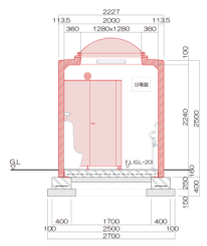


サイコロ [設備現場施工 (トイレ・シャワールーム 他)]

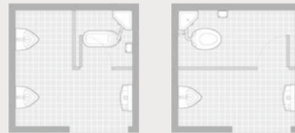
壁式鉄筋コンクリート造
壁・屋根一体成型品

構造 特 徴	構造 (1)	
	構造 (2)	
製品重量	1.0型：外装【塗装】5.9t / 外装【タイル】6.3t 1.5型：外装【塗装】8.2t / 外装【タイル】8.7t <small>※躯体のみ重量</small>	
採光部	1300角大型トップライト及び躯体F1X窓、ガラスブロック対応可能	
躯体設計基準強度	F=30N/mm ²	
必要地耐力	長期地耐力 40kN/m ²	
コスト性	3タイプの中で最もコストパフォーマンスに優れる	
特 徴	躯体は壁、 屋根一体成型品 で従来型のパネル構造等には比べ 高耐震、高耐久 構造です。 JIS工場の品質管理システムによって生産管理され、 品質の安定性 に優れ、高精度、高品質の為、安心してご利用いただけます。 経済性に優れ工期を大幅に短縮出来ます。 躯体設置後に現場にて設備工事を行う為、地元の設備業者様に工事発注が出来ます。	
耐 震 性	現行建築基準法をクリアする 耐震性を有する標準せん断力係数 $C_o=0.2$	
耐 火 性	主構造は不燃材・耐火構造	
耐 久 性	主構造が 壁、屋根一体型 の鉄筋コンクリート造により高耐久、高塩害性	
ユニバーサルデザイン	国土交通省『都市公園の移動等円滑化整備ガイドライン』に対応。 各県『福祉のまちづくり条例』にも対応可能 (一部、対応不可)	
レイアウト	衛生器具の配置、入口開口はご要望に合わせて複数箇所対応可能 (基本は配線類は壁埋設)	
拡 張 性	1.0型と1.5型を組み合わせたレイアウトも可能でシャワー棟、 倉庫等にも利用が出来る。	
移動設置	通常は適さない	
配管類メンテナンス	ライニング壁による配管、ビット式基礎にすることによって 床下配管等のメンテナンス可能	
いたす対策	磁器タイル貼りや汚濁防止コーティング対応可	
基礎ビット	対応可	
防 犯 性	規定の位置での通抜け通路(避難路)などの設定可能	
処 理 槽	下水直結・合併処理槽・簡易水洗便槽・無放流型循環式処理槽などに対応可能	
保 険 保 証	メーカー保証及び社日本公園施設業協会の『生産物賠償責任保険』による安心の二重保証	
受注後納期	約45日	
本体現場工期	躯体設置1日+設備工事約10日~14日	

施工例

1.0 ユニット標準レイアウト
~コストパフォーマンスに優れています~

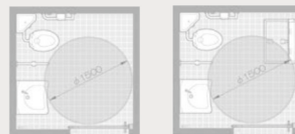
●男子用 / 男女兼用



●女子用



●多目的用

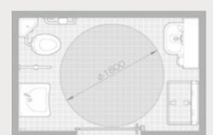


1.5 ユニット標準レイアウト

~1.0ユニットに比べ多くの衛生機器を設置できます~



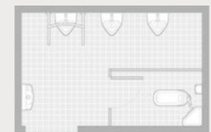
●多目的用



●男子 / 多目的・女子用



●男子用 / 男女兼用



●女子用



基本仕様

項目	[1.0]タイプ
壁 厚	113.5mm(+仕上げ厚)
外 寸	W2227×D2227×H2500(+仕上げ厚)
内 寸	W2000×D2000×H2220(-仕上げ厚) *H寸法はFLより天井まで
項目	[1.5]タイプ
壁 厚	120mm(+仕上げ厚)
外 寸	W3377×D2227×H2500(+仕上げ厚)
内 寸	W3137×D1987×H2220(-仕上げ厚) *H寸法はFLより天井まで

*表記数値は計算値ですので、実際の数値とは多少異なる場合がございます。