

(仮称)西脇多可新ごみ処理施設建設工事

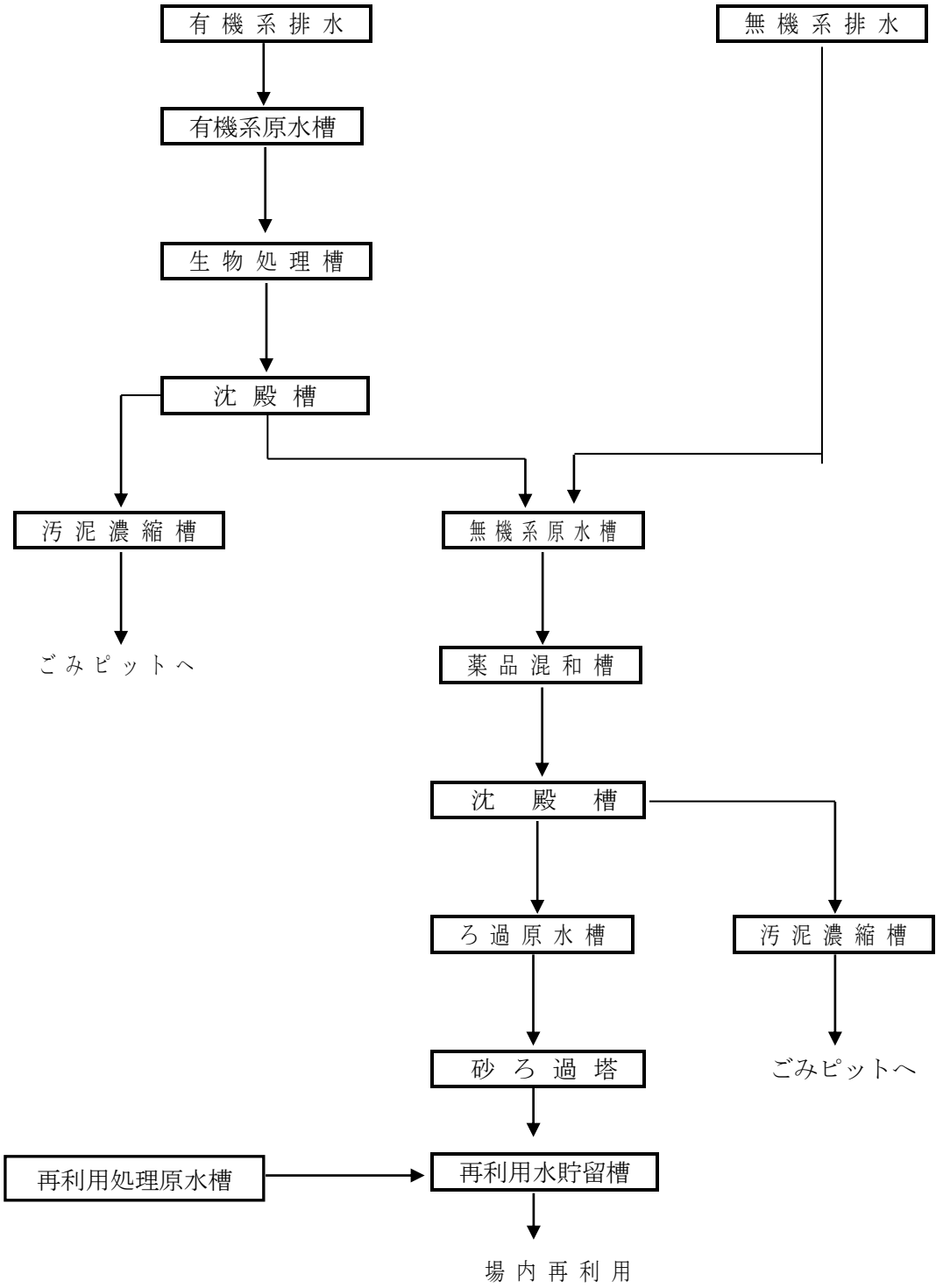
発注仕様書(別添資料)

参考資料	1	搬入物処理フロー
参考資料	2	排水処理標準フロー
参考資料	3	建築標準仕上げ表
参考資料	4	標準建築設備リスト
参考資料	5	図面 (造成計画図)
参考資料	6	図面 (縦横断図)
参考資料	7	図面 (がけ地範囲根拠図)
参考資料	8	図面 (ボーリング調査図)

参考資料 2 排水処理標準フロー

1. 排水処理標準フローは、下記フローを参考とすること。

- | | |
|--|---|
| <p>【主な有機系排水】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○洗車排水 ○生活排水の浄化槽処理後の汚水 ○プラットホーム洗浄水 ○機器周りの洗浄水 ○その他 <p>※ごみピット汚水はろ過処理後に焼却炉へ噴霧</p> | <p>【主な無機系排水】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○機器周りの洗浄水（有機性以外） ○ストックヤード洗浄水（有機性以外） ○その他 |
|--|---|



参考資料 3 建築標準仕上げ表 (案)

建築外部標準仕上げ表

棟別名	構造	外壁	屋根	備考
プラットホーム	鉄筋コンクリート造 (腰壁まで) 鉄骨造	腰壁コンクリート打放し補修 及び鉄骨 ALC の上、弾性系吹付 タイル	カラーガルバリウム鋼板	プラットホームに隣接して、 受入れヤードを設けること
エネルギー回収: ごみピット上屋 リサイクル: 破碎机上屋	鉄筋コンクリート造	コンクリート打放し補修の上、 弾性系吹付タイル	コンクリート打放しの上、シート 防水又はアスファルト防水	
エネルギー回収: 機械室上屋 リサイクル: 選別室上屋	鉄筋コンクリート造 および 鉄骨造	コンクリート打放し補修及び 鉄骨 ALC の上、弾性系吹付タイル	カラーガルバリウム鋼板	ストックヤード部分は鉄筋 コンクリート造
管理施設上屋	鉄筋コンクリート造 および鉄骨造	コンクリート打放し補修または 鉄骨 ALC の上、弾性系吹付タイル	コンクリート打放しの上、シート 防水、アスファルト防水またはカ ラーガルバリウム鋼板	メイン玄関外部は石状吹 付け等考慮
計量棟	鉄筋コンクリート造 (腰壁まで) 鉄骨造	腰壁コンクリート打放し補修 及び鉄骨 ALC の上、弾性系吹付 タイル	カラーガルバリウム鋼板	計量機 2 基分の屋根を設 けること。
外部ストックヤード (ビン等)	鉄筋コンクリート造 (ストックヤード腰壁 まで) 鉄骨造	腰壁コンクリート打放し補修 及び鉄骨 ALC の上、弾性系吹付 タイル	カラーガルバリウム鋼板	入口部はシャッター設置 のこと。

建築内部標準仕上げ表(1) エネルギー回収施設

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
プラットホーム		コンクリート金ごて+フェ ロコン仕上げ	コンクリート打放し ALC 版現し	ガルバリウム鋼板	排水溝・トップライト・ 見学者窓
搬入監視室	人	C Fシート	内部：ビニールクロス貼 プラットホーム側：ケイカル 板E P 塗装	化粧石膏ボード	無地白板、必要品一式
ごみピット		コンクリート金ごて	コンクリート打放し	直天	ごみ貯留目盛・スクリー ン・トップライト・見学 者窓
ホップステージ		コンクリート金ごて	構造体表し	直天	
炉室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	構造体表し	直天	マシンハッチ・見学者窓
中央制御室		フリーアクセスフロアー帯 電防止タイルカーペット	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	見学者窓・行事用白板、 無地白板、椅子、必要品 一式
集じん器室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	構造体表し	直天	
有害ガス除去装置室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	コンクリート打放し	直天	
触媒用薬剤貯留室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	コンクリート打放し	直天	
ごみ汚水処理室		コンクリート金ごて+耐薬 品塗装	コンクリート打放し	直天	排水スクリーン・防水・ 防臭型マンホール
プラント排水処理室		コンクリート金ごて+耐薬 品塗装	コンクリート打放し	直天	排水スクリーン・防水・ 防臭型マンホール
灰ピット		コンクリート金ごて	コンクリート打放し	直天	灰貯留目盛・スクリー ン・トップライト・見学 者窓
誘引通風機室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	コンクリート打放し+グラス マット吸音材接着ピン工法	グラスマット吸音材接着ピン工 法	

※ 人数は参考とし、実施設計時の協議により決定とする。

建築内部標準仕上げ表(2) エネルギー回収施設

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
押込送風機室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し+ガラスマット吸音材接着ピン工法	ガラスマット吸音材接着ピン工法	
二次送風機室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し+ガラスマット吸音材接着ピン工法	ガラスマット吸音材接着ピン工法	
その他送風機室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し+ガラスマット吸音材接着ピン工法	ガラスマット吸音材接着ピン工法	
灰処理設備室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し ALC 版現し	直天	
灰搬出室		コンクリート金ごて+表面強化材	コンクリート打放し ALC 版現し	直天	
灰固化室		コンクリート金ごて+表面強化材	コンクリート打放し ALC 版現し	直天	
油圧ユニット室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し	直天	
薬剤噴霧装置室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し	直天	
各種薬剤貯留室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し	直天	
温水タンク室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し	直天	
ポンプ室		コンクリート金ごて+防じん塗装	ガラスマット吸音材接着ピン工法	ガラスマット吸音材接着ピン工法	
空気圧縮機室		コンクリート金ごて+防じん塗装	ガラスマット吸音材接着ピン工法	ガラスマット吸音材接着ピン工法	
ブロー室		コンクリート金ごて+防じん塗装	ガラスマット吸音材接着ピン工法	ガラスマット吸音材接着ピン工法	

建築内部標準仕上げ表(3) エネルギー回収施設

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
電気室		フリーアクセスフロア帯電防 止タイルカーペット貼	グラスマット吸音材 接着ピン工法	グラスマット吸音材接着ピン工法	グラスマット吸音材接着ピン工 法
脱臭処理装置室		コンクリート金ごて+防じん 塗装	グラスマット吸音材 接着ピン工法	グラスマット吸音材接着ピン工法	
予備ボイラ室		コンクリート金ごて+防じん 塗装	グラスマット吸音材 接着ピン工法	グラスマット吸音材接着ピン工法	
工作室		コンクリート金ごて+防じん 塗装	コンクリート打放し	化粧石膏ボード	
倉庫・予備品室		コンクリート金ごて+防じん 塗装	コンクリート打放し	化粧石膏ボード	
非常用発電機室		コンクリート金ごて+防じん 塗装	グラスマット吸音材 接着ピン工法	グラスマット吸音材接着ピン工法	防音対策・見学者窓
受変電室		コンクリート金ごて+防じん 塗装	グラスマット吸音材 接着ピン工法	グラスマット吸音材接着ピン工法	配線ピット
機械室諸室		コンクリート金ごて+防じん 塗装	グラスマット吸音材 接着ピン工法	グラスマット吸音材接着ピン工法	必要のある場合防音対策
クレーン電気室		コンクリート金ごて+防じん 塗装	グラスマット吸音材 接着ピン工法	グラスマット吸音材接着ピン工法	配線ピット
中央制御室		フリーアクセスフロア帯電防 止タイルカーペット	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	見学者窓・行事用白板、無地白板、 椅子、必要品一式
電算機室		フリーアクセスフロア帯電防 止タイルカーペット	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	
クレーン操作室		フリーアクセスフロア帯電防 止タイルカーペット	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	
運転データ処理室		フリーアクセスフロア帯電防 止タイルカーペット	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	

建築内部標準仕上げ表(4) エネルギー回収施設

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
玄関		タイル	吹付けタイル	化粧石膏ボード	玄関マット、傘立て、下足箱、必要品一式
見学者通路		CFシート	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	
事務室	人	フリーアクセスフローア ・タイルカーペット	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	ブラインド、必要品一式
打合せ室		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	ブラインド、必要品一式
会議室		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	ブラインド、必要品一式
休憩室、食堂	席	塩ビシート貼・畳敷き	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	電気式湯沸器、電気式レンジ、流し台、冷蔵庫、棚、テーブル、椅子、ブラインド、必要品一式
湯沸し室		塩ビシート貼	化粧ケイカル板	化粧石膏ボード	流し台・吊戸棚
仮眠室	人	畳	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード(杉柾)	
倉庫・書庫		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	書棚
脱衣室、洗面所 (男・女)		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	洗面台
浴室(男・女)		タイル	タイル	バスリブ(断熱材裏打ち)	(ユニットバスでも可)
洗濯・乾燥室		塩ビシート貼	化粧ケイカル板	化粧石膏ボード	
更衣室(男・女)		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	
トイレ (男・女・バリアフリー)		塩ビシート貼	化粧ケイカル板	化粧石膏ボード	トイレブース・大便器、小便器、手洗器、鏡、身障者対応一式、洗面台
その他諸室					(各社提案すること。)

※ 人数は参考とし、実施設計時の協議により決定とする。

建築内部標準仕上げ表(5) リサイクル施設

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
プラットフォーム (エネルギー回収施設に含 む)		コンクリート金ごて+フェ ロコン仕上げ	コンクリート打放し ALC 版現し	ガルバリウム鋼板	排水溝
搬入監視室 (エネルギー回収施設に含 む)	人	C F シート	内部：ビニールクロス貼 プラットフォーム側：ケイカル板 E P 塗装	化粧石膏ボード	無地白板、必要品一式
受入ヤード		コンクリート金ごて+フェ ロコン仕上げ	コンクリート打放し ALC 版現し	ガルバリウム鋼板	排水溝
受入コンベヤ室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	コンクリート打放し ALC 版現し	直天	
油圧ユニット室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	コンクリート打放し	直天	
空気圧縮機室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	グラスマット吸音材接着ピン 工法	グラスマット吸音材接着ピン 工法	
脱臭処理装置室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	グラスマット吸音材接着ピン 工法	グラスマット吸音材接着ピン 工法	
薬剤噴霧装置室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	コンクリート打放し ALC 版現し	直天	
再生用品一時貯留室		コンクリート金ごて+防じ ん塗装	コンクリート打放し ALC 版現し	直天	搬送用台車
破碎機室		コンクリート金ごて	コンクリート打放し+グラスマ ット吸音材接着ピン工法	コンクリート打放し+グラスマ ット吸音材接着ピン工法	無窓構造
破碎機前室		コンクリート金ごて	コンクリート打放し	コンクリート打放し	無窓構造

※ 人数は参考とし、実施設計時の協議により決定とする。

建築内部標準仕上げ表(6) リサイクル施設

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
選別室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し+グラスマット吸音材接着ピン工法	直天	
手選別室		コンクリート金ごて+防じん塗装	化粧ケイカル板	化粧石膏ボード	手洗い設備
送風機・排風機室		コンクリート金ごて+防じん塗装	グラスマット吸音材接着ピン工法	グラスマット吸音材接着ピン工法	
貯留・搬出室		コンクリート金ごて	コンクリート打放し ALC 版現し	直天	ストックヤードは鉄筋 コンクリート造
中央操作室		フリーアクセスフロア帯 電防止タイルカーペット	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	見学者窓・行事用白板、 無地白板、椅子、必要 品一式
電気室(エネルギー回 収室を含む)					
運転データ処理室		全面フリーアクセスフロア 帯電防止タイルカーペット	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	
機械諸室		コンクリート金ごて+防じん塗装	グラスマット吸音材接着ピン 工法	グラスマット吸音材接着ピン 工法	
工作室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し ALC 版現し	化粧石膏ボード	局所排気 棚、工作台、必要品一 式
倉庫・予備品室		コンクリート金ごて+防じん塗装	コンクリート打放し ALC 版現し	化粧石膏ボード	工具棚、必要品一式
玄関		タイル	吹付けタイル	化粧石膏ボード	玄関マット、傘立て、 下足箱、必要品一式
見学者通路		C Fシート	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	
事務室	人	フリーアクセスフロア・タ イルカーペット	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	ブラインド、必要品一 式

※ 人数は参考とし、実施設計時の協議により決定とする。

建築内部標準仕上げ表(7) リサイクル施設

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
打合せ室		長尺塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	ブラインド、必要品一式
会議室		長尺塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	ブラインド、必要品一式
休憩室・食堂	人	塩ビシート貼・畳敷	ビニールクロス貼	岩綿吸音板・杉柁化粧石膏ボード	電気式湯沸器、電気式レンジ(オール電化)、流し台、冷蔵庫、棚、テーブル、椅子、ブラインド、必要品一式
手選別職員休憩室	人	塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	電気式湯沸器、電気式レンジ(オール電化)、流し台、冷蔵庫、棚、テーブル、椅子、必要品一式
湯沸し室		塩ビシート	化粧ケイカル板	化粧石膏ボード	流し台・吊戸棚
倉庫・書庫		塩ビシート	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	書棚
脱衣室、洗面所 (男・女)		塩ビシート	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	洗面台
浴室(男・女)		タイル	タイル	バスリブ(断熱材裏打ち)	(ユニットバスでも可)
洗濯・乾燥室		塩ビシート貼	化粧ケイカル板	化粧石膏ボード	洗濯乾燥機 2台
更衣室(男・女)		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	ロッカー必要数
トイレ (男・女・バリアフリー)		塩ビシート	化粧ケイカル板	化粧石膏ボード	トイレブース・大便器、小便器、手洗器、鏡、身障者対応一式、洗面台

※ 人数は参考とし、実施設計時の協議により決定とする。

建築内部標準仕上げ表(8) 管理施設(事務所)

室名称	面積・人員等	内部仕上げ			備考
		床	壁	天井	
玄関	人	磁器質タイル貼(2階の場合防水)	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	玄関マット、傘立て、下駄箱、必要品一式
事務室(1階)	人	全面フリーアクセスフロア 帯電防止タイルカーペット貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	応接セット、事務机、ブラインド、必要品一式、来客用窓口、計量機側窓口
応接室(1階)	人	タイルカーペット貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	応接セット、ブラインド、必要品一式
大会議室(2階)	人	塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	ブラインド、机、椅子、必要品一式
小会議室(2階)	人	塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	ブラインド、机、椅子、必要品一式
休憩室・食堂	人	塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	電気式湯沸器、電気式レンジ(オール電化)、流し台、冷蔵庫、棚、テーブル、椅子、ブラインド、必要品一式
打合せ室	人	塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	ブラインド、机、椅子、必要品一式
湯沸し室(1、2階)		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	吊り戸棚、流し台、電気式レンジ、湯沸器、冷蔵庫、必要品一式
倉庫・書庫(1、2階)		塩ビシート	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	書棚
脱衣室、洗面所(男・女)		塩ビシート	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	
浴室(男・女)		タイル	タイル	バスリブ(断熱材裏打ち)	(ユニットバスでも可)
洗濯・乾燥室		塩ビシート貼	化粧ケイカル板	化粧石膏ボード	

※ 人数は参考とし、実施設計時の協議により決定とする。

建築内部標準仕上げ表(9) 管理施設(事務所)

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
更衣室(男)	人	塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	ロッカー必要数
更衣室(女)	人	塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	ロッカー必要数
トイレ(1、2階) (男・女・バリアフリー)		塩ビシート貼	化粧ケイカル板	化粧石膏ボード	トイレブース・大便器、小便器、手洗器、鏡、身障者対応一式、洗面台
階段室		塩ビシート貼	ビニールクロス貼・吹付けタイル	段裏 リシン吹付け 最上階 化粧石膏ボード	手摺、段鼻ノンスリップ

※ 人数は参考とし、実施設計時の協議により決定とする。

建築内部標準仕上げ表(10) 管理施設 (啓発施設)

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
玄関 (風除室)	人	磁器質タイル貼 (2 階の場合 防水)	タイル若しくは石状吹付け	リブ付岩綿吸音板	靴用ロッカ、鍵付き傘立て、玄 関マット、公衆電話、必要品一 式、下足箱、スリッパ 200 足、 玄関扉ステンレス鏡面
玄関ホール	人	磁器質タイル貼	タイル若しくは石状吹付け	リブ付岩綿吸音板	環境学習コーナーとし、面積が 少ない場合には、通路の壁を展 示仕様とすること。 ブラインド、必要品一式
会議室	人	タイルカーペット	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	可動間仕切りにより分離可能と すること。
研修室	人	塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	レクチャー卓、自動ブラインド、 机、椅子 (200)、必要品一式、 パーティション (3 室分離用)
見学者用通路		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	有効巾 3m、ピクチャーレール
見学者ホール	人	塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	液晶表示パネル、ピクチャーレ ール
再生品・不用品展示 販売コーナー		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	移動式展示ボード、 陳列棚、ピクチャーレール、必 要品一式
再生工房室 (予備室含む)		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	工作台、洗面台、必要品一式
環境学習コーナー、 情報収集発信コーナ ー		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	ピクチャーレール
調理実習室		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	岩綿吸音板	電気式湯沸器、電気式レンジ、 調理器具 (オール電化)、流し台、 冷蔵庫、棚、テーブル、椅子、 ブラインド、必要品一式

※ 人数は参考とし、実施設計時の協議により決定とする。

建築内部標準仕上げ表(11) 管理施設 (啓発施設)

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
階段		塩ビシート貼	ビニールクロス貼・吹付けタイル	段裏 リシン吹付け 最上階 岩綿吸音板	手摺、段鼻ノンスリップ
湯沸し室 (3、4階)		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	吊り戸棚、流し台、電気式レンジ、湯沸器、冷蔵庫、必要品一式
トイレ、洗面所(各階) (男・女・バリアフリー)		塩ビシート貼	タイル	岩綿吸音板貼	トイレブース・大便器、小便器、手洗器、鏡、洗面台
再生品保管室		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	
書庫・倉庫		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	書棚

建築内部標準仕上げ表(12) 計量棟

室 名 称	面積・ 人員等	内 部 仕 上 げ			備 考
		床	壁	天井	
計量事務室		塩ビシート貼	ビニールクロス貼	化粧石膏ボード	吊り戸棚、流し台、電気式レンジ、湯沸器、冷蔵庫、必要品一式
バリアフリースイイレ		塩ビシート貼	化粧ケイカル板	化粧石膏ボード	身障者対応一式、手洗器、鏡、洗面台

※ 室名称にある湯沸し室、トイレ等の括弧書きの階は案であり、設置箇所は提案による。

参考資料 4 標準建築設備リスト

標準建築設備リスト(参考)(1)

1) エネルギー回収施設(1)

室名	給排水衛生設備				空調設備			電気設備		放送		テレビ 視聴設備	自動火災 報知器	時計 設備	備考
	給 水	給 湯	散 水	排 水	換 種	冷 房	暖 房	負 荷	照 明	コ ン セ ン ト	放 送				
プラットホーム	○	○	○	○	●					○	○	○		○	
搬入監視室	○	○		○	3	10	○	○		○	○	○	○	○	
ホップステージ (ごみピット)	○		○	○	●					○	○	○			燃焼用空気として吸引
炉室	○		○	○	3	10				○	○	○			
集じん器室			○	○	3	10				○	○	○			
有害ガス除去装置室	○		○	○	3	10				○	○	○			
触媒用薬剤貯留室	○		○	○	3	10				○	○	○			洗眼器
汚水処理室	○		○	○	3	10				○	○	○			手洗い設備
プラント排水処理室	○		○	○	3	10				○	○	○			手洗い設備
各種送風機室	○		○	○	3	20				○	○				
灰処理設備室	○		○	○	3	20				○	○	○			手洗い設備
灰固化室	○		○	○	3	10				○	○	○			手洗い設備
灰積出室	○		○	○	3	20				○	○	○			
油圧ユニット室					3	10				○	○				
薬剤噴霧装置室	○		○	○	3	10				○	○	○			
各種薬剤貯留室	○		○	○	3	10				○	○	○			洗眼器
温水タンク室	○		○	○	3	10				○	○	○			
ポンプ室	○		○	○	3	10				○	○	○			
空気圧縮機室	○		○	○	3	10				○	○	○			
ブロワ室					3	10				○	○	○			
電気室					1	20	○			○	○	○			
脱臭処理装置室					3	10	○			○	○	○			
予備ボイラ室	○		○	○	3	10				○	○	○			
工具・工作室	○			○	3	10	○	○		○	○	○		○	手洗い設備
予備品倉庫室					3	10				○					
非常用発電機室					3	20				○	○	○		○	
受配変電室					3	20	○			○	○	○			
各機械室諸室	○		○	○	3	10				○	○	○			
クレーン電気室					1	20	○			○	○	○			
中央制御室					1	10	○	○		○	○	○		○	
電算機室					1	20	○	○		○	○	○			
クレーン操作室 (中央制御室を含む)															
運転データ処理室					1	20	○	○		○	○	○			
玄関			○	○			○	○		○	○	○			
見学者通路					1	10	○	○		○	○	○		○	
事務室					1	10	○	○		○	○	○	○	○	
打合せ室					1	10	○	○		○	○	○	○	○	
会議室					1	10	○	○		○	○	○	○	○	
休憩室、食堂	○	○		○	1	10	○	○		○	○	○	○	○	手洗い設備
湯沸し室	○	○		○	1	20				○					
仮眠室					1	10	○	○		○	○	○	○	○	
予備品倉庫、書庫					3	5				○					

● 燃焼用空気吸引による換気。

※照明は提案すること。自動火災報知機は消防法による。

標準建築設備リスト(参考)(2)

1) エネルギー回収施設(2)

室名	建築設備				給排水衛生設備				空調設備				電気設備		放送		テレビ 視聴設備	自動 火災報 知器	時 計 設 備	備 考
	給	給	散	排	換気		冷	暖	負	照	コ	放	電							
	水	湯	水	水	種	回	房	房	荷	明	ン	送	話							
脱衣室、洗面所 (男・女)	○	○		○	3	20	○	○				○						○		
浴室(男・女)	○	○		○	3	20														
洗濯・乾燥室	○	○		○	3	10	○	○				○	○							
更衣室(男・女)							○	○												
トイレ(男・女・バリア フリー)	○	○		○	3	10						○								
前室					3	10														
排気筒			○		△							○	○							

△ 外筒のガラリによる換気。

※照明は提案すること。自動火災報知機は消防法による。

標準建築設備リスト(参考)(3)

2) リサイクル施設

室名	建築設備				給排水衛生設備				空調設備				電気設備		放送		テレビ 視聴設備	自動 火災 報知 器	時 計 設 備	備 考
	給水	給湯	散水	排水	換気		冷房	暖房	負荷	照 明	コ ン セ ン ト	放 送	電 話							
					種 別	回 数														
プラットホーム (エネルギー回収施設に 含む)																				
搬入監視室 (エネルギー回収施設に 含む)																				
受入ヤード	○		○	○	▲						○	○	○						手洗い設備	
受入コンベヤ室	○		○	○	▲						○	○	○							
油圧ユニット室					3	10					○	○								
空気圧縮機室	○		○	○	3	10					○	○	○							
脱臭処理装置室					3	10	○				○	○	○							
薬剤噴霧装置室	○		○	○	3	10					○	○	○							
再生用品一時貯留室					3	5					○	○	○							
破碎機室	○		○	○	▲						○	○	○							
破碎機前室					▲															
選別室					▲						○	○	○							
手選別室					▲	○	○				○	○	○						手洗い設備	
送風機・排風機室											○	○	○							
貯留・搬出室					3	10					○	○	○							
中央操作室					1	10	○	○			○	○	○					○		
電気関係室 (エネルギー回収施設に 含む)																				
運転データ処理室					1	20	○	○			○	○	○							
各種械室諸室	○		○	○	1	20					○	○	○							
工具、工作室	○			○	3	10	○	○			○	○	○					○	手洗い設備	
倉庫、予備品室					3	10														
玄関(風雨除室)			○	○			○	○			○	○	○							
見学者通路					1	10	○	○			○	○	○					○		
事務室					1	10	○	○			○	○	○	○				○		
打合せ室					1	10	○	○			○	○	○	○				○		
会議室					1	10	○	○			○	○	○	○				○		
休憩室、食堂	○	○		○	1	10	○	○			○	○	○	○				○	手洗い設備	
受託者職員休憩室	○	○		○	1	10	○	○			○	○	○	○				○	手洗い設備	
湯沸し室	○	○		○	1	20					○									
備品用倉庫、書庫					3	5					○									
脱衣室、洗面所 (男・女)	○	○		○	3	20	○	○			○							○		
浴室(男・女)	○	○		○	3	20														
洗濯・乾燥室	○	○		○	3	10	○	○			○	○								
更衣室(男・女)							○	○												
トイレ(男・女・バリア フリー)	○	○		○	3	10					○									
前室					3	10														

▲ 集じんによる換気。

※照明は提案すること。自動火災報知機は消防法による。

標準建築設備リスト(参考)(4)

3) 管理施設(事務所)

室名	建築設備				給排水衛生設備				空調設備				電気設備		放送		テレビ 視聴設備	自動 火災 報知 器	時 計 設 備	備 考
	給	給	散	排	換気		冷	暖	負	照	コ	放	電							
	水	湯	水	水	種	回	房	房	荷	明	ン	送	話							
玄関(風雨除室)			○	○			○	○				○	○	○						
事務室					1	10	○	○				○	○	○	○			○		
応接室					1	10	○	○				○	○	○	○			○		
大会議室					1	10	○	○				○	○	○	○			○		
小会議室					1	10	○	○				○	○	○	○			○		
休憩室、食堂	○	○		○	1	10	○	○				○	○	○	○			○	手洗い設備	
打合せ室					1	10	○	○				○	○	○	○			○		
湯沸し室	○	○		○	1	20						○								
倉庫、書庫					3	5	○	○				○								
脱衣室、洗面所 (男・女)	○	○		○	3	20	○	○				○						○		
浴室(男・女)	○	○		○	3	20														
洗濯・乾燥室	○	○		○	3	10	○	○				○	○							
更衣室(男・女)							○	○												
トイレ(男・女・バリア フリー)	○	○		○	3	10						○								
階段室					3	10	○	○				○	○							

※照明は提案すること。自動火災報知機は消防法による。

標準建築設備リスト(参考)(5)

4) 管理施設(啓発施設)

室名	建築設備				給排水衛生設備				空調設備				電気設備		放送		テレビ 視聴設備	自動 火災 報知器	時 計 設 備	備 考
	給	給	散	排	換気		冷	暖	負	照	コ	放	電							
					種	回														
水	湯	水	水	別	数	房	房	荷	明	ン	送	話								
玄関(風雨除室)			○	○			○	○			○	○	○						自動扉	
玄関ホール			○	○			○	○			○	○	○							
会議室					1	10	○	○			○	○	○	○				○		
研修室					1	10	○	○			○	○	○	○				○		
施設見学者用通路					1	10	○	○			○	○	○					○		
施設見学者用ホール					1	10	○	○			○	○	○					○		
再生品・不用品展示販売コーナー					1	10	○	○			○	○	○					○		
再生工房室 (予備室含む)					1	10	○	○			○	○	○					○	手洗い設備	
環境学習コーナー、 情報収集発信コーナー					1	10	○	○			○	○						○		
調理実習室	○	○		○	1	20	○	○			○							○		
階段					3	10	○	○			○	○								
給湯室	○	○		○	1	20					○									
トイレ、洗面所 (男・女・バリアフリー)	○	○		○	3	10					○									
再生品保管室					3	10	○	○			○		○							
備品用倉庫、書庫、 図書コーナー					3	5	○	○			○									

※照明は提案すること。自動火災報知機は消防法による。

標準建築設備リスト(参考)(6)

5) 計量棟

室名	建築設備				給排水衛生設備				空調設備				電気設備		放送		テレビ 視聴設備	自動 火災 報知器	時 計 設 備	備 考
	給	給	散	排	換気		冷	暖	負	照	コ	放	電							
					種	回														
水	湯	水	水	別	数	房	房	荷	明	ン	送	話								
計量事務室					1	10	○	○			○	○	○	○				○		
バリアフリートイレ	○	○		○	3	10					○									

※照明は提案すること。自動火災報知機は消防法による。