

エコセンターはつかいち仮設計量室仕様書
(プレハブ用)

廿日市市生活環境部循環型社会推進課

令和8年4月

1	仮設計量室
---	-------

建物仕様	備考
<p>○床：デッキプレート：EZ50 t=1.6 溶融亜鉛メッキ仕上げ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・床組：(床板) 針葉樹合板 t=12 (根太) 40×40@300 ・下地：構造用針葉樹合板 t=4、長尺塩ビシート t=2 仕上げ <p>○壁：カラー鉄板 t=0.35、または化粧石膏ボード t=12.5 仕上げ</p> <p>○天井：カラー合板</p> <p>○屋根：二重折板 (ガルバリウム鋼板 t=0.6 H=88 以上)</p> <p style="margin-left: 20px;">断熱材 : グラスウール t=100 (10kg 品)</p> <p style="margin-left: 20px;">裏面 : 発泡ポリエチレンペフ t=4</p> <p>○建具：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・外部建具 (窓)：アルミ製強化ガラス (ペアガラス) 強化透明 4mm+中空層 8mm+強化透明 4mm 以上とする。 耐風圧 (S-3)、気密性 (A-4)、水密性 (W-3) 仕様の建具を使用すること アルミ製 2 枚引戸 強化透明 4mm シリンダー錠、バーハンドル <p>○庇：ガルバリウム鋼板 t=0.5 H=88 以上</p> <p>○床：土間コンクリート t=100 以上 ワイヤーマッシュ</p>	<p>○備品：</p> <p>防災性能を有する遮光カーテン又はブラインド (窓及び出入口)、室名札 (3 か所)、掲示板 (2 か所)</p>
電気設備仕様	備考
<p>○照明設備：各所に必要基数設置すること。</p> <p>○コンセント設備：2 口 4 箇所×2 室 (事務室、会議室)</p> <p>○空調電源等：各所空調機電源、換気扇電源</p> <p>○屋外コンセント：2 口 1 箇所</p>	<p>○平均照度：</p> <p style="text-align: center;">500 lx 以上</p>
通信設備仕様	備考
<p>○通信設備：通信機器は受託者が設置し、端子盤内に PoE スイッチングハブを設けること。</p> <p style="margin-left: 20px;">機器設定・調整は受託者が行う。</p>	
機械設備仕様	備考
<p>○空調機、換気設備</p>	<p>仕様書 P19.10 章による</p>