseより抜粋)

快適トイレの仕様	セレクト Forte	ツインズ Forte	どこでも Forte
1. トイレに求める機能			
① 洋式便座	○	○	○
② 水洗（簡易水洗も含む）、又は、し尿処理装置付き	○	○	○
③ 臭い逆流防止機能付き（フラッパー機能付き）※必要に応じて消臭剤等活用し臭い対策をとること	○	○	○
④ 容易に開かない施錠付き（二重ロック等）※二重ロックの備えがなくても容易に開かないことを製造者が説明出来るもの	○	○	○
⑤ 照明設備（電源がなくても良いもの）	○	○	○
⑥ 衣類掛け等のフック付きまたは荷物置き場の設備付き（耐荷重 5kg 以上）	○	○	○
2. 付属品として備えるもの			
⑦ 男女別の明確な表示（女性が現場にいる場合に必須）	○	○	○
⑧ 入口の目隠し版の設置（男女別トイレ間も含め入口が直接見えないような配置等）	△	△	△
⑨ サニタリーボックス（女性専用トイレに限る）	△	△	△
⑩ 鏡付き洗面台	△	○	△
⑪ 便座除菌シート等の衛生用品	○	○	○
3. 推奨する仕様、付属品			
⑫ 室内寸法 900mm×900mm 以上（半畳程度以上）	—	○	—
⑬ 擬音装置	△	△	△
⑭ 着替え台（フィッティングボード）	△	△	—
⑮ フラッパー機能の多重化	—	—	—
⑯ 窓など室内温度の調整が可能な設備	○	○	—
⑰ 小物置き場等（トイレットペーパー予備置き場）	○	○	○

ツインズ KF-FBBW

外形寸法 W1,730×D1,550×H2,523

広々とした快適空間に
全てを備えた
超仮設トイレ！



運搬設置・管理についてご案内

※自然災害(台風・強風・地震等)時の養生、および復旧作業に関しては別途ご請求となります。

※小運搬・移設・その他追加工事が及び、滅失・補修作業が発生する場合は別途ご請求となります。

※現場到着後出戻りとなった場合は、別途出戻り費用をご請求いたします。

※給排水・電気・ガス工事等の付帯工事に関しては、お客様手配となります。

※設置及び納品後の維持管理につきましては、全てお客様にてお願い申し上げます。

快適トイレ

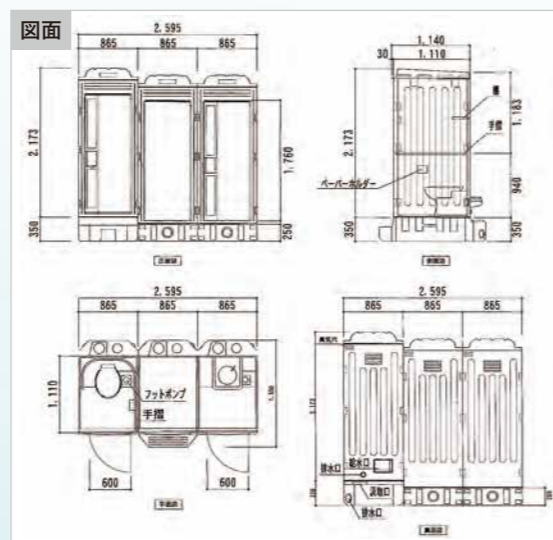
セレクト Forte

～その現場ごとに合わせた最適な組合せトイレを～

KF-FBBS

組み合わせ自由

用途に合わせて最適な洗浄方法、レイアウトをお選びいただけるトイレです。



設置例



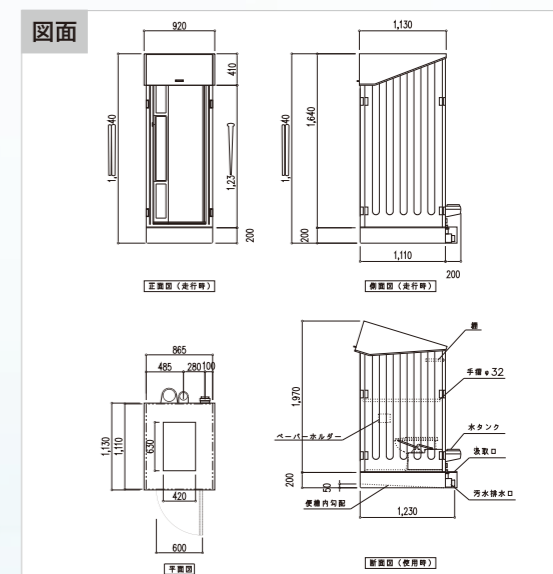
どこでも Forte

～道路工事など工事範囲が広い現場で～

KF-FBBD

法令遵守

道路交通法(軽トラック積載時、地上高2.5m)を遵守したトイレです。
道路工事・河川敷等護岸工事・空港工事など移動しながら作業する現場に最適です。



設置例



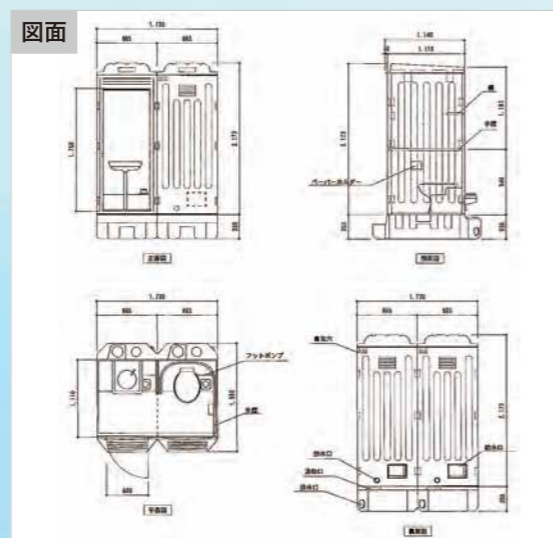
ツインズ Forte

～全ての仕様を一つの室内で実現～

KF-FBBW

充実した室内設備

手洗いで使用した水を、トイレの洗浄水として再利用できるので効率的です。



設置例



快適トイレ認定 仕様・装備一覧

※⑮フラッパー機能の多重化は装備していません。

- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 洋式便座 | 水洗
(簡易水洗含む) | フラッパー機能 | 容易に開かない
施錠付き | 照明設備 | 衣類掛けフック
(耐荷重5kg以上) |
|  |  |  |  |  |  |
| 男女表示 | 目隠し版 | サニタリーボックス | 鏡付き洗面台 | 便座除菌
クリーナー | 室内寸法
900mm×900mm以上 |
|  |  |  |  |  | |
| 擬音装置 | 着替え台 | ガラリ
(換気窓) | 小物置き場 | 室内手洗 | |

快適トイレの設置例



その他のトイレ

西日本最大級の保有数！
 いろんなトイレを取り揃えております



キューブ・トアレ



工事現場のご近所に“優しく”
もちろん働く人にも“優しい”
環境に配慮し気配りを
観える形にしました。

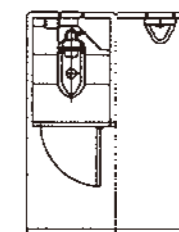
仕様	本体	角型鋼管 60×30×1.6 溶融亜鉛メッキ
	壁・天井	FRP t3
	通路	木製 t30



キューブ・トアレ・ネクスト

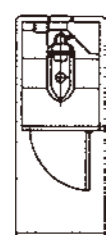
仕様	本体	角型鋼管 60×30×1.6
	天井	鉄板小波 t=0.27
	壁	鉄板サイディング t=16.18
	通路	アルミ縞板 t=3

図面

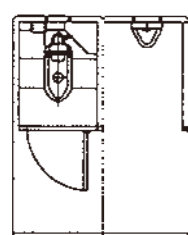


(外形寸法)
W1,790×D2,345×
H2,850mm

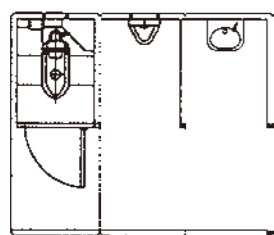
図面



(外形寸法)
W1,000×D2,300×H2,800mm



W1,830×D2,300×H2,800mm



W2,700×D2,300×H2,800mm

設置例



スクリーン



リフレード

仕様	パネル大	H2,600×W1,400 (シート部分 H2,350×W1,350)
	パネル中	H2,400×W860
	パネル小	H1,800×W860
	パネル横型	H1,850×W2,410 (シート部分 H1,350×W2,350)

設置例



設置例



例

KAIKA
自分が変わる、世界が変わる。

目隠しシート
社名、ロゴ等の制作承ります。

多機能トイレ



多機能トイレ(スロープ付)

気兼ねなく様々な目的で利用できる多機能トイレです。
 操作がシンプルで使いやすく安心!
 また、折り畳み式ベビーシートを完備、
 オムツや衣服の交換も可能です。

仕様	本体構造	軽量形鋼溶接枠組み構造
	屋根	着色亜鉛メッキ鋼板製ルーフデッキ
	外壁	着色窯業系サイディング
	天井	繊維混入セメント板貼り
	内壁	フラットサイディング
	外形寸法	W3,500×D4,070×H2,730 (スロープ含む)
設備	腰掛式サイホン便座(車いす対応) 壁掛け手洗い器、自動水洗蛇口 壁付手摺、撥ね上げ型可動式手摺 壁付け折りたたみ収納式ベビーシート 防火カーテン、非常用回転灯 非常用警報プザー 非常用押しボタンスイッチ 換気扇、照明	



フリーダム

- ◇スロープがない
- ◇中で車椅子が回転できる

仕様	材質	超高分子 PE
	清水タンク	容量 90ℓ
	汚水タンク	容量 136ℓ
	外形寸法	W1,956×D1,956×H2,305
	重量	150kg

リバティ

仕様	外形寸法	W1,575×D1,575×H2,213
	重量	110kg



多機能トイレ(ショーツロープ)

外形寸法	W1,900×D1,900×H2,100 スロープ=W800×D1,000
------	--



SEBACH

仕様	外形寸法	W1,560×D2,050×H2,300
	重量	109kg

Special room おもてなし

VIP、来賓客などをおもてなしする ハウス型トイレ



ハウス型トイレ	
外形寸法	W3,340×D2,350×H2,720

給排水ユニット	
外形寸法	W1,930×D1,970×H2,150



ウォシュレット洋式トイレ
(手すり付き)



3面鏡洗面台



エアコン



換気扇



着替え台



コートフック

- Point.01** 水洗式なので室内は清潔
- Point.02** 排水勾配を取らなくてもいいからどこへでも設置可能
- Point.03** 受水槽も一緒に付いているので水道のない所でも使用可(但し100Vの電気が必要)
- Point.04** ユニットハウスと一緒に給排水ユニットを横へ置いてホースをつなぐだけで設置が完了し、別途設備工事がいらないので、かなり経済的です
- Point.05** 節水式トイレなので一般の水洗トイレより経済的 (3ℓ~5ℓ)

3R

合理性を追求した仮設資材 信頼できる品質

仮設トイレのイメージを変えました。



トイレは和・洋2タイプ



ミラー付き洗面化粧台



- 特徴**
- 清潔感の第一にした安心設計
 - スペースに合わせ組み合わせ配置も自由です。
 - 輸送・組立・解体等の作業を容易にしたノックダウン方式です。
 - プレハブハウス、ユニットハウス等、室内専用トイレとしてご利用ください。

シンク

清潔・爽やかで設置・移動も簡単。
使用人数・用途に合わせてお選びください。

FRP一体形成により汚れが付きにくく清潔！



AC-1
外形寸法 W600×D600×H1,020



AC-2
外形寸法 W1,100×D600×H1,020



AC-3
外形寸法 W1,600×D600×H1,020

※プレハブ柱間に入るW1,600仕様です。



みんなで手洗い
外形寸法 W1,000×D655×H1,450



HW-100
外形寸法 W700×D1,224×H1,900



水タンク 500ℓタイプ
(各種有り、お問い合わせください)
外形寸法 W800×D1,000×H1,260

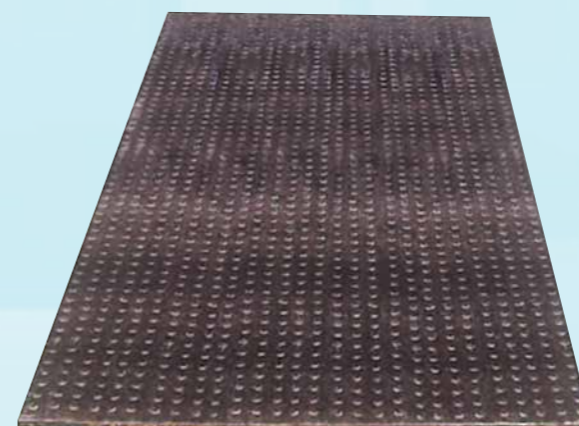
備品



保安BOX
外形寸法 W615×D430×H850



資材ラック
外形寸法 W4,550×D1,600×H1,800



ゴムマット
外形寸法 W1,000×D2,000



プラシキ
外形寸法 W1,219×D2,438



敷鉄板
外形寸法 W910×D1,820

仮囲い

最新の現場ニーズを
追求し、高さ1.8mを実現！
連結用の横棧を
入れる事で強風に強く、
美しさも兼備！
安心・安全・快適な
現場環境をプロデュース

NEW EYネット
W2000×H1800mm

現場境界線の開仕切り等、現場条件に合わせて簡易的なネットフェンスの施工が可能です。

POINT

従来の高さ2割アップ！

現場境界線の開仕切り等、現場条件に合わせて簡易的なネットフェンスの施工が可能です。

NEW EYフェンス
W1800×H1800mm

EYフェンスは、上部をメッシュ構造とし、フェンスにかかる風は、吹き抜ける為強風でも倒れません。当社EYフェンスは高さ1.8mなので、第3者の方、また現場で作業者の方に対してより安全な現場環境を実現しました。

従来の高さ2割アップ！

建設業許可票、建設基準法の確認済票、労災保険成立票等を表記した看板枠をEYフェンスと合わせて現場に表示することにより近隣の方への安全、お施主様との信頼関係を構築します。

工事用看板

御社指定のロゴ・マークを入れる事が可能です。

軽々とした開閉作動を実現

EYアルミゲート

材質：アルミ製 5m開き、キャスター付き

アルミ門扉は軽量化で動きがスムーズ。またアルミ門扉を2基連結して両開きとすることで現場進入口をさらに広く確保することが出来ます。

組み立て解体がスピーディー

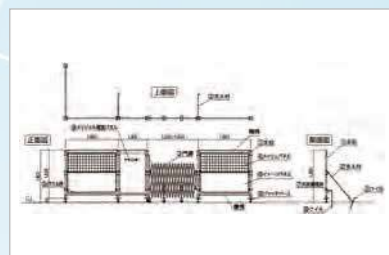
NEW EYフェンス

会社のイメージアップとモラル向上に

工事用看板

EYフェンス

EYフェンスは現場の安全管理に役立つ必需品です。
頑丈な製品は組み立て、解体がスピーディーに出来るように設計され現場をサポートします。



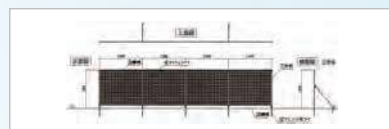
部品名	材質	寸法	仕上げ	部品名	材質	寸法	仕上げ
① 支柱	SS丸パイプ	φ42.7×1,650	溶融亜鉛メッキ	⑥ イメージパネル	PP	680×1,640×7	
横棧	SS丸パイプ	φ34×1,765	溶融亜鉛メッキ	⑦ 支柱補強材	SS	φ34×200×100	溶融亜鉛メッキ
横棧	SS丸パイプ	φ34×950	溶融亜鉛メッキ	⑧ ジャッキベース	SS	φ41.9×600	溶融亜鉛メッキ
② 支え材	SS丸パイプ	φ21.7×1,300	溶融亜鉛メッキ	⑨ オリジナル確認パネル		860×1,360×5	
③ 門扉	アルミ/SS	MAX 5,000		⑩ クイ A	SS	φ16×450	
④ メッシュパネル	SS丸鋼	670×1,670	溶融亜鉛メッキ	⑪ クイ B	SS	φ19×600	
⑤ パネル枠	SS丸鋼	680×1,670	溶融亜鉛メッキ				90度用あります

設置例



EYネット

軽量で丈夫なEYネットは隣地との境が狭い現場の養生に便利で取付が簡単です。



部品名	材質	寸法	仕上げ	部品名	材質	寸法	仕上げ
① 支柱	SS丸パイプ	φ34×1,750	溶融亜鉛メッキ	④ イメージパネル	PP	1,700×1,600	
② フェンス用クイ	SS丸鋼	φ19×600					斜面用と90度用あります
③ 横棧	SS丸パイプ	φ21.7×1,970	溶融亜鉛メッキ				

第7章の8 工事現場の危害の防止 第136条の2の20 仮囲い

木造の建築物で高さが13m若しくは軒の高さが9mを超えるもの又は木造以外の建物で2以上の階数を有するものについて、建築、修繕、模様替又は除却のための工事を行う場合においては、工事期間中工事現場の周囲にその地盤面からの高さが1.8m以上の板塀その他これに類する仮囲いを設けなければならない。



倉庫



自信を持って
お勧めできる
最強の収納庫！

ベスグロ

仕様	外形寸法	W1,930×D1,970×H2,150
	重量	340kg
	耐荷重	2,000kg



ガードマンハウス

透過性天井で明るい室内。
ガードマンを安全快適ガード！



RG-1		
仕様	外形寸法	W900×D1,200×H2,345
	本体	超分子ポリエチレン樹脂
	屋根	
	ドア	超分子ポリエチレン樹脂
	床	
	把手	サムターン式
窓	アルミサッシュ	

RG-2		
仕様	外形寸法	W1,840×D2,240×H2,345
	本体	超分子ポリエチレン樹脂
	屋根	
	ドア	合板
	床	
	把手	サムターン式
窓	アルミサッシュ	



RG-ネクスト		
仕様	外形寸法	W1,890×D1,890×H2,300
	本体	電気亜鉛メッキ角パイプ ガルバリウム鋼板
	屋根	
	ドア	合板
	床	
	把手	アルミサッシュ
窓	アルミサッシュ	

シャワーハウス



仕事場の汗は仕事場で流す。
狭いスペースを
ゆとりのある室内で有効利用。

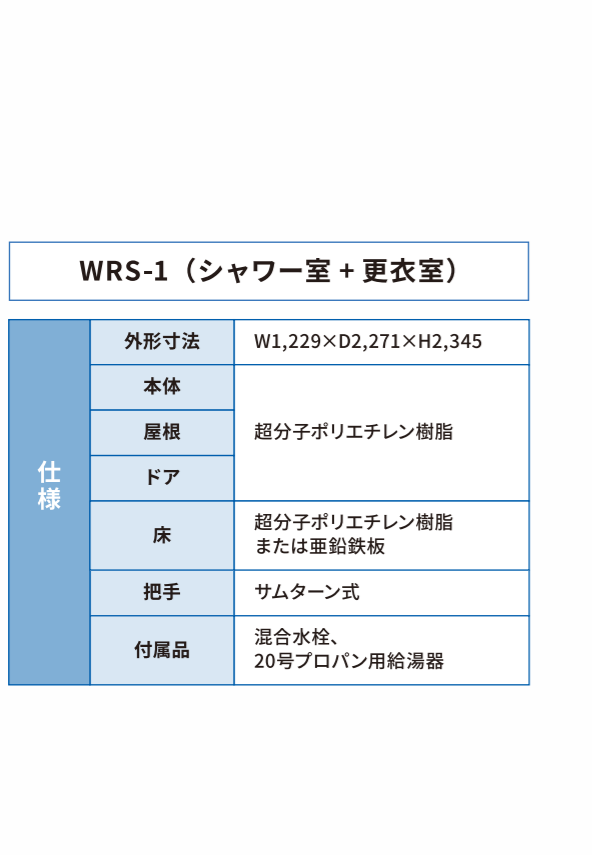
RS-1 (シャワー室)		
仕様	外形寸法	W900×D1,200×H2,345
	本体	超分子ポリエチレン樹脂
	屋根	
	ドア	
	床	
	把手	サムターン式
	付属品	混合水栓、 20号プロパン用給湯器

浴室・更衣室



据え付け簡単で
使いやすさとグレード感ある
屋外風呂ユニット。
自宅で入浴している感覚で
清潔・快適に。

WRB-1 (浴室 + 更衣室)		
仕様	外形寸法	W1,229×D2,271×H2,345
	本体	超分子ポリエチレン樹脂
	屋根	
	ドア	
	床	
	把手	サムターン式
	付属品	シャワー付混合水栓、浴槽250ℓ 20号プロパン用給湯器



WRS-1 (シャワー室 + 更衣室)		
仕様	外形寸法	W1,229×D2,271×H2,345
	本体	超分子ポリエチレン樹脂
	屋根	
	ドア	
	床	
	把手	サムターン式
	付属品	混合水栓、 20号プロパン用給湯器



UPS (シャワー室 + 更衣室)	
外形寸法	W1,200×D2,030×H2,450



URB-1 (浴室 + 更衣室)	
外形寸法	W2,175×D1,800×H2,445

給排水設備

仮設現場事務所、仮設校舎等の
施工(申請)実績が多数ございます。



給湯機器の種類

ガス・石油・電気とあるけど
選ぶポイントは？

ガス

[こんな方におすすめ]

- できるだけ設置場所を小さくしたい
- 燃料供給の手間を省きたい

給湯能力は号数で表示されています。号数が大きいほど一度に大量のお湯を使うことができます。

※「水温+25℃」のお湯を1分間何リットル出せるかを示しています。

24号	YRUX RUX-W2406W
20号	YRUX-V2006W、RUX-W2406W



灯油 ボイラー

[ランニングコストで選ぶなら]

灯油の消費量は1時間あたり
0.53~0.22でも経済的です

※uhb-G410P(MDU)の燃料消費量

4人家族の場合

大能力4万キロタイプなら台所と同時に使ってもシャワーのお湯はたっぷり!
もちろん冬場だって快適シャワー。



本体寸法	高さ760×幅600 ×奥行250(mm)
定格出力	●給湯:46.5kW (40,000kcal/h) ●ふる:15.0kW (12,900kcal/h)

B BL認定は¥2,000アップ

電気

安全性で選ぶなら

家族人数	対応する タンク容量	お湯の使用量の目安 (42℃換算・冬期) 浴槽湯張り+シャワー+洗面・台所	合計
5~6人家族	550L	1回(200L)+9回(720L) +洗面・台所(150L)	1,070L
4~5人家族	400L	1回(200L)+7回(560L) +洗面・台所(150L)	910L
3~4人家族	370L	1回(200L)+5回(400L) +洗面・台所(150L)	750L
2~3人家族	300L	1回(200L)+3回(240L) +洗面・台所(150L)	590L
1人 (ワンルームマンション用)	200L	1回(150L)+2回(160L) +洗面・台所(40L)	350L
1人 (ワンルームマンション用)	150L	1回(200L)+1回(80L) +洗面・台所(40L)	270L

新居にもスッキリ
『角形』
配管を内蔵したスッキリ
タイプ。より美しく設
置でき、新築やリフォーム
等にぴったり!

買い替えにおすすめ
『丸形』
丸型の電気温水器から
の買い替えにおすすめ
します。



浄化槽

合併浄化槽ならどの地域でも
放流できます。



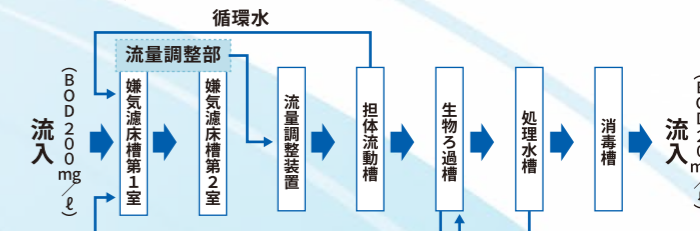
合併浄化槽

●半地下式(合併浄化槽十三次処理槽)



人槽算出基準		
事務所	n=0.075A	厨房設備有 n:人員(人) A:延べ床面積(㎡)
	n=0.06A	厨房設備無 n:人員(人) A:延べ床面積(㎡)
宿舎	n=P	n:人員(人) p:定員(人)

■フローシート

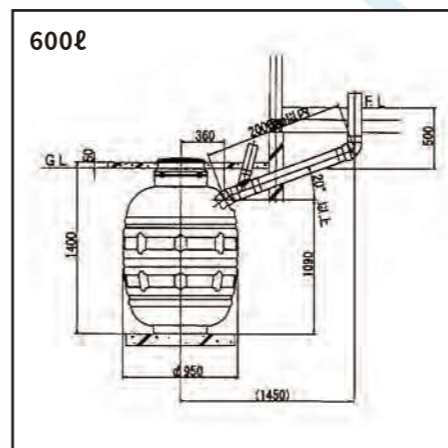


※地域により三次処理槽(10ppm以下)が必要な場合があります。事前にご確認下さい。

- 浄化槽の維持管理は、都道府県に登録されている「保守点検業者」と契約して下さい。(保守点検は、浄化槽管理士の資格を持った人が行わなければなりません)・・・(有料)
- 浄化槽の泥引き抜きなどの清掃は、市町村長の許可を受けた浄化槽清掃業者に依頼して下さい。・・・(有料)

簡易水洗

●施工図



■便槽容量の算定について

●通常大人の平均排泄量

大便 130g/回・日、(1日1回)
小便 1,200cc/日(200cc×6回)
計 1,330cc/日

●洗浄水量

大便時 500cc/回(補量込)
小便時 1,200cc/日(200cc×6回)
計 1,700cc

平均排泄量+洗浄水量 1,300cc+1,700cc=3,030cc/日・人
1人1ヶ月当たりの量 3,030cc×31日=93,930≒94ℓ

※洗浄便座をご使用の場合は、11人1ヶ月15ℓ~20ℓ余分に使用水を加算して下さい。

便槽容量	
事務所	スタッフ数×4ℓ×稼働数
宿舎	人数×3.5ℓ×30日

※汲取費は地域差が5倍前後あります。事前にご確認下さい。

雑排水算出基準

●雑排水処理槽



下水道、合併浄化槽がない場合、地域によっては、
地方条例で配置が義務付けられている場合がありますので事前にご確認下さい。

●下記の算定式を参考にして、多少の余裕を持った容量の機械をお選び下さい。

$$V = \frac{Q}{24} \times C \times k$$

V:必要容量(リットル)
Q:1Hの平均汚水量(リットル/日)
※不明の場合は(表1)及び(表2)よりお求め下さい。
(例)厨房と風呂のない50m²の事務所の場合、
Q=0.1人×50m²×(40ℓ+10ℓ+10ℓ)=300ℓ
[表1]より [表2]より

C:ピークを考慮した係数、一般にC=4
K:有効容量/流入水量、一般にk=3

※週1回のメンテナンスが必要です。

【表1】建築用途別処理対象人員算定基準

建築用途	処理対象人員	
	単位当たり算定人員	算定床面積
1 事務所	1㎡当たり0.1人	事務所の床面積
2 宿舎	1㎡当たり0.2人	個室の床面積。ただし、固定ベッド等で定員が明確なものは、その定員とする。

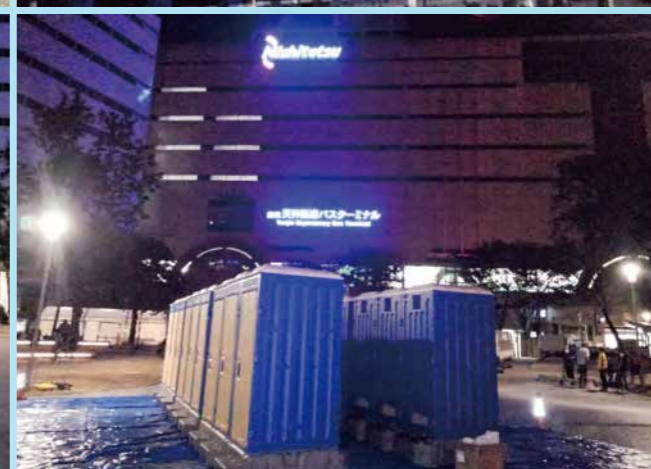
【表2】生活雑排水の内容と水量

雑排水の内容	水量(ℓ/人・日)
厨房	30
風呂	60
洗濯	40
洗面	10
雑用	10
合計	150

施工例



施工例



施工例

