

上三川いきいきプラザ
計画修繕及び緊急修繕実施に関する仕様書

〈 目 次 〉

1. 趣旨	1
2. 用語の定義について	1
3. 遵守事項	1
4. 業務内容	1
5. 業務の完了報告	2
6. 修繕費用	3
7. 留意事項	3

(別添)

- ・ 計画修繕一覧
- ・ 計画修繕資料(管理番号 01～管理番号 43)
- ・ 1F 各設備配置図
- ・ 2F 各設備配置図
- ・ 地下 1F 各設備配置図
- ・ 上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ
- ・ 工事出来形数量調書
- ・ 工事打合せ簿
- ・ 工事使用材料数量調書
- ・ 使用材料報告書
- ・ 年次計画書(様式第 1 号)
- ・ 修繕結果一覧表(様式第 2 号)
- ・ 上三川いきいきプラザ計画修繕及び緊急修繕実施に関する精算調書(様式第 3 号)

上三川いきいきプラザ計画修繕及び緊急修繕実施に関する仕様書

1. 趣旨

この仕様書は、上三川いきいきプラザ（以下「プラザ」といいます。）の指定管理者が行う計画修繕業務及び緊急修繕業務（以下「本業務」といいます。）の実施について定めます。

1件につき30万円（消費税、地方消費税を含む）未満の修繕（機能の原状回復を含む）及び指定管理者が設置した備品、設備等に関する修繕は、本業務の範囲外です。

2. 用語の定義について

(1)「計画修繕」とは、この仕様書において実施内容を明示している全ての修繕をいいます。

(2)「緊急修繕」とは、この仕様書に記載のない1件につき30万円（消費税、地方消費税を含む）以上の修繕であって、かつその機能の回復に緊急を要すると町が判断したものをいいます。緊急修繕に該当する基準は次のとおりです。

- ①利用者に人的被害が及ぶおそれのあるもの
- ②建物の根幹を揺るがす（全機能停止、基本的役割の欠損など）おそれがあるもの
- ③その他、緊急性が高く、早急な修繕が必要なもの

※修繕開始後に変更契約が生じ、最終的な契約金額が30万円未満となった場合においても、当初の契約金額が30万円以上であるときは、緊急修繕として扱います。

ただし、6（2）に該当する場合は、この限りではありません。

3. 遵守事項

次に掲げるものを遵守し本業務を行うものとします。

- (1) 公共建築工事標準仕様書（建築・電気・機械等に関する修繕を実施する場合）
- (2) 栃木県土木工事共通仕様書（多目的広場にある工作物等を修繕する場合）
- (3) 上記の他、本業務の遂行にあたり遵守することが適当であると町が判断したもの

4. 業務内容

本業務の実施内容は下表のとおりです。

なお、本業務の監督員※として、町職員が配置されます。

時期	業務名	計画修繕	緊急修繕
前年度	計画書の提出	翌年度に予定している全ての計画修繕について、毎年3月までに年次計画書（様式第1号）を作成し、町に提出してください。	
実施年度	見積書の徴収	本業務をする前に見積書を徴収するものとします。 見積書を徴収するにあたっては、次のことに注意してください。 ①見積書の徴収は、3社以上を原則とします。	

		<p>ただし、見積書を提出できる事業者が3社未満である場合などのやむを得ない事情があるときは、2社以下とすることができます。</p> <p>②見積書の徴収業者については、他に本業務を実施できる事業者が無いなどの特別な理由がある場合を除き、町に指名参加資格の登録をしている者から選定するものとします。</p> <p>③緊急修繕に限り、発生した事態の深刻さなどから、見積書を徴収する時間的余裕がない場合は、速やかに町に連絡して対応を協議するものとします。</p>
	見積書の精査	徴収した見積書は、原本を町に提出し内容の精査を受けるものとします。
	修繕の実施	本業務の実施にあたっては、監督員の指示に従ってください。修繕範囲の増減等の必要が生じたときは、工事打合せ簿により監督員の判断を仰ぐこととします。
	完了の報告・検査	本業務が完了したときは、5（1）～（4）の書類を作成し、監督員の完了検査を受けてください。

※監督員の業務内容は次のとおりです。

- ①現場担当者に対する指示、承諾または協議
- ②見積書の精査
- ③工程の管理、立会い、施工状況の検査または本業務使用材料の試験もしくは検査、完了検査
- ④上記のほか、本業務に関すること

5. 業務の完了報告

業務完了後は、速やかに次の（1）～（4）の書類を町に提出してください。

- （1）使用材料報告書
- （2）工事使用材料数量調書、工事出来形数量調書
- （3）写真
 - ①使用材料
 - ②現地作業状況（施工前、施工中、施工後）
 - ③産業廃棄物処理状況（産業廃棄物が発生する場合に限る）

※写真には、日付、作業内容、寸法等の必要事項を記載した小黑板を文字が判読できるよう被写体とともに写してください。

- （4）次に掲げる書類があるときは、当該書類の原本または写し（④、⑤は原本）
 - ①産業廃棄物が発生した場合は、産業廃棄物管理票（マニフェスト）
 - ②金属等のリサイクルを行った場合は、リサイクル伝票
 - ③町に判断を仰いだ場合は、工事打合せ簿

- ④保証書
- ⑤取扱い説明書
- ⑥その他、監督員が必要と認めた書類

(5) 修繕結果一覧表（様式第2号）

※毎年4月末までに、前年度の業務内容について町に提出してください。

6. 修繕費用

(1) 修繕費の範囲

本業務の実施にかかる費用（以下「修繕費」といいます。）は、町が支払うものとします。なお、本業務の実施に先立ち現地調査が必要な場合は、当該調査業務にかかる費用も含むものとします。

(2) 修繕費の対象とならないもの

前述の6（1）の規定にかかわらず、次の①～⑥に掲げるものは、町が指定管理者に負担を求めないことが適当であると認めたものを除き、当該費用は指定管理者が支払うものとします。

- ①指定管理者が加入する保険により対応可能な緊急修繕
- ②指定業務の全部または一部不履行により発生した緊急修繕
- ③指定管理者の善管注意義務違反により生じた緊急修繕
- ④町との協議を行わずに実施した計画修繕または緊急修繕
- ⑤本業務にかかる費用のうち、明らかに過大と認められる部分
- ⑥その他指定管理者が費用を負担することが適当であると認められる計画修繕の一部または緊急修繕の全部または一部

(3) 修繕費の支払い

修繕費は、その概算の金額を通常指定管理料に上乗せし、四半期に分けて支払うこととします。

(4) 修繕費の不足時の対応

当該年度内に修繕費が不足した場合において、光熱水費に余裕があるときは、光熱水費から、当該不足分を流用して補填するものとします。

光熱水費から費用を流用してもなお修繕費に不足が見込まれるときは、12月末までに町に報告し、対応を協議するものとします。

(5) 修繕費の精算

毎年度4月末までに、前年度実施した本業務に関する精算調書（様式第3号）を作成し、町に提出してください。提出された精算調書の内容について町の精査が終了した後、毎年度5月末までに修繕費、及び光熱水費の余剰額を合算し、町に返還することとします。

7. 留意事項

(1) 計画修繕の実施時期

計画修繕一覧にある修繕の実施時期は、修繕費の平準化を図り、かつ過去の修繕歴等をもとに設定した大まかな目安となります。劣化が著しいなど、早期に修繕を実施することが望ましい設備等については、実施時期を前倒しするなどの調整を行ってください。なお、計画修繕として掲げていたものが、その実施予定時期前に破損した場合は、緊急修繕に切り換えて修繕を実施するものとします。

(2) 町内業者の優先

計画修繕、緊急修繕の実施を外部の事業者に依頼する場合は、町内業者を優先してください。

また、本業務の従事者全員に、必ず名札を着用させてください。

(3) 利用者や近隣住民等への配慮

修繕の実施は、利用者だけでなく近隣住民への影響も十分に考慮し、必要に応じて次の措置を講じるものとします。

①ホームページ、看板の設置、工事のお知らせ配布等による修繕の実施場所、及び実施時期の周知

②バリケードの設置など修繕箇所等への侵入防止対策

③その他、本業務の実施にあたり、配慮が必要であると思われる事項

(4) 本業務等の実施にあたり、暴力団員等による不当要求及び妨害（以下「不当介入」という。）を受けた場合は、速やかに町に報告するとともに、以下の措置を講ずるものとします。

①断固としてこれを拒否すると共に、不当介入があった時点で速やかに警察に通報を行うと共に、捜査上必要な協力を行ってください。

②警察に通報を行うと共に、捜査上必要な協力を行った場合には速やかにその内容を記載した書面により町に報告してください。

③本業務において、暴力団員等により不当介入を受けたことにより、工程に遅れが生じるなどの被害が生じた場合には、町と協議を行ってください。

計画修繕一覧

△は組合せで日数短縮可能

管理番号	修繕項目					内容	工事区分	修繕の実施時期 (目安)					修繕期間区分			参考 (上三川いきいきプラザ修繕計画の更新時に使用します)				
	地下	1階	2階	該当箇所	面積			R5	R6	R7	R8	R9	休館日	平日	日数	大	中	小		
01	○			B1F_機械室	一部	自動塩素計センサー	センサー交換(3台)	更新	●						△		1	06	02	05
02	○			B1F_機械室	一部	ろ過装置	ろ過ポンプオーバーホール(4台)	修繕		●					○		1	06	02	01
03			○	2F_屋外機置場	一部	B-1,2,3	ボイラー_ファン_バーナの交換(3台)	修繕			●				△		2	05	01	06
04				2F_屋外機置場	全体	HP-1	熱回収空冷ヒートポンプチラ_圧縮機のオーバーホール	修繕				●			△		7	05	03	01
05				2F_屋外機置場	全体	HP-2	熱回収空冷ヒートポンプチラ_圧縮機のオーバーホール	修繕				●			△		7	05	03	01
06				2F_屋外機置場	全体	HP-3	熱回収空冷ヒートポンプチラ_圧縮機のオーバーホール	修繕			●				△		7	05	03	01
07				2F_屋外機置場	一部	PB-1	ブラインポンプ_羽根車_グラッドパッキンと交換軸受ベアリングの交換	修繕					●	△			1	05	06	01
08				2F_屋外機置場	一部	PB-2	ブラインポンプ_羽根車_グラッドパッキンと交換軸受ベアリングの交換	修繕					●	△			1	05	06	01
09				2F_屋外機置場	一部	PC-1	冷水一次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンと交換軸受ベアリングの交換	修繕					●	△			1	05	06	01
10				2F_屋外機置場	一部	PC-2	冷水一次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンと交換軸受ベアリングの交換	修繕					●	△			1	05	06	01
11				2F_屋外機置場	一部	PC-3	ラインポンプ_羽根車_グラッドパッキンと交換軸受ベアリングの交換	修繕					●	△			3	05	06	01
12				2F_屋外機置場	一部	PC-4	冷水一次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンと交換軸受ベアリングの交換	修繕					●	△			3	05	06	01
13				2F_屋外機置場	一部	PCH-1+2	冷温水一次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンと交換軸受ベアリングの交換	修繕					●	△			1	05	06	01
14		○		1F_ピット	一部	PD-1~6	湧水排水ポンプ_缶体の交換	更新		●					△		1	06	02	05
15		○		1F_ピット	一部	PD-7-1・2・3	雨水排水ポンプ_缶体の交換	更新		●					△		1	06	02	06
16	○			B1F_機械室	一部	PD-8	雑排水ポンプ_缶体の交換	更新			●				△		1	06	02	06
17	○			B1F_機械室	一部	PD-9	雨水排水ポンプ_缶体の交換	更新			●				△		1	06	02	06
18				2F_屋外機置場	一部	PH-1	温水一次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンと交換軸受ベアリングの交換	修繕		●					△		1	05	06	01
19				2F_屋外機置場	一部	PH-2	温水一次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンと交換軸受ベアリングの交換	修繕		●					△		1	05	06	01
20				2F_屋外機置場	一部	PH-3	温水一次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンと交換軸受ベアリングの交換	修繕		●					△		1	05	06	01
21				2F_屋外機置場	一部	PHW-1	給湯循環一次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	06	02	04
22				2F_屋外機置場	一部	PHW-2	給湯循環一次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	06	02	04
23				2F_屋外機置場	一部	PHW-3	給湯循環一次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	06	02	04
24				2F_屋外機置場	一部	PHW-4	給湯循環二次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	06	02	04
25				2F_屋外機置場	一部	PHW-5	給湯循環二次ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	06	02	01
26				2F_屋外機置場	一部	PHW-6	給湯循環ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	06	02	01
27				2F_屋外機置場	一部	PHW-7	給湯循環ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	06	02	01
28				2F_屋外機置場	一部	PHW-8	給湯循環ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	06	02	01
29		○		1F_ポンプ収納庫	一部	PO-1	給湯ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	05	06	04
30		○		1F_ポンプ収納庫	一部	PO-2	給湯ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	05	06	04
31		○		1F_ポンプ収納庫	一部	PO-3	給湯ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	05	06	04
32		○		1F_ポンプ収納庫	一部	PO-4	給湯ポンプ_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	05	06	04
33			○	屋上	一部	PU-1	給水ポンプユニット_羽根車_グラッドパッキンの交換	修繕		●					△		1	06	02	02
34		○		1F_ACR-1	一部	空調機・外調機	フィルター	更新	●						△		1	05	07	01
35		○		守衛室/該当箇所	一部	積算熱量計交換	積算熱量計交換作業	更新			●				○		1	04	08	01
36		○		変電所	一部	非常用電源	蓄電池設備(RH型)	更新	●						○		1	04	06	02
37		○		守衛室/該当箇所	一部	照明制御装置	照明制御装置修繕工事(更新)	修繕	●						○		2	04	10	09
38			○	2F_屋外機置場	一部	HEX-1	プレート熱交換器分解整備	修繕			●				△		10	05	05	02
39			○	2F_屋外機置場	一部	HEX-2	プレート熱交換器分解整備	修繕		●					△		10	05	05	02
40			○	2F_屋外機置場	一部	HEX-3	プレート熱交換器分解整備	修繕	●						△		10	05	05	02
41		○		変電所	一部	非常用電源	蓄電設備 整流器部品交換工事	更新	●						○		3	04	04	02
42		○		守衛室/該当箇所	一部	弱電設備	監視カメラ更新工事(更新)	更新					●		○		5	04	17	04
43		○		守衛室/該当箇所	一部	非常照明器具	非常灯、誘導灯更新工事	更新					●		○		10	04	10	08

管理番号	01	実施時期	R 5	営業中の修繕	不可（休館日）	
修繕設備	自動塩素計センサー			耐用年数	5年	
修繕内容	センサー交換			作業日数	1日	
設置場所	B 1 F 機械室					
設備状況						
点検状況	センサー・弁類総合点検 年1回					
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
		○			○	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4	
	○					
H 2 5 : センサー交換 (内湯・露天) H 2 8 : 自動塩素計フローセル交換 (内湯・露天) H 3 0 : パーツ交換						
故障時 想定される 影響	プール・浴槽の塩素濃度の計測不能。					
特記事項						

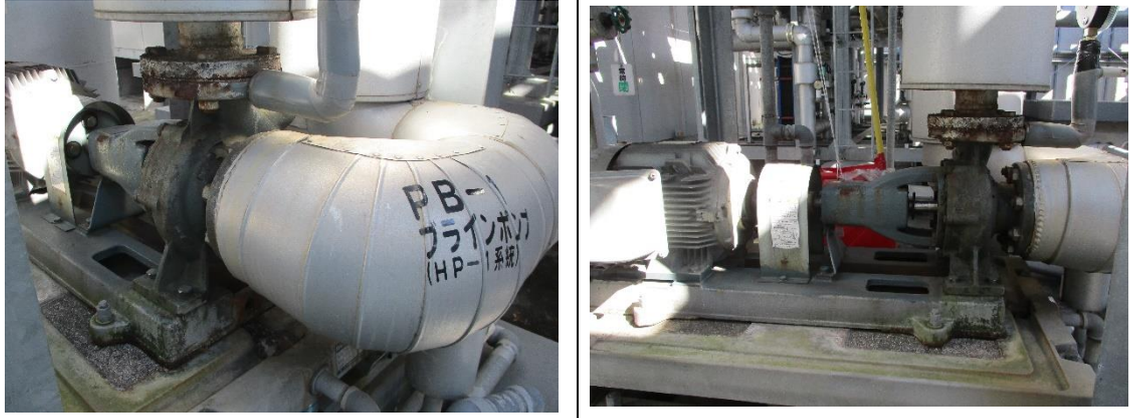
管理番号	02	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	ろ過ポンプ				耐用年数	10年	
修繕内容	ろ過ポンプオーバーホール				作業日数	1日	
設置場所	B 1 F 機械室						
設備状況							
点検状況							
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
				○			
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
		○					
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
	○						
H 2 2 : プールろ過ポンプ (× 2) ベアリング交換							
H 2 3 : 内湯・露天ろ過ポンプオーバーホール							
H 2 5 : プールろ過ポンプ (× 2) オーバーホール							
内湯・露天ろ過ポンプオーバーホール							
H 3 0 : プールろ過ポンプ (× 2) オーバーホール							
内湯・露天ろ過ポンプオーバーホール							
故障時 想定される 影響	ろ過機能の機能不全						
特記事項	写真（左）は浴槽系統ポンプ 写真（右）はプール系統ポンプ。						

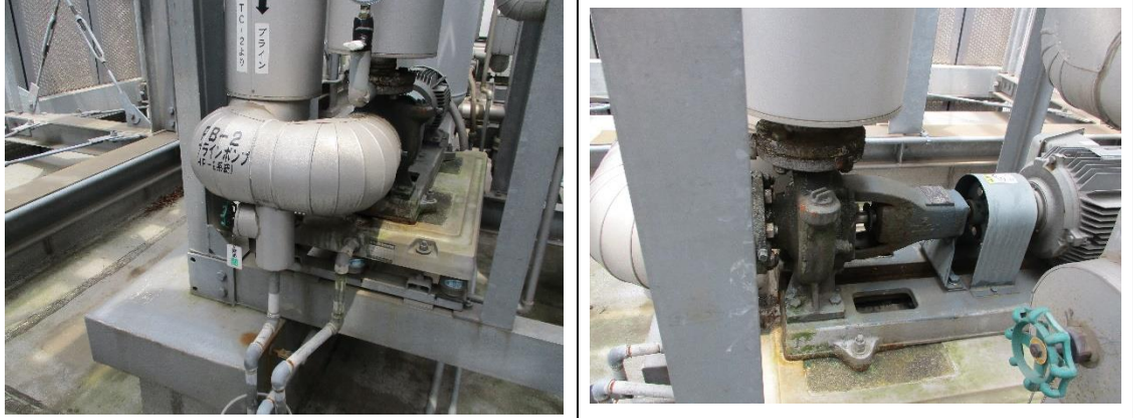
管理番号	03	実施時期	R 7	営業中の修繕	不可（休館日）		
修繕設備	ボイラー（B-1, 2, 3）			耐用年数	15年		
修繕内容	ファン・バーナの交換			作業日数	2日		
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年2回点検 ストレーナー清掃・温度確認・安全装置確認 ほか						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	H23：抽気ポンプ交換（B-1） H24：抽気ポンプ交換（B-2, 3） H26：抽気ポンプ交換（B-1） R1：バーナーモーター、モーターファン部品交換（B-1, 2, 3）
					○	○	
第2期	H25	H26	H27	H28	H29		
		○					
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
故障時 想定される 影響	ボイラーの不具合により、給湯機能等に支障が生じる。						
特記事項							

管理番号	04	実施時期	R 8			営業中の修繕	可
修繕設備	圧縮機等 (HP-1)				耐用年数	15年	
修繕内容	圧縮機分解整備				作業日数	7日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年2回点検 (夏冬) メガー測定・電流値測定・安全装置動作確認 ほか						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
						○	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
			○				
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
	○		○				
H24 : モーターファン交換 (HP-1) H26 : 圧縮機冷凍機油交換 (HP-1~3) H30 : ファン用 I N V 等部品交換 (HP-1、2) R2 : 圧縮機交換 (HP-1)							
故障時 想定される 影響	空調関係の機能不全と他機器の過負荷が生じる。						
特記事項							

管理番号	05	実施時期	R 8	営業中の修繕	可	
修繕設備	圧縮機等 (HP-2)			耐用年数	15年	
修繕内容	圧縮機分解整備			作業日数	7日	
設置場所	2階屋外機置場					
設備状況						
点検状況	年2回点検 (夏冬) メガー測定・電流値測定・安全装置動作確認 ほか					
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
		○	○			
第3期	H30	R1	R2	R3	R4	
	○		○			
H25 : モーターファン交換 (HP-2) H26 : 圧縮機冷凍機油交換 (HP-1~3) H30 : ファン用INV等部品交換 (HP-1、2) R2 : 圧縮機オーバーホール (HP-2)						
故障時 想定される 影響	空調関係の機能不全と他機器の過負荷が生じる。					
特記事項						

管理番号	06	実施時期	R 7	営業中の修繕	可	
修繕設備	圧縮機等 (HP-3)			耐用年数	15年	
修繕内容	圧縮機分解整備			作業日数	7日	
設置場所	2階屋外機置場					
設備状況						
点検状況	年2回点検 (夏冬) メガー測定・電流値測定・安全装置動作確認 ほか					
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
第3期	H30	R1	R2	R3	R4	
H26 : 圧縮機冷凍機油交換 (HP-1~3) H29 : 圧縮機交換 (HP-3)						
故障時 想定される 影響	空調関係の機能不全と他機器の過負荷が生じる。					
特記事項						

管理番号	07	実施時期	R 9	営業中の修繕	不可（休館日）		
修繕設備	ブラインポンプ（PB-1）			耐用年数	15年		
修繕内容	羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換			作業日数	1日		
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年2回測定（ブライン濃度測定等） 年2回点検（氷蓄熱槽） 年1回点検（ポンプ本体）						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
						○	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
			○				
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
					○		
H24：オーバーホール（PB-1，2） H26：オーバーホール（PB-1，2） R4：羽根車・グランドパッキン・交換軸ベアリングの交換							
故障時 想定される 影響	空調関係の機能不全。						
特記事項							

管理番号	08	実施時期	R 9	営業中の修繕	不可（休館日）	
修繕設備	ブラインポンプ（PB-2）			耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換			作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場					
設備状況						
点検状況	年2回測定（ブライン濃度測定等） 年2回点検（氷蓄熱槽） 年1回点検（ポンプ本体）					
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
						○
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
			○			
第3期	H30	R1	R2	R3	R4	
					○	
H24：オーバーホール（PB-1, 2） H26：オーバーホール（PB-1, 2） R4：羽根車・グランドパッキン・交換軸ベアリングの交換						
故障時 想定される 影響	空調関係の機能不全。					
特記事項						

管理番号	09	実施時期	R 9			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	冷水一次ポンプ（PC-1）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換				作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年1回点検（ポンプ本体）						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
		○					
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
					○		
H25：オーバーホール（PC-1～4） R4：オーバーホール（PC-1, 3）							
故障時 想定される 影響	水圧低下等（プール、シャワー、内湯、露天の給湯）。						
特記事項							

管理番号	10	実施時期	R 9	営業中の修繕	不可（休館日）	
修繕設備	冷水一次ポンプ（PC-2）			耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換			作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場					
設備状況						
点検状況	年1回点検（ポンプ本体）					
過去の対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
過去の対応状況	第3期	○				
	第3期	H30	R1	R2	R3	R4
過去の対応状況	H25：オーバーホール（PC-1～4） H30：部品交換・分解整備（PC-2）					
障時想定される影響	空調関係の機能不全。					
特記事項						

管理番号	11	実施時期	R 9			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	ブラインポンプ（PC-3）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換				作業日数	3日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年1回点検（ポンプ本体）						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
		○					
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
					○		
<p>H25：オーバーホール（PC-1～4）</p> <p>R4：羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換（PC-1，PC-3）</p>							
故障時 想定される 影響	空調関係（氷蓄熱槽系）の機能不全。						
特記事項							

管理番号	12	実施時期	R 9			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	冷水一次ポンプ（PC-4）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換				作業日数	3日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年1回点検（ポンプ本体）						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
		○					
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
				○			
<p>H25：オーバーホール（PC-1～4）</p> <p>R3：羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリング交換（PC-4）</p>							
故障時 想定される 影響	空調関係の機能不全。						
特記事項							

管理番号	13	実施時期	R 9	営業中の修繕	不可（休館日）	
修繕設備	冷温水ポンプ（PCH-1）			耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換			作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場					
設備状況						
点検状況	年1回点検（ポンプ本体）					
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
		○				
	第3期	H30	R1	R2	R3	R4
			○			
H25：オーバーホール（PCH-1） R2：部品交換（羽根車・グランドパッキン・交換軸ベアリング）・分解整備（PCH-1）						
故障時 想定される 影響	空調関係の機能不全。					
特記事項						

管理番号	14	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	湧水排水ポンプ（PD-1～6）				耐用年数	15年	
修繕内容	缶体の交換				作業日数	1日	
設置場所	別紙平面図のとおり						
設備状況							
点検状況	年4回点検（排水槽・排水ポンプ点検）						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
						○	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
			○				
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
	○						
H24：ポンプ本体交換（PD-3） H26：ポンプ本体交換（PD-6） H30：ポンプオーバーホール（PD-1～6）							
故障時 想定される 影響	湧水の排水不良・滞留による悪臭・害虫発生等。						
特記事項							

管理番号	15	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	雨水排水ポンプ（PD-7-1~3）				耐用年数	15年	
修繕内容	缶体の交換				作業日数	1日	
設置場所	別紙平面図のとおり						
設備状況							
点検状況	年4回点検（排水槽・排水ポンプ点検）						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
R1：雨水排水ポンプ交換（PD-7-1~3）							
故障時 想定される 影響	雨水の排水不良・滞留による悪臭・害虫発生等。						
特記事項	写真はPD-7-2（施設南側階段下）。						

管理番号	16	実施時期	R 7			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	雑排水ポンプ（PD-8）				耐用年数	15年	
修繕内容	缶体の交換				作業日数	1日	
設置場所	別紙平面図のとおり（EX. PD-8⇒⑧）						
設備状況							
点検状況	年4回点検（排水槽・排水ポンプ点検）						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
R1：雑排水ポンプ交換（PD-8）							
故障時 想定される 影響	雑排水の排水不良・滞留による悪臭・害虫発生等。						
特記事項							

管理番号	17	実施時期	R 7			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	雨水排水ポンプ（PD-9）				耐用年数	15年	
修繕内容	缶体の交換				作業日数	1日	
設置場所	別紙平面図のとおり						
設備状況							
点検状況	年4回点検（排水槽・排水ポンプ点検）						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
R1：雨水排水ポンプ交換（PD-9）							
故障時 想定される 影響	雨水の排水不良・滞留による悪臭・害虫発生等。						
特記事項							

管理番号	18	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	温水一次ポンプ（PH-1）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換				作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年4回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
			○				
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
H26：オーバーホール（PH-1，2） R1：部品交換（ベアリング、グランドパッキン、カップリングボルト、モーターベアリング）・分解整備							
故障時 想定される 影響	空調関係の機能不全。						
特記事項							

管理番号	19	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	温水一次ポンプ（PH-2）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換				作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年4回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
			○				
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
H26：オーバーホール（PH-1，2） R1：部品交換（ベアリング、グランドパッキン、カップリングボルト、モーターベアリング）・分解整備							
故障時 想定される 影響	空調関係の機能不全。						
特記事項							

管理番号	20	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	温水一次ポンプ（PH-3）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキン・交換軸受ベアリングの交換				作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年4回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
		○					
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
H25：オーバーホール（PH-3） R1：部品交換（ベアリング、グランドパッキン、カップリングボルト、モーターベアリング）・分解整備							
故障時 想定される 影響	空調関係の機能不全。						
特記事項							

管理番号	21	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	給湯循環一次ポンプ（PHW-1）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換				作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年4回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
R1：分解整備（ポンプメカニカルシール材、Oリングパッキン、ベアリング、ポンプ・モーター）（PHW-1・2）							
故障時 想定される 影響	給湯関係の機能不全。						
特記事項							

管理番号	22	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	給湯循環一次ポンプ（PHW-2）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換				作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年4回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
R1：分解整備（ポンプメカニカルシール材、Oリングパッキン、ベアリング、ポンプ・モーター）（PHW-1・2）							
故障時 想定される 影響	給湯関係の機能不全。						
特記事項							

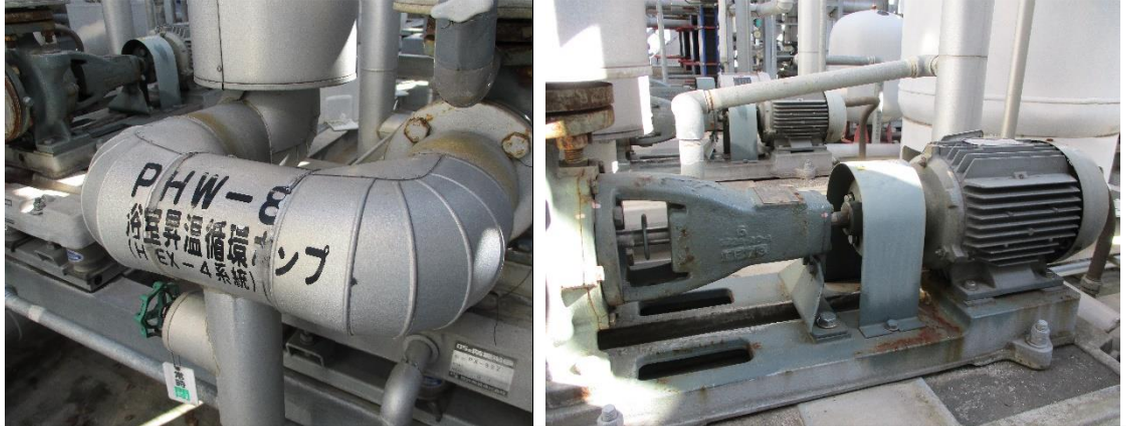
管理番号	23	実施時期	R 6	営業中の修繕	不可（休館日）	
修繕設備	給湯循環一次ポンプ（PHW-3）			耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換			作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場					
設備状況						
点検状況	年4回点検					
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
第3期	H30	R1	R2	R3	R4	
	○					
H30：分解整備（PHW-3）						
故障時 想定される 影響	給湯関係の機能不全。					
特記事項						

管理番号	24	実施時期	R 6	営業中の修繕	不可（休館日）	
修繕設備	給湯循環二次ポンプ（PHW-4）			耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換			作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場					
設備状況						
点検状況	年4回点検					
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
第3期	H30	R1	R2	R3	R4	
		○				
R1：分解整備（ポンプメカニカルシール材、Oリングパッキン、ベアリング、ポンプ・モーター）（PHW-4, 5）						
故障時 想定される 影響	給湯関係の機能不全。					
特記事項						

管理番号	25	実施時期	R 6	営業中の修繕	不可（休館日）	
修繕設備	給湯循環二次ポンプ（PHW-5）			耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換			作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場					
設備状況						
点検状況	年4回点検					
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
第3期	H30	R1	R2	R3	R4	
		○				
R1：分解整備（ポンプメカニカルシール材、Oリングパッキン、ベアリング、ポンプ・モーター）（PHW-4, 5）						
故障時 想定される 影響	給湯関係の機能不全。					
特記事項						

管理番号	26	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	給湯循環ポンプ（PHW-6）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換				作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年4回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
					○		
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
<p>H28：オーバーホール（PHW-6，7，8）</p> <p>R1：分解整備（ポンプメカニカルシール材、Oリングパッキン、ベアリング、ポンプ・モーター）（PHW-6，7，8）</p>							
故障時 想定される 影響	給湯関係の機能不全。						
特記事項	PHW-6，7についてはR5、PHW-8についてはR6に修繕						

管理番号	27	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	給湯循環ポンプ（PHW-7）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換				作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年4回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
					○		
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
<p>H28：オーバーホール（PHW-6，7，8）</p> <p>R1：分解整備（ポンプメカニカルシール材、Oリングパッキン、ベアリング、ポンプ・モーター）（PHW-6，7，8）</p>							
故障時 想定される 影響	給湯関係の機能不全。						
特記事項							

管理番号	28	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	給湯循環ポンプ（PHW-8）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換				作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場						
設備状況							
点検状況	年4回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
					○		
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
<p>H28：オーバーホール（PHW-6，7，8）</p> <p>R1：分解整備（ポンプメカニカルシール材、Oリングパッキン、ベアリング、ポンプ・モーター）（PHW-6，7，8）</p>							
故障時 想定される 影響	給湯関係の機能不全。						
特記事項	PHW-6，7についてはR5、PHW-8についてはR6に修繕						

管理番号	29	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	給油ポンプ（PO-1）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換				作業日数	1日	
設置場所	1階 屋外ポンプ収納庫						
設備状況							
点検状況	年1回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
R1：分解整備（バイトン用メカニカルシール、ベアリング、モーター）（PO-1～4）							
故障時 想定される 影響	給油関係（ボイラー、自家発電機等）の機能不全。						
特記事項							

管理番号	30	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	給油ポンプ（PO-2）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換				作業日数	1日	
設置場所	1階 屋外ポンプ収納庫						
設備状況							
点検状況	年1回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
R1：分解整備（バイトン用メカニカルシール、ベアリング、モーター）（PO-1～4）							
故障時 想定される 影響	給油関係（ボイラー、自家発電機等）の機能不全。						
特記事項							

管理番号	31	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	給油ポンプ（PO-3）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換				作業日数	1日	
設置場所	1階 屋外ポンプ収納庫						
設備状況							
点検状況	年1回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
R1：分解整備（バイトン用メカニカルシール、ベアリング、モーター） （PO-1～4）							
故障時 想定される 影響	給油関係（ボイラー、自家発電機等）の機能不全。						
特記事項							

管理番号	32	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	給油ポンプ（PO-4）				耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換				作業日数	1日	
設置場所	1階 屋外ポンプ収納庫						
設備状況							
点検状況	年1回点検						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
					○		
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
		○					
R1：分解整備（バイトン用メカニカルシール、ベアリング、モーター） （PO-1～4）							
故障時 想定される 影響	給油関係（ボイラー、自家発電機等）の機能不全。						
特記事項							

管理番号	33	実施時期	R 6	営業中の修繕	不可（休館日）	
修繕設備	給水ポンプユニット（PU-1）			耐用年数	15年	
修繕内容	羽根車・グランドパッキンの交換			作業日数	1日	
設置場所	2階屋外機置場					
設備状況						
点検状況	年2回点検					
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
					○	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4	
	○					
<p>H28：オーバーホール H30：部品交換（羽根車、グランドパッキン）</p>						
故障時 想定される 影響	給水関係（飲用水等）の機能停止。					
特記事項						

管理番号	34	実施時期	R 5			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	空調機・外調機				耐用年数	1 5 年	
修繕内容	フィルタ交換				作業日数	1 日	
設置場所	1 階 A C R 室						
設備状況							
点検状況	年 2 回点検 空調・外調機点検（7 台分） 年 4 回清掃 空調・外調機フィルター清掃						
過去の 対応状況	第 1 期	H20	H21	H22	H23	H24	H 3 0 : 中性能・プレフィルター交換
第 2 期	H25	H26	H27	H28	H29		
第 3 期	H30	R1	R2	R3	R4		
	○						
故障時 想定される 影響	空調・外調関係の機能停止。						
特記事項	写真は 2 F 関連の外調機。写真（右）はプレフィルター（手前）と中性能フィルター（奥）						

管理番号	35	実施時期	R 9				営業中の修繕	可 (平日も可)
修繕設備	積算熱量計					耐用年数	5年	
修繕内容	積算熱量計交換					作業日数	1日	
設置場所	該当箇所 (守衛室管理)							
設備状況								
点検状況								
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24		
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29		
第3期	H30	R1	R2	R3	R4			
	なし							
故障時 想定される 影響	熱量管理の機能不全。							
特記事項								

管理番号	36	実施時期	R 5			営業中の修繕	休館日
修繕設備	非常用電源				耐用年数	5年	
修繕内容	蓄電池設備（RH型）				作業日数	1日	
設置場所	1階屋外変電所						
設備状況							
点検状況	月次点検 1 2回 年次点検 1回						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	H 2 7 : 内部部品（碍子）交換 H 2 8 : 蓄電池交換
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
第3期				○	○		
		H30	R1	R2	R3	R4	
故障時 想定される 影響	非常時の電気供給が不可能になる。						
特記事項							

管理番号	37	実施時期	R 5			営業中の修繕	可
修繕設備	照明制御装置				耐用年数	10年	
修繕内容	基板交換ほか				作業日数	2日	
設置場所	守衛室および該当箇所						
設備状況							
点検状況	照明設備点検 年1回保守点検・清掃 点灯点検・接地抵抗試験・分電盤作動点検・分電盤絶縁抵抗試験等						
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29	
第3期	H30	R1	R2	R3	R4		
	なし						
故障時 想定される 影響	守衛室での館内照明の一元管理が不可能になる（該当箇所へ赴き、点灯・消灯を行う必要がある。）。						
特記事項							

管理番号	38	実施時期	R 5			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	熱交換器（HE X-3）				耐用年数	1 5 年	
修繕内容	プレート熱交換器分解整備				作業日数	1 0 日	
設置場所	2 階屋外機置場						
設備状況							
点検状況							
過去の 対応状況	第 1 期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第 2 期	H25	H26	H27	H28	H29	
	第 3 期	H30	R1	R2	R3	R4	
故障時 想定される 影響	空調系統、給湯系統に支障あり。						
特記事項							

管理番号	39	実施時期	R 6			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	熱交換器（HE X-2）				耐用年数	1 5 年	
修繕内容	プレート熱交換器分解整備				作業日数	1 0 日	
設置場所	2 階屋外機置場						
設備状況							
点検状況							
過去の 対応状況	第 1 期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第 2 期	H25	H26	H27	H28	H29	
	第 3 期	H30	R1	R2	R3	R4	
故障時 想定される 影響	空調系統、給湯系統に支障あり。						
特記事項							

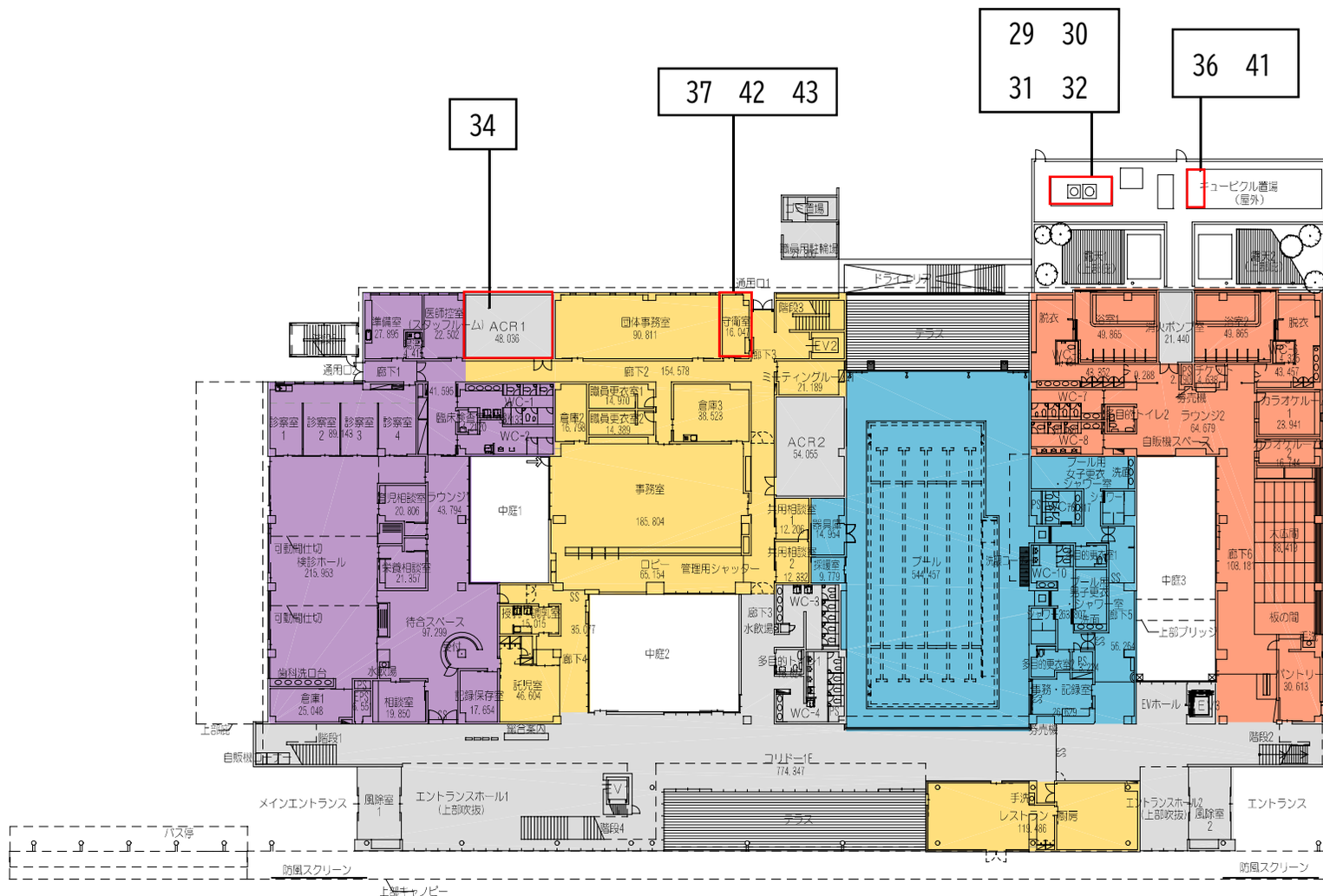
管理番号	40	実施時期	R 7			営業中の修繕	不可（休館日）
修繕設備	熱交換器（HE X-1）				耐用年数	1 5 年	
修繕内容	プレート熱交換器分解整備				作業日数	1 0 日	
設置場所	2 階屋外機置場						
設備状況							
点検状況							
過去の 対応状況	第 1 期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第 2 期	H25	H26	H27	H28	H29	
第 3 期	H30	R1	R2	R3	R4		
	なし						
故障時 想定される 影響	空調系統、給湯系統に支障あり。						
特記事項							

管理番号	41	実施時期	R 5	営業中の修繕	可	
修繕設備	非常用電源			耐用年数	15年	
修繕内容	蓄電設備 整流器部品交換			作業日数	3日	
設置場所	屋外変電所					
設備状況						
点検状況	月次点検：月1回 年次点検：年2回					
過去の 対応状況	第1期	H20	H21	H22	H23	H24
	第2期	H25	H26	H27	H28	H29
	第3期	H30	R1	R2	R3	R4
	H28：蓄電池交換 H30：発電機オーバーホール					
故障時 想定される 影響	非常用電源使用時に不具合発生恐れ。					
特記事項						

管理番号	42	実施時期	R 9			営業中の修繕	可
修繕設備	監視カメラ				耐用年数	1 5 年	
修繕内容	監視カメラ更新				作業日数	5 日	
設置場所	守衛室／該当箇所						
設備状況							
点検状況	なし						
過去の 対応状況	第 1 期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第 2 期	H25	H26	H27	H28	H29	
第 3 期	H30	R1	R2	R3	R4		
	なし						
故障時 想定される 影響	防犯及び事故・犯罪発生時の証拠映像等の保存に支障が生じる。						
特記事項							

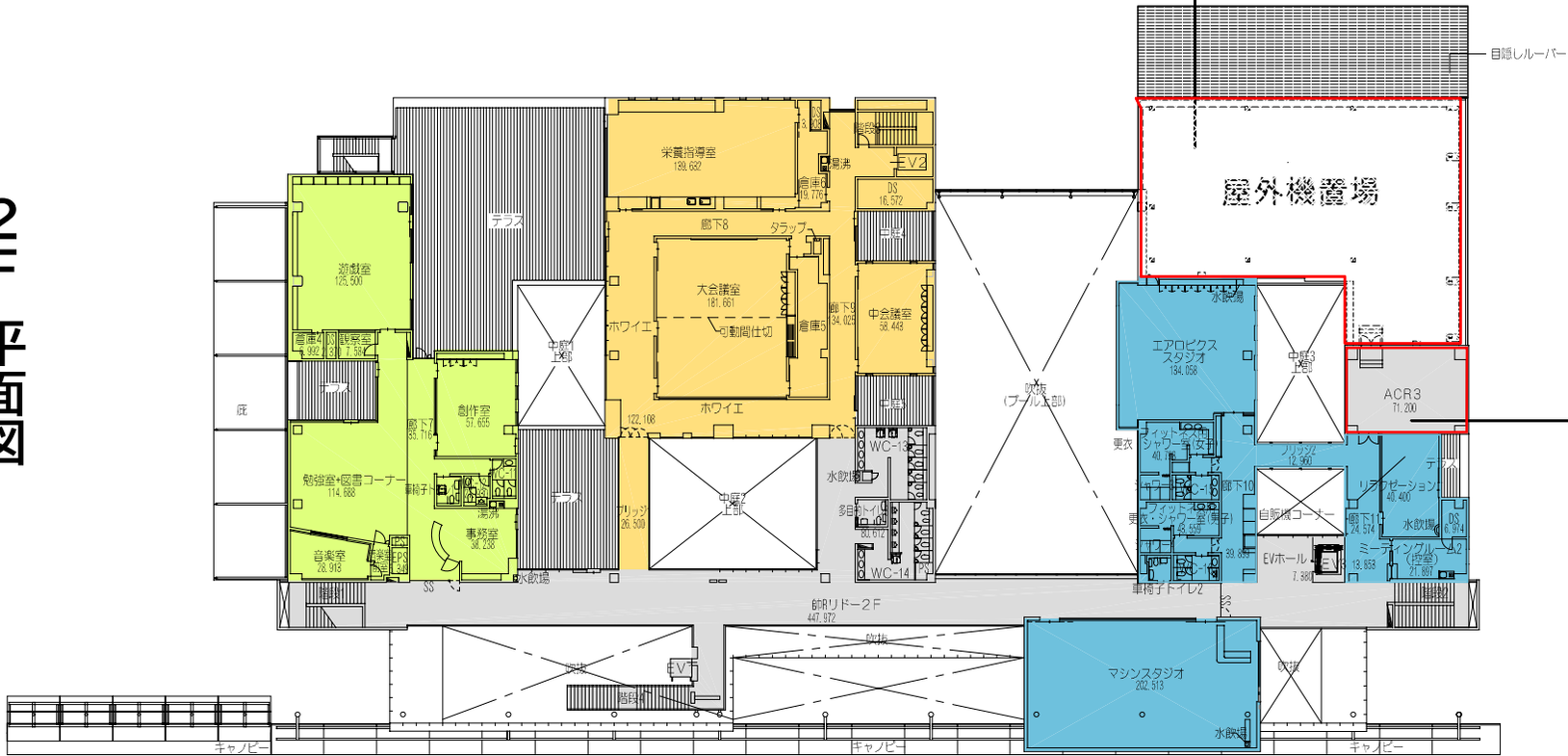
管理番号	43	実施時期	R 8			営業中の修繕	可
修繕設備	非常照明器具				耐用年数	1 5 年	
修繕内容	非常灯・誘導等更新				作業日数	1 0 日	
設置場所	守衛室／該当箇所						
設備状況							
点検状況	点検回数：年 2 回（外観機能点検 1 回、総合点検 1 回）						
過去の 対応状況	第 1 期	H20	H21	H22	H23	H24	
	第 2 期	H25	H26	H27	H28	H29	
				○			
第 3 期	H30	R1	R2	R3	R4		
	H 2 7：誘導灯バッテリー交換						
故障時 想定される 影響	防犯及び事故・犯罪発生時の証拠映像等の保存に支障が生じる。						
特記事項							

1F 平面図

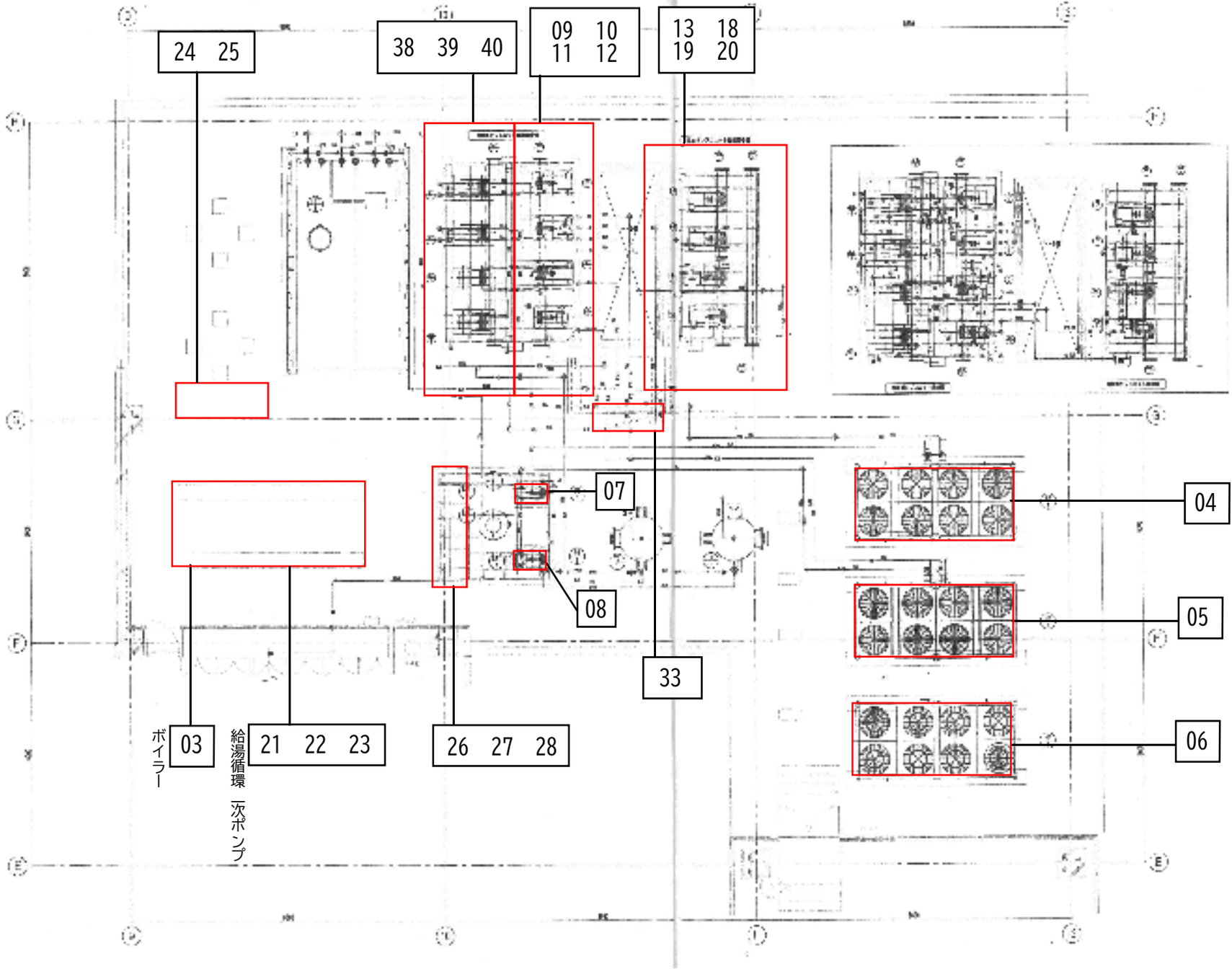


2F 平面図

03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	33	38	39	40		



2F 屋外機置場拡大図

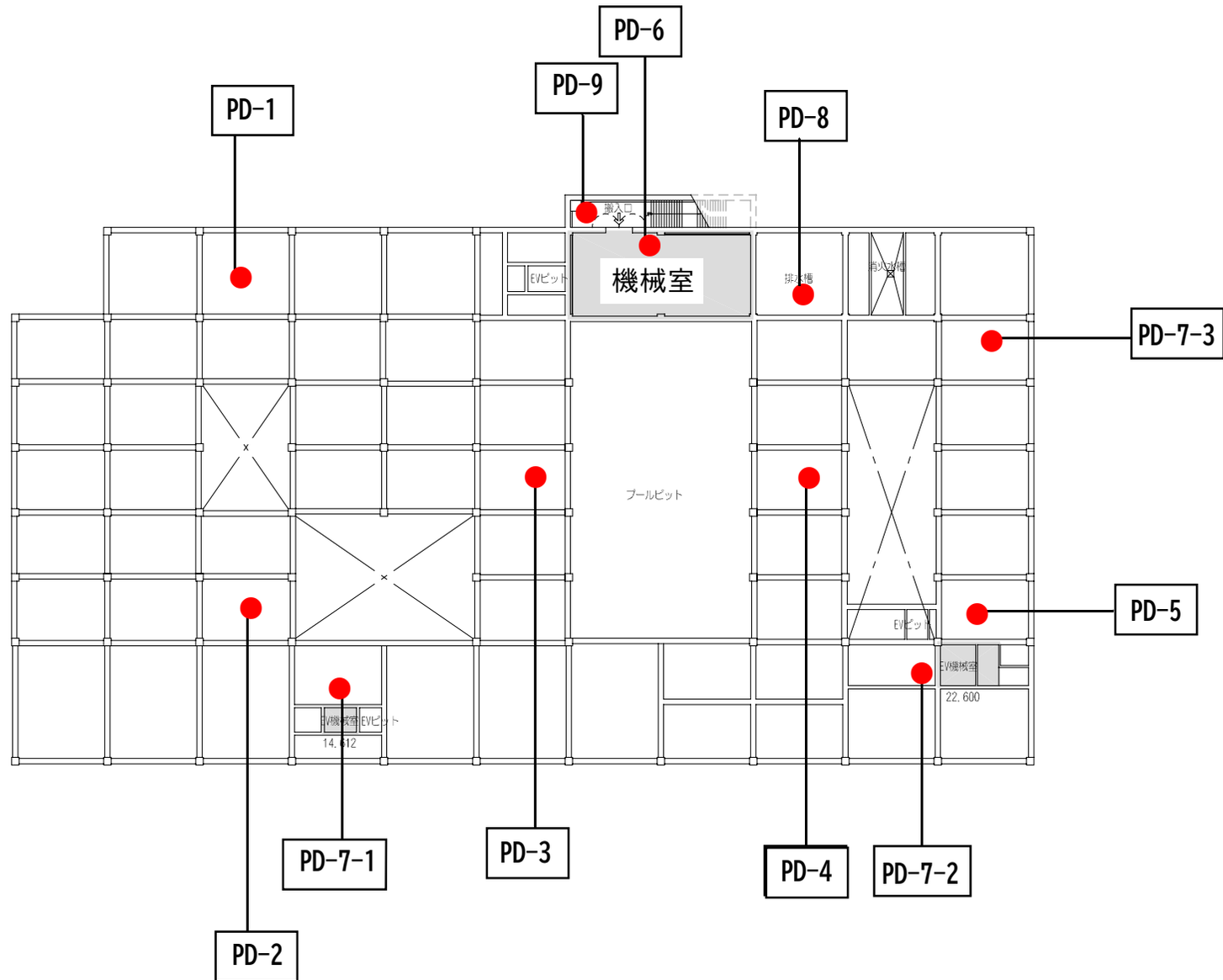


ボイラー

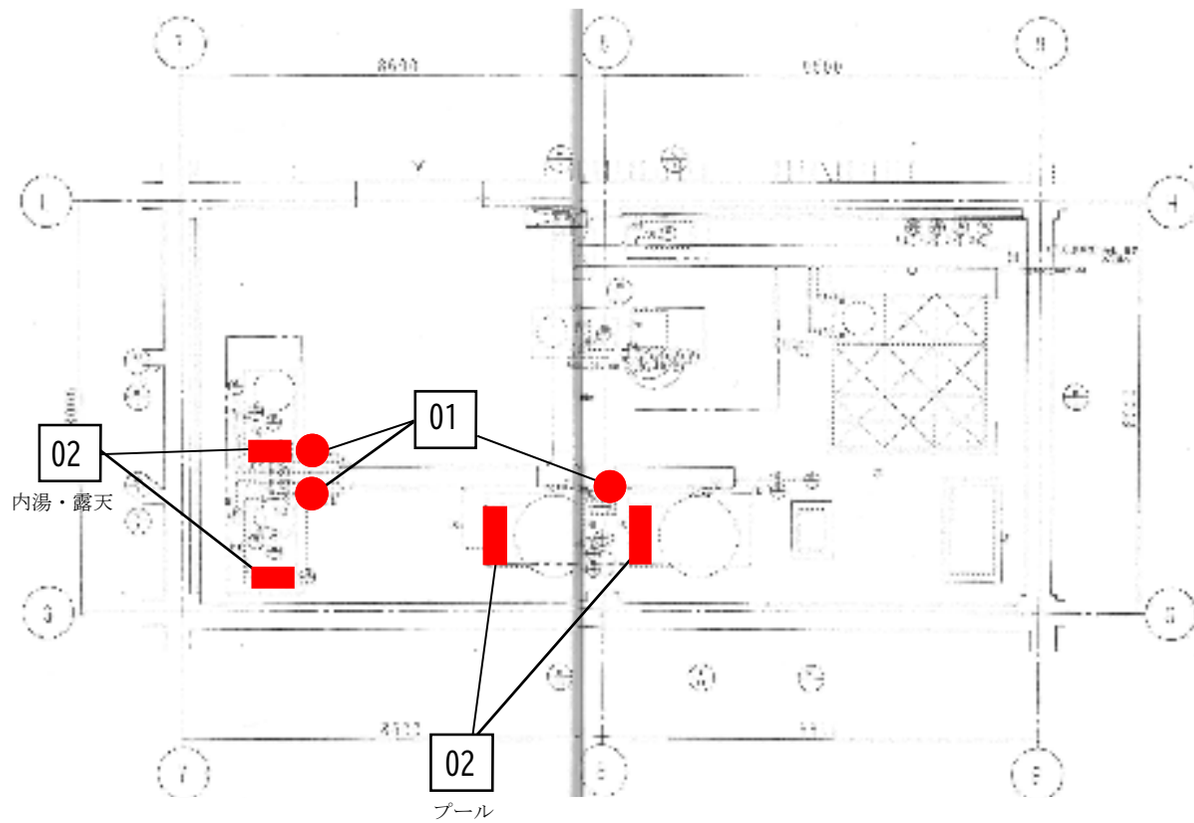
給湯循環 次ポンプ

管理番号14.15.16.17 湧水・雑排水・雨水ポンプ位置図

B1F
平面図



B1F 地下機械室拡大図



基本データ

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(建築)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
防水工事		1	01	02	アスファルト露出防水
					屋上アスファルト防水 平面
					屋上アスファルト防水 立上り面
					屋上防水押さえ金物
					端部防水保護材 H=350
					端部防水保護材 H=450
					同上コーナー加工 H=350
					同上コーナー加工 H=450
					テラスアスファルト露出防水 平面
					テラスアスファルト露出防水 立上り面
					テラス防水押さえ金物
		1	01	04①	塗膜防水
					塗膜防水 ハト小屋天端
					塗膜防水 ハト小屋立上り
					塗膜防水 機械基礎天端
					塗膜防水 機械基礎立上り
		1	11	01①	シーリング
					シーリング タイル他材取合
					シーリング 大型タイル出隅
					シーリング 大型タイル目地
					シーリング 打継目地
					シーリング 縦タイル目地
					シーリング 甲板取合
					シーリング 汚垂石取合
					シーリング タイル膳板取合
					シーリング プール取合
		1	11	01②	シーリング
					シーリング 打継目地
					シーリング 縦タイル目地
		1	11	01③	シーリング
					シーリング 成形セメント板他材取合
					シーリング 笠木
					シーリング 水切り20
					シーリング 水切り15
					シーリング 笠木EPフィルム
					シーリング キャノピー20×10
					シーリング キャノピー15×10
					シーリング キャノピー20×15
					シーリング キャノピー25×10
					シーリング 建具枠廻りシングル
					シーリング 建具枠廻りダブル
					シーリング EXPJ廻り
					シーリング 最上部庇水切り
		2	01	01①	アスファルト防水
					屋根ルーフィング プール
					床アスファルト防水 E-1
					プール床伸縮目地
					プール床周囲伸縮目地
		2	01	01②	アスファルト防水(立上)
					立上りアスファルト防水 E-1
					防水端部押さえ金物
		2	01	01⑤	ウレタン塗膜防水
					側溝塗膜防水 W150
					側溝塗膜防水 W200
					塗膜防水 W100
					排水溝塗膜防水 W300
					排水溝塗布防水 W100
					排水溝塗布防水 W150
		2	32	01	各所シーリング

					シーリング	洗面器取合
					シーリング	ボード端部
					シーリング	押出成形セメント板目地
					シーリング	PCパネル廻り
石工事		2	02	01①	天然石	
					花崗岩	1F浴室1,2床
					花崗岩	1F浴室2バスタブエプロン
					花崗岩	1F浴室1バスタブエプロン
					花崗岩	浴槽笠木W=100
					花崗岩	浴槽笠木W=180
					花崗岩	浴槽笠木t=50
					花崗岩	浴槽笠木W=185
					花崗岩	浴槽笠木W=300コーナー曲面
					花崗岩	浴槽笠木W=300
					花崗岩	浴槽溝
					花崗岩	浴槽段板
					花崗岩	洗場笠木W=150
					花崗岩	洗場笠木W=200
					花崗岩	洗場棚W=300
					バスタブ	1F浴室1,2
		2	02	03	汚垂石	
					汚垂石	WC-2床
					汚垂石	WC-4,14床
					汚垂石	WC-8床
					汚垂石	WC-12床
					汚垂石	WC-16床
		2	09	01	天然石	
					花崗岩	浴槽巾木
					花崗岩	浴槽巾木曲面
		2	10	01②	天然石張り仕上(湿式)	
					花崗岩	浴室蹴込H=270
					花崗岩	浴室蹴込H=300
					花崗岩	浴室蹴込H=300曲面
					花崗岩	立上り
					花崗岩	壁
					花崗岩	柱型
					石出隅処理	
		2	10	01③	大理石(乾式)	
					仕切板	
					吐水口	
タイル工事		1	08	03	磁器質タイル仕上げ(乾式)	
					外壁大型タイル	MCR工法
					外壁大型タイル	乾式工法
		2	03	01	タイル(磁器質)	
					磁器質タイルA	床
					磁器質タイルB	床
					磁器質タイル	踊場
					磁器質タイル	踏面
		2	11	01①	タイル仕上げ(湿式)	
					磁器質タイルA	壁
					磁器質タイルA	壁 ボード面接着貼
					磁器質タイルA	壁 ケイカル板面接着貼
					磁器質タイルAコーナー	壁
					磁器質タイル	壁
					磁器質タイルコーナー	壁
		2	11	01②	タイル仕上げ(乾式)	
					せつ器質タイルB	壁
					せつ器質タイルB	壁 ボード面接着貼
					せつ器質タイルB	壁 ケイカル板面接着貼
					せつ器質タイルコーナー	
					磁器質タイルC	壁
					磁器質タイルC	壁 ボード面接着貼

					磁器質タイルC	壁 ケイカル板面接着貼
					特殊面状質タイルD	壁 弾性接着剤張り工法
					特殊面状質タイルD	壁 下地金物共
木工事	2	09	04		木製幅木	
					畳寄せ	
					縁甲寄せ	
					木製巾木	
	2	32	05		和室造作	
					踏込	
					上り框	
					押入	
					敷居	
					鴨居	
					竪杵	
	2	32	12①		照明ボックス①木製	
					見切縁	
屋根工事	1	04	04⑤		金属屋根ステンレス製	
					ラミネートフィルム鋼板	
					棟包み	
					下り谷部	
					谷樋	
					広幅谷樋	
					同上防水ジョイント部	
					谷樋落口	100φ
					谷樋落口	125φ
					谷樋落口	150φ
					屋根材掴みこみ	軒先一般部
					軒先唐草	軒先一般部
					笠木取合水切	軒先一般部
					屋根材立上加工	水上壁取合部
					取合水切	水上壁取合部
					壁取合水切	水上壁取合部
					取合水切	水上パネル取合部
					取合水切	妻側パネル取合部
					屋根材掴みこみ	広幅谷樋部
					屋根材立上加工	広幅谷樋部
					取合水切	広幅谷樋部W270
					取合水切	広幅谷樋部W70
					笠木取合水切	広幅谷樋部
					上部取合水切	広幅谷樋部
金属工事	1	02	05④		笠木(アルミ製)	
					笠木パネル	糸410
					笠木パネル	糸780
					笠木パネル	糸360
					笠木パネル	糸400
					笠木パネル	プール屋根
					笠木	室外機置場
					笠木	室外機置場アルミ既製品
					笠木コーナー	室外機置場
					笠木	テラス 糸=850
					笠木	テラス 糸=900
					笠木	中庭
					笠木	RFパラペット
					笠木	機械基礎
					笠木	柱支柱800
					笠木	柱支柱700
					笠木	柱支柱600
					笠木	外壁天端 糸=290
					笠木	外壁天端
					同上コーナー	外壁天端
	1	04	04③		金属屋根(ガルバリウム鋼板)	
					フツンガルバリウム鋼板 W1200	

					フツガルバリウム鋼板 W1300
					フツガルバリウム鋼板 W400
					同上コーナー役物 W1200
					同上コーナー役物 W400
					同上コーナー役物 W400+1200
					同上コーナー役物 W1300+1200
					取合水切り
					水切り
					軒先唐草
	1	04	04④		金属屋根(アルミ製)
					出窓天端パネル
					出窓天端パネル SUSワイヤー2本付
					出窓天端パネル SUSワイヤー3本付
					庇パネル
					パネル
	1	23	02①		幕板等①アルミ製
					室外機置場 水切り
					RFパラペット 水切り
					RFトップライト 水切り
					ハト小屋 天端 W1000
					ハト小屋 天端 W2200
					押出成形セメント板 下部水切り
					幕板 キャンピー上部
					ブリッジ・通路屋根 水切り
					スパンドレル廻り縁 ブリッジ軒天
					ガラス枠 ブリッジ
					スパンドレル下部水切り
	1	23	02②		幕板等②ステンレス製
					SUSワイヤー 2本
					SUSワイヤー 3本
					SUSワイヤー 庇下端
					押出成形セメント板 下部水切り水抜パイプ
					ブリッジ・通路屋根 壁側水切り
					オーブドレイン
					テラス 手摺
					テラス 門扉
					ドライエリア 手摺
					ドライエリア 門扉
					防鳥網 W27800
					防鳥網 W8700
					床見切縁
					異種仕上材見切縁 2F大会議室
					異種仕上材見切縁 壁
					異種仕上材見切縁 天井
					ブリッジ手摺 2Fブリッジ2
					ブリッジ手摺 2Fブリッジ1
					手摺 2F大会議室
	1	23	02③		幕板等③鋼製(溶融亜鉛メッキ品)
					手摺
					手摺 斜め
	1	23	02④		幕板等④鋼製(塗装品)
					窓台
					ACW下端化粧カバー
					プールACW結露受カバー
	1	05	01③		軒樋(ステンレス製)
					軒樋 プール屋根
					同上落口 プール屋根
					軒樋 ブリッジ・通路屋根
	1	04	04⑤		金属屋根ステンレス製
					カン合成平滑葺
	1	21	01		アルミ製パネル仕上げ
					スパンドレル ブリッジ軒天

					スパンドレル	外壁
					アルミパネル	プール屋根
					アルミパネル	プール屋根 立上
					笠木アルミパネル	プール屋根
					結露受け見切金物	プール屋根
	1	21	02		ステンレス製パネル仕上げ	
					結露受け	プール屋根
					落し口	プール屋根
	3	03	06①		グレーチング①鉄	
					樹蓋	ドライエリア
	1	06	05①		目隠し壁①アルミパネル(ルーバー)	
					目隠し防音壁	
	1	23	04		ノンスリップタイル	
					ノンスリップ	階段5
	1	09	01		アルミ製パネル仕上げ	
					FRPグレーチング	階段5
	1	04	04④		金属屋根(アルミ製)	
					キャンピー1	
					キャンピー2	
	3	03	06②		グレーチング(ステンレス製)	
					ゴムグレーチング溝蓋	
	1	03	02		屋上ルーフトレイン(鉄)	
					ルーフトレイン	100φ
					ルーフトレイン	125φ
					ルーフトレイン	露出断熱アス防用100φ
	1	03	03①		縦樋(塩ビ製)	
					呼樋	150φ
					呼樋	200φ
					縦樋	200φ
	1	03	03②		縦樋(鋼管製)	
					縦樋	100φ
					縦樋	125φ
					縦樋	150φ
					呼樋	100φ
					呼樋	125φ
					呼樋	150φ
					縦樋掃除口	100φ
					縦樋掃除口	125φ
					縦樋掃除口	150φ
					呼樋	ピット内100φ
					呼樋	ピット内125φ
	1	03	03③		縦樋(ステンレス製)	
					屋根オーバーフロー管	L=1450
					屋根オーバーフロー管	L=200
					屋根オーバーフロー管	L=2050
					屋根オーバーフロー管	L=2300
	2	32	19		階段ノンスリップ	
					ノンスリップ	ドライエリア他
					階段ノンスリップ	踏面蹴込
					階段ノンスリップ	階段4蹴込
	3	03	02④		フェンス・スクリーン④ステンレス製	
					防風スクリーン	
	2	32	16①		床点検口(アルミ製)	
					天井点検口	
	2	32	16②		床点検口(鉄製・ステンレス製)	
					天井点検口	デッキ
					マンホール蓋	
					化粧マンホール蓋	
	1	23	03		エキスパンジョイント金物	
					EXPジョイント	
					EXPジョイント	曲げ加工
					EXP,J金物	床

				EXP,J金物	壁
				EXP,J金物	天井
	1	23	05②	グレーチング②ステンレス製	
				排水溝蓋	W=300
				排水溝蓋	W=100
				排水溝蓋	W=140
				排水溝蓋	W=200
				排水溝蓋	W=200
				排水溝蓋	W=300
				排水溝蓋	W=350
				排水桝蓋	300×300
				排水桝蓋	300×300
				排水桝	250×250×H400
				排水溝蓋	5300×800
	2	09	05	ステンレス製巾木	
				ステンレス巾木	H=30
				ステンレス巾木	H=350
	2	13	01	ステンレス製パネル仕上(下地共)	
				ステンレス板張り	
	2	13	02	アルミ製パネル仕上(下地共)	
				アルミパネル	
	2	19	02	アルミ製パネル仕上(下地共)	
				天井アルミルーバー	W=500
				天井アルミルーバー	W=700
				天井アルミルーバー	W=800
				天井アルミルーバー	3300×800
				天井アルミ見切縁	
	2	32	10①	手摺①	
				階段手摺	階段3 H=1200
				階段手摺	階段3 H=850
				階段壁付手摺	斜部
				階段壁付手摺	平部
	2	32	12②	照明ボックス①金属製	
				間接照明ボックスB	
	2	32	13	カーテンレール	
				カーテンレール	
				ピクチャーレール	
	2	32	15②	カーテンボックス(金属製 スチール・アルミ)	
				ブラインドボックス	糸=380
				ブラインドボックス	糸=550
				ブラインドボックス	糸=480
				ブラインドボックス	糸=280
				ブラインドボックス	糸=400
				ブラインドボックス	糸=540
				ブラインドボックス	糸=400
				ブラインドボックス	糸=590
				ブラインドボックス	糸=600
				ブラインドボックス	糸=540
				ブラインドボックス	糸=710
				スクリーンボックス	2F栄養指導室
				スクリーンボックス	2F中会議室
				スクリーンボックス	2F大会議室
				スクリーンボックス	2F遊戯室
	2	26	01	アルミ製建具	
				給気ルーバー	W=380
				給気ルーバー	W=200
				壁小口カバー	
	2	27	01	スチール製建具	
				受付開口枠	
				サッシSLW取合方立	
	2	28	01	ステンレス製建具	
				受付開口枠	W800

					受付FIX窓	
					受付開口枠	W1000
					受付上下窓	
木製建具工事		2	25	01	木製建具	
					片開きフラッシュ戸	
					両開きスウィング戸	
					2枚片開きフラッシュ戸	
					額入片開きフラッシュ戸	
					建具金物	
		2	25	02	障子、格子戸、ふすま	
					引違い襖	
金属建具工事	アルミカーテンウォール	1	12	01②	金属製カーテンウォール(アルミ製)Fix窓上部外倒窓付	
					カーテンウォール	ACW-3
					カーテンウォール	ACW-4
					カーテンウォール	ACW-8
					カーテンウォール	ACW-9
					カーテンウォール	ACW-10
					カーテンウォール	ACW-11
		1	12	01③	金属製カーテンウォール(アルミ製)腰アルミFIX窓	
					カーテンウォール	ACW-1
					カーテンウォール	ACW-2
					カーテンウォール	ACW-6
					カーテンウォール	ACW-7
					カーテンウォール	ACW-12
					カーテンウォール	ACW-13
		1	23	02①	水切り金物①アルミ製	
					ガラリA	7300
					ガラリA	26800
					ガラリA	6500
					ガラリB	3425
					ガラリB	9500
					ガラリB	17300
					ガラリC	15190
					ガラリC	23815
					ガラリC	12800
					ガラリC	5000
					ガラリC	57100
					ガラリC	5600
					ガラリC	9400
					ガラリC	10500
					ガラリC	7300
					ガラリC	11580
		4	08	01①	中央監視装置 集中制御盤	
	アルミ製建具	1	14	01①	アルミ製建具 引違い窓(連窓)	
					上下連動式上げ下げ窓	AW-3
					上下連動式上げ下げ窓	AW-4
					上下連動式上げ下げ窓	AW-5
					上下連動式上げ下げ窓	AW-19
					嵌殺し窓付上げ下げ窓	AW-25
		1	14	01②	アルミ製建具 はめ殺し窓	
					嵌殺し窓	AW-2
					嵌殺し窓	AW-6
					嵌殺し窓	AW-11
					嵌殺し窓	AW-18
					嵌殺し窓	AW-23
					嵌殺し窓	AW-28
					嵌殺し窓	AW-30
					嵌殺し窓	AW-33
					嵌殺し窓	AW-34
					嵌殺し窓	AW-10
					嵌殺し窓	AW-15

					嵌殺し窓	AW-26
		1	14	01③	アルミ製建具 すべり出し窓	
					嵌殺し窓付内倒し窓	AW-29
		1	14	01④	アルミ製建具 片開き扉	
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-1
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-1
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-12
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-13
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-14
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-16
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-17
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-20
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-21
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-24
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-27
					嵌殺し窓付引分け自動扉戸	AW-31
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AD-4
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-8
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AD-1
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AD-2
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AD-3
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AD-5
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AD-6
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AD-7
		1	14	01④	排煙用アルミ製建具 片開き扉	
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-9
					嵌殺し窓付片引き扉戸	AW-22
		1	23	02①	幕板等①アルミ製	
					固定ガラリ	AG-1
					固定ガラリ	AG-2
					固定ガラリ	AG-3
					固定ガラリ	AG-4
					固定ガラリ	AG-5
		1	06	04①	排煙用トップライト(アルミ製)	
					排煙トップライト	TL-1
		1	06	04①	トップライト(アルミ製)	
					トップライト	TL-2
鋼製建具		1	12	01③	金属製カーテンウォール(アルミ製)腰アルミFIX窓	
					カーテンウォール	ACW-5
		1	15	01①	スチール製建具 片開き扉	
					点検扉	SD-9
		1	15	01①	避難扉スチール製建具 片開き扉	
					片開きフラッシュ戸	SD-10
		1	15	01②	スチール製建具 両開き扉	
					両開きフラッシュ戸	SD-2
					両開きフラッシュ戸	SD-4
		2	27	01	スチール製建具	
					片開き点検扉	SD-1
					片開きフラッシュ戸	SD-1S
					両開きフラッシュ戸	SD-2
					片開き点検扉	SD-3
					親子開き扉戸	SD-4S
					両開き点検扉	SD-5
					片開きフラッシュ戸	SD-6
					両開きフラッシュ戸	SD-7
					片開きフラッシュ戸	SD-8
					3連両開きフラッシュ戸	SD-11
					二方枠	S-2
					三方枠	S-3
					木建用三方枠	WD-1
					木建用三方枠	WD-2
					木建用三方枠	WD-3

					木建用三方枠	WD-4
	2	27	01		防火戸スチール製建具	
					片開き折戸	SD-TB1
					片開きフラッシュ戸	SD-TB2
					片開きフラッシュ戸	SD-TB3
					片開き折戸	SD-TB4
					片開き折戸	SD-TB5
軽量鋼製建具	2	27	01		スチール製建具	
					額入片引きフラッシュ戸	LD-2
					額入片引きフラッシュ戸	LD-2K
					額・ガラス付片引きフラッシュ戸	LD-3
					額入片引きフラッシュ戸	LD-3K
					片引きフラッシュ戸	LD-4
					額入片引きフラッシュ戸	LD-4K
					額入片開きフラッシュ戸	LD-4KW
					片引きフラッシュ戸	LD-5
					額入片開きフラッシュ戸	LD-10
					片開きフラッシュ戸	LD-10S
					額入片引き半自動戸	LD-10K
					額・ガラス付片開きフラッシュ戸	LD-11S
					欄間付両開き框戸	LD-12
					片引き框戸	LD-13
ステンレス製建具	1	16	01①		ステンレス製建具 ランマ両袖FIX付両開框ドア	
					欄間付両開き框戸	STD-2
					欄間付両開き框戸	STD-3
	1	16	01②		ステンレス製建具 ランマ両袖FIX付引分自動框扉	
					引分け自動框戸	STD-1
	2	28	01		ステンレス製建具	
					引分け自動框戸	STD-1
					両開きフラッシュ戸	STD-4
					嵌殺し窓付片引き框戸	STD-5
					嵌殺し窓	STW-1
					嵌殺し窓	FPW-1
					嵌殺し窓	FPW-2
					嵌殺し窓	FPW-3
					嵌殺し窓	FPW-4
シャッター	2	30	02		電動シャッター(防火用)	
					防火防煙シャッター	SS-1
					防火防煙シャッター	SS-2
					防火防煙シャッター	SS-3
					防火防煙シャッター	SS-4
					防火防煙シャッター	SS-5
					防火防煙シャッター	SS-6
					防火防煙シャッター	SS-7
					防火防煙シャッター	SS-8
					防火防煙シャッター	SS-9
	2	30	03		手動シャッター	
					リングシャッター	RS-1
防煙垂壁	2	31	02①		防煙垂壁	
					可動防煙垂壁	SM-1
					可動防煙垂壁	SM-2
					可動防煙垂壁	SM-2
					可動防煙垂壁	SM-3
					可動防煙垂壁	SM-4
					可動防煙垂壁	SM-5
					可動防煙垂壁	SM-6
					可動防煙垂壁	SM-7
					可動防煙垂壁	SM-8
ガラスパーティション	2	31	04		ガラス	
					ガラスパーティション	GP-1
					ガラスパーティション	GP-2
					ガラスパーティション	GP-3

					ガラスパーティション GP-4
					ガラスパーティション GP-5
	自動開閉装置	2	29	01	自動ドア開閉装置
					自動開閉装置 ACW-5
					自動開閉装置 AW-31
					自動開閉装置 STD-1
					自動開閉装置 STD-1
ガラス工事		1	20	01①	ガラス フロートガラス
					(外部)
					フロートガラス t=5 2.18m ² 以下
					フロートガラス t=6 2.18m ² 以下
					フロートガラス t=6 4.45m ² 以下
					フロートガラス t=8 2.18m ² 以下
					フロートガラス t=8 4.45m ² 以下
					フロートガラス t=8 6.81m ² 以下
					フロートガラス t=10 2.18m ² 以下
					フロートガラス t=10 4.45m ² 以下
					フロートガラス t=10 6.81m ² 以下
					フロートガラス t=15 4.45m ² 以下
					フロートガラス t=19 6.81m ² 以下
					網入型板ガラス t=6.8 2.18m ² 以下
					強化ガラス t=8 2.0m ² 以下
					強化ガラス t=8 4.0m ² 以下
					強化ガラス t=10 2.0m ² 以下
					強化ガラス t=10 4.0m ² 以下
					強化ガラス t=10 6.0m ² 以下
					強化ガラス t=10 9.0m ² 以下
					強化ガラス t=10 11.0m ² 以下
					強化ガラス t=15 2.0m ² 以下
					強化ガラス t=15 4.0m ² 以下
					強化ガラス ACW-3
					強化ガラス ACW-4
					強化ガラス t=19 6.0m ² 以下
					強化ガラス t=19 9.0m ² 以下
					強化ガラス AW-34
					強化ガラス ACW-3
					強化ガラス ACW-4
					(内部)
					フロートガラス t=6 2.18m ² 以下
					フロートガラス t=8 2.18m ² 以下
					フロートガラス t=8 4.45m ² 以下
					フロートガラス t=8 6.81m ² 以下
					網入型板ガラス t=6 2.18m ² 以下
					強化ガラス t=8 2.0m ² 以下
					強化ガラス t=8 4.0m ² 以下
					強化ガラス t=8 6.0m ² 以下
					強化ガラス t=10 4.0m ² 以下
					強化ガラス t=12 4.0m ² 以下
					強化ガラス t=12 6.0m ² 以下
					ブリッジ強化ガラス W1200×H1550
					ブリッジ強化ガラス W2400×H1550
					ブリッジ強化ガラス W1200×H900
					防風スクリーン強化ガラス W1075×H2575
					フロートガラス t=6 2.18m ² 以下
					階段手摺強化ガラス H900
					階段手摺強化ガラス H1200
					階段手摺強化ガラス小口磨
		1	20	01②	ガラス 複層ガラス
					(外部)
					合わせガラス t=5 2.0m ² 以下
					合わせガラス t=5 4.0m ² 以下
					複層ガラス t=6 4.0m ² 以下

					複層ガラス	t=6 2.0m ² 以下
					複層ガラス	t=6 4.0m ² 以下
					複層ガラス	t=6 6.0m ² 以下
					Low-E複層ガラス	t=8 2.0m ² 以下
					Low-E複層ガラス	t=8 4.0m ² 以下
					(内部)	
					合わせガラス	t=5 2.0m ² 以下
					合わせガラス	t=5 4.0m ² 以下
					EVシャフトガラススクリーン	1FEV乗場
					EVシャフトガラススクリーン	W=1800
					EVシャフトガラススクリーン	W=600
		1	20	03①	窓ガラス用フィルム	
					(外部)	
					飛散防止フィルム貼	
					光触媒コーティング	
					(内部)	
					飛散防止フィルム貼	
					乳白フィルム貼	
					飛散防止フィルム貼	階段手摺
		1	20	04①	ガラス留めシーリング	シリコン系1成分形
					(外部)	
					ガラス廻りシーリング	
					(内部)	
					ガラス廻りシーリング	
					ガラス廻りシーリング	ブリッジ
					ガラス廻りシーリング	防風スクリーン
					ガラスシーリング	
					ガラスシーリング	階段手摺
		1	20	04②	ガラス留めシーリング	ガラス突合せジョイントシーリング
					(外部)	
					突合せシーリング	t8 90
					突合せシーリング	t10 90
					突合せシーリング	t15 90
					突合せシーリング	t15 180
					突合せシーリング	t19 180
					突合せシーリング	t19 90
					突合せシーリング	t19 180
					突合せシーリング	t12 90
					(内部)	
					突合せシーリング	t8 180
					突合せシーリング	ブリッジ
					ガラス付突シーリング	階段手摺
塗装工事		1	10	05①	耐候性塗料塗り(DP)	
					(外部)	
					環境型無機塗料	外壁 RC面
					環境型無機塗料	笠木 RC面
					環境型無機塗料	外壁 押出成形セメント板面
					環境型無機塗料	鉄骨面
					環境型無機塗料	白ガス管100φ
					環境型無機塗料	白ガス管125φ
					環境型無機塗料	窓台
					環境型無機塗料	鋼製建具面
					(内部)	
					環境型無機塗料	壁 RC面
					環境型無機塗料	壁 押出成形セメント板面
					環境型無機塗料	壁 PC版面
					環境型無機塗料	天井 RC面
					環境型無機塗料	鉄部
					環境型無機塗料	鉄骨面
					環境型無機塗料	鋼製建具面
		1	10	06③	塗装仕上げ(一般塗料)	
					塩化ビニールエナメル塗	岩綿吸音板面

					塩化ビニールエナメル塗 ケイカル板面
	2	14	02②		塗装(合成樹脂エマルジョンペイント)
					エマルジョンペイント塗 壁 ボード面 ガラスクロス共
					エマルジョンペイント塗 壁 RC面
					エマルジョンペイント塗 段裏 RC面
					エマルジョンペイント塗 壁 ボード面
					エマルジョンペイント塗 壁 ケイカル板面
					エマルジョンペイント塗 下壁 ボード面
					エマルジョンペイント塗 下壁 間接照明ボックス ボード面
					エマルジョンペイント塗 下壁 木部
					アクリルウレタン塗 壁 ケイカル板面
					クリアラッカー塗 壁 木練付化粧板面
					クリアラッカー塗 壁 有孔木練付化粧板面
					クリアラッカー塗 木部
					クリアラッカー塗 木部(手摺)
					クリアラッカー塗 木部(巾木)
	2	14	01②		吹付仕上(厚付け仕上塗材)
					スタッコ仕上 ボード面
					スタッコ仕上 ケイカル板面
	2	14	02①		塗装(合成樹脂調合ペイント)
					合成樹脂調合ペイント 鉄骨面
					合成樹脂調合ペイント 鉄部
					合成樹脂調合ペイント 鉄部細巾物
					合成樹脂調合ペイント 鋼製建具面
	2	20	02②		塗装(合成樹脂エマルジョンペイント)天井
					エマルジョンペイント塗 ボード面
					塩化ビニールエナメル塗 天井裏デッキ面
					塩化ビニールエナメル塗 天井野地板面
					アクリルウレタン塗 ケイカル板面
					クリアラッカー塗 壁 木練付化粧板面
内装工事	2	06	01①		有機質系塗床材
					防塵塗床 ドライエリア床
					防塵塗床 ドライエリア踊場
					防塵塗床 ドライエリア段部
					防塵塗床 ドライエリア排水溝
					防塵塗床 室外機置場踊場
					防塵塗床 室外機置場段部
	2	21	04		岩綿吸音板
					岩綿吸音板張り 軒天
					岩綿吸音板張り
					耐水岩綿吸音板張り
					システム天井
					天井廻り縁
	1	23	02①		幕板等①アルミ製
					廻り縁 軒天
	2	04	04		ビニル床シート
					ビニル床シート張り プール用防滑
					ビニル床シート張り 溶接工法
					ビニル床シート張り エポキシ樹脂接着
					ビニル床シート張り 踏面蹴込
					ビニル床シート張りN
					ビニル床シート張りW
					ビニル床タイル張り
	2	04	05		リノリウム床シート
					リノリウム張り 床
					リノリウム張り 床 フリーアクセスフロア
					リノリウム張り 踊場
					リノリウム張り 踏面蹴込
	2	05	04		タイルカーペット
					タイルカーペットA
					タイルカーペットA張り
					タイルカーペットB張り

					タイルカーペットC張り
		2	07	01①	フローリング
					複合フローリング張り
					複合フローリング張り 床暖房対応品
					複合フローリング張り 弾性
					複合フローリング張り 弾性 床暖房対応品
					スポーツ床B
					スポーツ床B周囲ゴム
					スポーツ床B帯ゴム
		2	07	02	畳
					畳
					畳 床暖房用
		2	06	01①	有機質系塗床材
					合成樹脂塗床 ランデックスコート程度
					合成樹脂塗床 厨房用耐熱仕様
					防水堤合成樹脂塗床
					防塵塗床 PS.DS.EPS床
					防塵塗床 床
					防塵塗床 踏面蹴込
					防塵塗床 機械基礎
					合成樹脂塗床 巾木
					防塵塗床 巾木
					防塵塗床 巾木 ケイカル板面
		2	04	01	ビニル床タイル
					スポーツ床A
		2	09	07	ソフト巾木
					ビニル巾木
					ビニル巾木 ササラ
		2	16	01	クロス
					ビニルクロス張り ボード面
					ビニルクロス張り ケイカル板面
					ビニルクロス張り 下壁 ボード面
		2	16	02	化粧塩ビシート
					塩ビシート張り ボード面
					塩ビシート張り ケイカル板面
					塩ビシート張り 鋼製建具面
		2	15	01	化粧ケイ酸カルシウム板
					木練付化粧ケイカル板 石膏ボード面
					木練付化粧ケイカル板
					木練付化粧ケイカル板 有孔板
		2	15	02	グラスウールボード
					グラスウール吸音ボード t=25
					グラスウール吸音ボード t=50
					グラスウール見切縁 t=25
					グラスウール見切縁 t=50
		2	21	01	化粧石膏ボード
					化粧石膏ボード張り
					木練付化粧ケイカル板
		2	22	01	クロス
					ビニルクロス張り
		2	22	02	化粧塩ビシート
					ガラスクロス膜天井
					ガラスクロス天井
		2	23	01	バスリブ
					浴室天井材
					浴室廻り縁
					浴室天井材結露受
		2	32	09	廻縁
					天井廻り縁
					天井廻り縁 曲面
		2	32	12①	照明ボックス①木製
					天井木製ルーバー 1F

		天井木製ルーバー 2F			
仕上げユニット工事	一般仕上げユニット	3	03	07	ウッドデッキ
					人工木材デッキ
		1	23	02②	幕板等②ステンレス製
					郵便受
					収納式傘スタンド
					バスタオル掛け
		2	28	01	ステンレス製建具
					誘導用床材
					注意喚起用床材 300×900
					注意喚起用床材 300×1200
					注意喚起用床材 300×1500
					注意喚起用床材 600×600
		2	31	01	額縁、膳板、木枠
					壁化粧見切枠
					壁化粧見切枠曲加工
		2	32	02	稼働間仕切壁(パーティション)
					スクリーン 脱衣1
					スクリーン 脱衣2
		2	32	07①	固定家具・書架①
					窓側カウンター 2Fコリドー
					受付カウンター1
					受付カウンター2 1F事務・記録室
					受付カウンター2 1F待合スペース
					受付カウンター3
					受付カウンター4
					受付カウンター5 1Fチケット
					受付カウンター5 2F事務室2
					受付カウンター6
					受付カウンター7
					受付カウンター8 2Fミーティングルーム2
					受付カウンター8 2Fマシンスタジオ
					受付カウンター9
					記録台
					ライニング甲板 W=50
					ライニング甲板 W=150
					ライニング甲板 W=200
					ライニング甲板 W=280
					ライニング甲板 W=300
		2	32	07②	固定家具・書架②
					ベンチ W3050
					ベンチ W2100
					ベンチシート W1200
					ベンチシート W3400
					ベンチシート W4800
					収納棚1 W550
					収納棚1 W1850
					収納棚1 W895
					収納棚1 W1000
					収納棚1 W1620
					収納棚1 W1725
					収納棚1 W1920
					収納棚1 W2775
					収納棚1 W3850
					収納棚1 W2000
					収納棚1 W5175
					収納棚1 W3120
					収納棚1 W3420
					収納棚1 W5200
					収納棚1 W7800
					収納棚1 W8600
					収納棚2 W2500

					備品棚	
					下足入1	
					下足入2	
					下足入3	
		2	32	10①	手摺①	
					階段手摺	階段4 平部
					階段手摺	階段4 斜部
					階段手摺	階段1,2 平部
					階段手摺	階段1,2 斜部
					階段壁付手摺	階段1,2 平部
					階段壁付手摺	階段1,2 斜部
					吹抜手摺	コリドー2F
					吹抜手摺	2Fコリドー・2Fホワイエ
		2	32	20①	コーナーガード①金属製	
					コーナーガード	
		2	32	20②	コーナーガード②樹脂製・木製	
					蹴込板	
		2	32	12②	照明ボックス①金属製	
					間接照明ボックス	2Fリラクゼーション壁
					間接照明ボックス	2Fリラクゼーション天井
		2	32	14②	ブラインド	
					電動ブラインド	
		4	19	03	プロジェクター	
					ライティングボード	
		6	06	18	化粧鏡	
					壁面鏡	2FエアロビスタジオW6600
					壁面鏡	2FエアロビスタジオW10900
					壁面鏡	2FマシンスタジオW10400
					化粧鏡	1Fレストラン
					化粧鏡	1F大広間
					化粧鏡	WC-1
					化粧鏡	WC-2
					化粧鏡	WC-3
					化粧鏡	WC-4,14
					化粧鏡	WC-7,8
					化粧鏡	WC-9
					化粧鏡	WC-10
					化粧鏡	WC-11
					化粧鏡	WC-12
					化粧鏡	WC-13
					化粧鏡	WC-15
					化粧鏡	WC-16
					化粧鏡	1F脱衣1
					化粧鏡	1F脱衣2
					化粧鏡	1F検診ホール
					化粧鏡	2Fフィットネス用男子更衣室
					化粧鏡	2Fフィットネス用女子更衣室
					化粧鏡	1Fプール用男子更衣室
					化粧鏡	1Fプール用女子更衣室
					浴室鏡	
		2	32	07③	固定家具・書架③	
					洗眼手洗台	
		2	32	04②	トイレブース(石以外)	
					シャワーブース	L=1000
					シャワーブース	L=1150
					シャワーブース	L=1200
		2	25	01	木製建具	
					ミニキッチン目隠し扉	
		2	32	21①	消火器ボックス	
					鍵箱	
					消火器ボックス	
		2	05	02	タフテッドカーペット	

					タイルカーペットB張り
		2	09	08	ビニル床シート
					ビニル巾木
		2	17	07③	石膏ボード(吸音石膏ボード)
					吸音ボード張り
		2	21	04	岩綿吸音板
					岩綿吸音板張り
		2	32	09	廻縁
					天井廻り縁
スチールパーティション		2	32	02	稼働間仕切壁(パーティション)
					スチールパーティション 1F授乳・調乳室
					スチールパーティション 1F育児・栄養相談室
					スチールパーティション 1F栄養相談室
					スチールパーティション 1F職員更衣室1,2
					スチールパーティション 1F診察室SP-1
					スチールパーティション 1F診察室SP-2
					スチールパーティション 1F診察室
					スチールパーティション 2Fミーティングルーム2
スライディングウォール		2	32	03	稼働間仕切壁(スライディングウォール)
					スライディングウォール SLW-1
					スライディングウォール SLW-2
					スライディングウォール SLW-3
					移動用レール
					レール曲げ加工
衛生器具		2	32	07①	固定家具・書架①
					歯科洗口台
					手洗台 1Fレストラン
					手洗台 1F大広間
					洗面化粧台 WC-1
					洗面化粧台 WC-2
					洗面化粧台 WC-3
					洗面化粧台 WC-4,14
					洗面化粧台 WC-7,8
					洗面化粧台 WC-9
					洗面化粧台 WC-10
					洗面化粧台 WC-11
					洗面化粧台 WC-12
					洗面化粧台 WC-13
					洗面化粧台 WC-15
					洗面化粧台 WC-16
					洗面化粧台 1F脱衣1
					洗面化粧台 1F脱衣2
					洗面化粧台 1Fプール用男子更衣室
					洗面化粧台 1Fプール用女子更衣室
					洗面化粧台 2Fフィットネス用男子更衣室
					洗面化粧台 2Fフィットネス用女子更衣室
		1	23	02②	幕板等②ステンレス製
					固定手摺 L型
					固定手摺 自立型
					固定手摺 浴槽部自立型
					ベビーキープ
					ベビーベッド
					折り畳みシート
					固定手摺 小便器用
					固定手摺 大便器用L型
					可動手摺 大便器用
ミニキッチン・流し台		2	32	07③	固定家具・書架③
					ミニキッチン 1F事務・記録室、湯沸1,2
					ミニキッチン 2F事務室2
					ミニキッチン 2Fミーティングルーム2
					ミニキッチン 1F授乳・調乳室
					流し台 1F準備室

					流し台	1F診察室
	トイレブース	2	32	04②	トイレブース(石以外)	
					隔て板	2Fフィットネス用更衣室
					トイレブース	WC-1
					トイレ+SKブース	WC-1
					トイレブース	WC-2
					トイレブース	WC-3
					トイレブース	WC-4,14
					トイレブース	WC-7
					トイレブース	WC-8
					隔て板	WC-8
					トイレブース	WC-9
					トイレブース	WC-10
					隔て板	WC-10
					トイレブース	WC-11
					隔て板	WC-11
					トイレブース	WC-12
					トイレブース	WC-13
					トイレブース	WC-15
					トイレブース	WC-16
					隔て板	WC-16
サイン		1	23	02②	幕板等②ステンレス製	
					館名サイン-A	
					館名サイン-B	
					館名サイン-C	
					外部施設誘導サイン	
					外部施設名称サイン	
					入口名表示	
					利用案内-C	
					多目的スタンドサイン	
		1	23	02①	幕板等①アルミ製	
					施設名称誘導サイン	
					施設名称サイン-A	
					施設名称サイン-B	
					案内サイン	
					避難経路図	
		1	23	09	各種看板・袖看板	
					総合案内サイン-A	
		1	23	02④	幕板等④鋼製	
					総合案内サイン-B	
					エレベーター案内サイン	
					フロア案内サイン	
					受付カウンターサイン	
					受付サイン	
					室名サイン-A	
					室名サイン-B	
					室名サイン-C	
					室名サイン-D	
					室名サイン-F	
					ピクトサイン-B	
					利用案内-A	
					利用案内-B	
		2	25	02	障子・格子戸・ふすま	
					室名サイン-E	
					ピクトサイン-C	
		2	32	20②	コーナーガード②樹脂製・木製	
					室名サイン-G	
					ピクトサイン-A	
					バックヤード名表示	
					追突防止サイン	
プール		1	23	02②	幕板等②ステンレス製	
					プール	

		2	03	01	タイル(磁器質)	
					タイル	
ゴミ置場		1	01	04①	塗膜防水(ウレタンゴム系)	
					塗膜防水	屋根
					塗膜防水	壁天端 糸巾300
					塗膜防水	壁天端 糸巾80
		1	02	04	防水立上(露出)③塗膜防水(ウレタンゴム系)	
					塗膜防水	屋根立上
		2	06	01①	有機質系塗床材	
					防塵塗装	床
					防塵塗装	棚
		1	10	05①	耐候性塗料塗り(DP)	
					環境型無機塗料	コンクリート面
					環境型無機塗料	鋼製建具面
		1	11	01②	シーリング(ポリウレタン)	
					打継目地シーリング	
		1	11	01③	シーリング(変性シリコン)	
					建具廻りシーリング	
		1	15	01①	スチール製建具	
					鋼製片開き戸	
バス停キャノピー		1	04	04④	金属屋根アルミ製	
					バス停キャノピー	
		1	10	05①	耐候性塗料塗り(DP)	
					環境型無機塗料	亜鉛メッキ面
露天1		2	02	01①	天然石	
					鉄平石張り	浴槽床
					踏み石	浴槽
		2	10	01②	天然石張り仕上(湿式)	
					鉄平石張り	浴槽立上り
		1	23	05②	グレーチング②ステンレス製	
					グレーチング蓋	
		1	11	01②	シーリング	
					打継目地シーリング	
		1	01	04①	塗膜防水(ウレタンゴム系)	
					塗膜防水	壁天端
		1	23	02①	幕板等①アルミ製	
					アルミルーバー	
		1	10	05①	耐候性塗料塗り(DP)	
					環境型無機塗料	亜鉛メッキ面
露天2		2	02	01①	天然石	
					鉄平石張り	浴槽床
					踏み石	浴槽
		2	10	01②	天然石張り仕上(湿式)	
					鉄平石張り	浴槽立上り
		1	23	05②	グレーチング②ステンレス製	
					グレーチング蓋	
		1	11	01②	シーリング	
					打継目地シーリング	
		1	01	04①	塗膜防水(ウレタンゴム系)	
					塗膜防水	壁天端
		1	23	02①	幕板等①アルミ製	
					アルミルーバー	
		1	10	05①	耐候性塗料塗り(DP)	
					環境型無機塗料	亜鉛メッキ面
屋外機置場		1	10	05①	耐候性塗料塗り(DP)	
					環境型無機塗料	コンクリート面
		1	11	01②	シーリング	
					打継目地シーリング	
		1	01	04①	塗膜防水(ウレタンゴム系)	
					塗膜防水	壁天端
		1	16	01①	ステンレス製建具	
					ステンレス製片開き戸	

		1	11	01③	シーリング(変性シリコン)	
					建具廻りシーリング	
昇降機設備		7	01	01	エレベーター	
					昇降機設備	1号基
					昇降機設備	2号基
					昇降機設備	3号基

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(建築・H2O改修)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
プール廊下改修工事		2	28	01	ステンレス建具
					ステンレス欄間付四方枠
					取付費
					運搬費
		2	31	04	ガラス
					欄間透明ガラス
		2	31	06	ガラス止めシーリング
					ガラスコーキング
					テラスアスファルト露出防水
出入口扉設置工事		2	28	01	ステンレス建具
					片引オートドア
					取付調整費
					運搬費
		2	29	01	自動ドア開閉装置
					エンジン装置
					自動ドア電源工事
脱衣室手摺設置工事		2	32	10①	手摺①
					2段手摺
					ブラケット金物
					運搬費
防護柵設置工事		3	03	02②	フェンス・スクリーン
					ユニフェンス
					設置工事
浴室改修工事		1	23	02②	手摺②ステンレス製
					浴室1, 2手摺
					露天1, 2手摺
					アンカー他雑材料
					コア抜き費

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(建築・H21改修)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
多目的トイレベビーチェア設置工事		2	32	07②	固定家具②
					ベビーチェア
					チェア取付工事
		2	32	13	カーテンレール
					ピクチャーレール
					レールフックA
					レールハンガーワイヤー
					レール取付工事費
間仕切用建具設置工事		2	25	02	障子
					障子 W900
					障子 W1500
					和紙調樹脂板
					取付調整搬入費
		2	31	07⑤	建具面仕上げ(塗装)
					格子 木材保護・無公害自然塗料
					柱 木材保護・無公害自然塗料
大広間パーテーション設置工事		2	32	05	和室造作
					柱
					小柱
					鴨居
					鴨居
					鴨居
					敷居
					大工手間
					釘・金物・補足材

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(建築・サウナ増築)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
防水工事		1	01	03①	露出シート防水(加硫ゴム系)
					屋根シート防水 床
		1	02	03	防水立上(露出)②露出シート防水
					屋根シート防水 立上り
					防水押え金物
		1	01	01②	アスファルト防水(保護層有)
					外水風呂 床
		1	02	01②	防水立上(保護層有)押出成形セメント板
					テラスアスファルト露出防水 立上り
		1	11	01①	シーリング
					シーリング 外壁 打継目地
					シーリング 外壁 化粧目地
					シーリング 建具
		2	01	01①	アスファルト防水
					アスファルト防水 室内 床
				アスファルト防水 水風呂 床	
	2	01	01②	アスファルト防水(立上)	
				アスファルト防水 室内 立上り	
				アスファルト防水 水風呂 立上り	
石工事	1	07	01①	自然石張り仕上(湿式)	
				大理石貼り 外部袖壁 壁	
				大理石貼り 外部袖壁 小口	
				大理石貼り 外部袖壁 天端	
				大理石貼り 外水風呂 床、階段	
				大理石貼り 外水風呂 立上り	
				大理石貼り 外水風呂 笠木W=305	
				大理石貼り 外水風呂 笠木W=180	
				大理石貼り 外水風呂 膳板W=100	
				大理石貼り 外水風呂 膳板W=200	
		2	02	01①	天然石(花崗岩)
					花崗岩貼り 床
		2	02	01②	天然石(大理石)
					大理石貼り 水風呂 床、階段
					大理石貼り 水風呂 笠木W=180
					大理石貼り 水風呂 膳板W=100
					大理石貼り 水風呂 膳板W=200
		2	10	01③	大理石
					大理石貼り 水風呂 立上り
					大理石貼り 水風呂 背面壁
タイル工事	1	08	03	磁器質タイル仕上げ	
				陶磁器タイル貼り 外壁 壁	
				陶磁器タイル貼り 外壁 コーナー	
				陶磁器タイル貼り 外壁 マグサ	
		2	11	01②	タイル仕上げ
				陶磁器タイル貼り 壁 壁	
				陶磁器タイル貼り 壁 マグサ	
屋根工事	1	03	02	屋上ルーフトレーン(鋳鉄)	
				ルーフトレーン 鋳鉄	
	1	03	03①	樋(塩ビ製)	
				呼び樋	
				たて樋	
金属工事	1	23	02②	幕板等②ステンレス製	
				オーバーフロー溝 外部	
				水風呂手摺 外部	
				オーバーフロー溝 内部	
				水風呂手摺 内部	
		1	23	05②	グレーチング②ステンレス製
					排水溝蓋 外部
				排水溝蓋 内部	

		1	06	09②	水切・庇(ステンレス製)	
					庇	
		1	23	03	エキスパンションジョイント金物 アルミ製・ステンレス製	
					接続部「EXP・J」	テラス2
					接続部「EXP・J」	テラス1
		2	32	16②	床点検口	
					化粧マンホール蓋	
金属製建具工事	ステンレス建具	1	16	01①	ステンレス製建具(外部)	
					両袖付ガラス戸枠	TD-1
					両袖付ガラス戸枠	TD-2
					ハメ殺し窓	
		2	28	01	ステンレス製建具(内部)	
					片引き框ドア	
	スチール建具	1	15	01①	スチール製建具(外部)	
					片開きフラッシュ戸	
		2	27	01	スチール製建具(内部)	
					折りたたみ常開防火扉	SD-1
					折りたたみ常開防火扉	SD-2
ガラス工事		1	20	01①	ガラス(フロートガラス)	
					磨き板ガラス	TD-1
					磨き板ガラス	TD-2
					強化ガラス扉	
		1	20	01②	ガラス(複層ガラス)	
					複層ガラス	TD-1 W=2954
					複層ガラス	TD-1 W=605
					複層ガラス	TD-2
					複層ガラス	STW-1
					複層ガラス	STD-1
					複層ガラス	STW-2
		1	20	04①	ガラス留めシーリング	
					ガラスとめシーリング	外部 2.18m2以下
					ガラスとめシーリング	外部 4.45m2以下
					ガラスとめシーリング	外部 6.81m2以下
					ガラスとめシーリング	内部 2.18m2以下
塗装・吹付け工事		1	10	05①	耐候性塗料塗り(DP)	
					ふっ素樹脂エナメル塗り	
					環境型無機塗料	
		2	14	02①	塗装(合成樹脂調合ペイント)	
					SOP塗り	
		2	14	02②	塗装(合成樹脂エマルジョンペイント)	
					AEP塗り	
仕上げユニット工事		2	31	01	額縁、膳板、木枠	
					排気口横格子	
サウナ室工事		5	07	13	電気ヒーター	
					サウナ用機器類	
					二次側電気工事	
		2	32	05	和室造作	
					サウナ室内装	
サイン工事		2	32	20②	コーナーガード②樹脂製・木製	
					室名サイン	
					衝突防止サイン	
					施設名称サイン	
		1	23	02①	幕板等①アルミ製	
					利用案内	
外構工事		3	01	06	コンクリート舗装	
					洗出し舗装	
		3	01	07	砂利敷	
					採石敷き込み	

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(電気設備)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
高圧引込設備		4	25	07	高圧ケーブル
					6KV EM-CET 60sq 管内
					6KV EM-CET 60sq コロガシ
					ケーブル端末処理 6.6KV EM-CET 60sq 屋外型
					ケーブル端末処理 6.6KV EM-CET 60sq 屋内型
		4	25	02	電力ケーブル
					EM-CEE 2sq-2c 管内
					EM-CEE 2sq-2c コロガシ
		4	26	05	樹テラスアスファルト露出防水
					呼線 塩ビ鉄線1.2mm
					電線管 PE104 露出
					電線管 PE28 露出
					電線管 PE104 地中
					ノーマルバンド PE104
					ノーマルバンド PE28
					土工事 GL-1200
		4	01	01	区分開閉器(PAS)
					装柱材
					支線材
					高圧気中開閉器 PAS 7.2KV 300A RC12.5KA
		4	27	01	接地極
					接地工事 EA
					接地工事 ED
					接地埋設標示板 金属製
					ケーブル埋設標 コンクリート製
					ケーブル埋設シート 2倍長
		4	26	13	ハンドホール
					ハンドホール HH-A 900×900×900H 重耐蓋付
受変電設備		4	25	01	電線
					EM-IE 電線 5.5sq
					EM-IE 電線 60sq
		4	26	06	硬質ビニル電線管
					電線管 VE70 インパイ
		4	03	02①	配電盤類7面体(屋外)
					高圧受電盤
					高圧コンデンサ盤 No.1
					高圧コンデンサ盤 No.2
					低圧電灯盤 No.1
					低圧電灯盤 No.2
					低圧電灯盤 No.3
					低圧動力盤 No.1
					低圧動力盤 No.2
					低圧非常電灯・動力盤
					直流電源収納盤
					搬入費
		4	03	04①	変圧器(油入・屋外) 単相 100kVA
					変圧器(OIL型) 1φ100KVA 6.6KV/210-105V
					変圧器(OIL型) 1φ150KVA 6.6KV/210-105V
					変圧器(OIL型) スコト 30KVA 210V/210-105V
		4	03	04⑤	変圧器(油入・屋外) 三相 300kVA
					変圧器(OIL型) 3φ500KVA 6.6KV/210V
		4	03	07①	進相コンデンサ(油入・屋 50kvar
					高圧進相コンデンサー 6.6KV 106KVar
		4	03	10①	直列リアクトル(油入・屋 50kvar
					直列リアクトル 6% 6.6KV 6.38KVar
		4	27	01	接地極
					接地工事EA 900*900:1.5t
					接地工事EB 500*500:1.5t
					接地工事ED 14φ1.5m

					接地埋設標示板 金属製
					ケーブル埋設標 コンクリート製
					ケーブル埋設シート
					土工事
非常用発電設備		4	04	02①	非常用ディーゼル発電機(屋外)
					発電装置 3φ200V50Hz 110KVA
					搬入据付費
		4	04	12	オイルサービスタンク
					燃料小出し槽
蓄電池設備		4	06	02①	長寿命型鉛蓄電池
					蓄電池
					蓄電池収納箱
		4	06	01②	整流器盤
					充電装置
					搬入据付費
電灯コンセント設備	電灯幹線設備	4	25	02	電力ケーブル
					EM-ECTケーブル 200sq ころがし
					EM-ECTケーブル 200sq ラック
					EM-ECTケーブル 200sq 管内
					EM-ECTケーブル 200sq FEP内
					EM-CETケーブル 150sq ころがし
					EM-CETケーブル 150sq ラック
					EM-CETケーブル 150sq 管内
					EM-CETケーブル 150sq FEP内
					EM-CETケーブル 100sq ころがし
					EM-CETケーブル 100sq ラック
					EM-CETケーブル 100sq 管内
					EM-CETケーブル 100sq FEP内
					EM-CETケーブル 38sq ころがし
					EM-CETケーブル 38sq ラック
					EM-CETケーブル 38sq 管内
					EM-CETケーブル 38sq FEP内
					EM-CETケーブル 22sq ころがし
					EM-CETケーブル 22sq ラック
					EM-CETケーブル 22sq 管内
					EM-CETケーブル 22sq FEP内
					EM-CETケーブル 14sq ラック
					EM-CETケーブル 14sq 管内
					EM-CETケーブル 8sq ラック
					EM-CETケーブル 8sq 管内
					EM-CETケーブル 5.5sq ころがし
					EM-CETケーブル 5.5sq ラック
					EM-CETケーブル 5.5sq 管内
					EM-CETケーブル 5.5sq FEP内
					FPCケーブル 38sq-2C ころがし
					FPCケーブル 38sq-2C ラック
					FPCケーブル 38sq-2C 管内
					FPCケーブル 38sq-2C FEP
					FPCケーブル 22sq-2C ころがし
					FPCケーブル 22sq-2C ラック
					FPCケーブル 22sq-2C 管内
					FPCケーブル 22sq-2C FEP
					FPCケーブル 14sq-2C ラック
					FPCケーブル 14sq-2C 管内
					FPCケーブル 8sq-2C ラック
					FPCケーブル 8sq-2C 管内
					FPCケーブル 5.5sq-2C ラック
					FPCケーブル 5.5sq-2C 管内
		4	25	01	電線
					EM-IE 電線 60
					EM-IE 電線 38
					EM-IE 電線 22

				EM-IE 電線	14
	4	26	01	電線管(屋内)	
				電線管	G92
				電線管	G82
				電線管	E75
				電線管	E51
				電線管	E39
				電線管	E31
				電線管	E25 いんぺい
				電線管	E25 露出
	4	26	04	波状硬質ポリエチレン管	
				電線管	FEP100
				電線管	FEP50
	4	26	08	ケーブルラック	
				ケーブルラック	ZM400A 直線
				ケーブルラック	ZM600W 直線
				ケーブルラック	ZM1000W 直線
				ケーブルラック	ZT100W カバー 直線
				ケーブルラック	ZM400W L型
				ケーブルラック	ZM600W L型
				ケーブルラック	ZM1000W L型
				ケーブルラック	ZT100W カバー L型
				ケーブルラック	ZM600W T型
				ケーブルラック	ZM1000W T型
	4	26	09	ケーブルダクト	
				ワイヤリングダクト	
	4	27	02	防火区画貫通処理	
				防火区画貫通処理	400W
				防火区画貫通処理	600W
	4	26	13	ハンドホール	
				ハンドホール	HH-A
				ハンドホール	HH-B
				ハンドホール	HH-C
				ケーブル埋設標	
				ケーブル埋設シート	
				土工事	FEP100×3
				土工事	FEP100×17
				土工事	FEP100×30
電灯分岐設備	4	25	01	電線	
				EM-IE 電線	2.0×3 PF内
				EM-IE 電線	2.0×4 PF内
				EM-IE 電線	2.0×5 PF内
				EM-IE 電線	2.0×6 PF内
				EM-IE 電線	2.0×8 PF内
				EM-IE 電線	2.0×10 PF内
				EM-IE 電線	2.0×14 PF内
				EM-IE 電線	2.0×15 PF内
				EM-IE 電線	2.0×3 管内
				EM-IE 電線	2.0×4 管内
				EM-IE 電線	2.0×13 管内
				EM-IE 電線	2.0×15 管内
				EM-IE 電線	2.0×20 管内
	4	25	02	電力ケーブル	
				EM-EEFケーブル	1.6-2C コロガシ
				EM-EEFケーブル	2.0-2C コロガシ
				EM-EEFケーブル	2.0-3C コロガシ
				EM-EEFケーブル	1.6-2C PF内
				EM-EEFケーブル	2.0-2C PF内
				EM-EEFケーブル	2.0-3C PF内
				EM-EEFケーブル	3.5-3C 管内
	4	25	03	通信ケーブル	
				EM-FCPEEケーブル	1.2-1P コロガシ

				EM-FCPEESケーブル 1.2-1P コロガシ
				EM-FCPEESケーブル 1.2-1P PF内
				EM-FCPEESケーブル 1.2-3P コロガシ
				EM-FCPEESケーブル 1.2-3P PF内
				EM-FCPEESケーブル 1.2-3P ラック
	4	26	03	合成樹脂可とう電線管
				電線管 PF16 いんぺい
				電線管 PF22 いんぺい
				電線管 PF28 いんぺい
	4	26	01	電線管(屋内)
				電線管 E51 いんぺい
				電線管 E19 露出
				電線管 E25 露出
				電線管 E39 露出
				アウトレットボックス 四角中浅形
				アウトレットボックス 四角大浅形
				スイッチボックス
				露出ボックス 角 1方出
				露出ボックス 丸 3方出
				露出ボックス 丸 4方出
	4	26	04	波状硬質ポリエチレン管
				電線管 FEP30
				土工事
	4	13	01	スイッチ
				blankプレート
				埋込スイッチ 1P15A×1
				埋込スイッチ 1P15A×2
				埋込スイッチ 1P15A×3
				埋込スイッチ 1P15A×1+3W15A×1
				埋込スイッチ 3W15A×1
				埋込スイッチ 3W15A×2
				防水スイッチ 1P15A×1
				防水スイッチ 3W15A×1
				多重伝送インバーター調光スイッチ
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 2L
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 3L
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 4L
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 5L
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 6L
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 7L
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 22L
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 24L
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 25L
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 29L
				多重伝送インバーターリモコンスイッチ 73L
	4	26	11	ボックス類(屋内)
				プルボックス
	4	26	12	ボックス類(防水)
				プルボックス 200
				プルボックス 300
	4	10	09	照明制御機器(センサー付)
				照明制御盤
				アドレス設定器
				エンジニアリング費
	4	09	03	電灯分電盤(屋内)
				電灯分電盤 1L-1
				電灯分電盤 1L-2
				電灯分電盤 1L-3
				電灯分電盤 1L-4
				電灯分電盤 2L-1
				電灯分電盤 2L-2
				電灯分電盤 2L-3

					電灯分電盤	LP-1
					電灯分電盤	B1PL-1
	コンセント設備	4	25	01	電線	
					EM-IE 電線	2.0×3 PF内
					EM-IE 電線	2.0×5 PF内
					EM-IE 電線	2.0×7 PF内
					EM-IE 電線	5.5×1 PF内
					EM-IE 電線	5.5×2 PF内
					EM-IE 電線	14×1 PF内
		4	25	02	電力ケーブル	
					EM-EEFケーブル	2.0-2C コロガシ
					EM-EEFケーブル	2.0-3C コロガシ
					EM-EEFケーブル	2.0-2C PF内
					EM-EEFケーブル	2.0-3C PF内
					FPCケーブル	2.0-3C コロガシ
					FPCケーブル	2.0-3C PF内
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					電線管	PF16 いんぺい
					電線管	PF22 いんぺい
					電線管	PF28 いんぺい
		4	26	01	電線管(屋内)	
					アウトレットボックス	四角中浅形
					電源接続ボックス	四角中浅形
		4	13	03	コンセント	
					埋込コンセント	2P15A×2 接地極付
					埋込コンセント	2P15A×1 接地極付WP
					埋込コンセント	2P15A×1 接地端子付
					埋込コンセント	2P15A×2 接地端子付
					埋込コンセント	2P15A×2 接地極付ドライヤー用
					埋込コンセント	2P15A×2 接地極付シャッター付
					埋込コンセント	2P15A×1 接地極付
					埋込コンセント	2P15A×2 接地極付2個入
					医用埋込コンセント	2P15A×2 接地極付
					医用埋込コンセント	2P15A×2 接地極付2個入
		4	13	05	フロアコンセント(OAフロア)	
					フロアコンセント	
					ハーネスOAタップ	
					同上用コネクター	
		4	13	04	コンセント(防水)	
					防水コンセント	2P15A
					防水コンセント	2P20A
					防水コンセント	2P15A
					防水コンセント函	2P15A×2
		4	13	01	スイッチ	
					埋込スイッチ	1P15A×1
		4	27	01	接地極	
					医用接地端子函	
					鉄骨アース引出端子	
					接地工事EA	
		4	09	05	開閉器盤(屋内)	
					開閉器盤	S-1
					開閉器盤	S-2
	単相動力配線設備	4	25	01	電線	
					EM-IE 電線	2.0×3 PF内
					EM-IE 電線	2.0×3 管内
					EM-IE 電線	2.0×5 PF内
		4	25	02	電力ケーブル	
					EM-EEFケーブル	2.0-2C コロガシ
					EM-EEFケーブル	2.0-3C コロガシ
					EM-EEFケーブル	2.0-2C PF内
					EM-EEFケーブル	2.0-3C PF内
					EM-CEケーブル	3.5-3C PF内

				EM-CEケーブル	3.5-3C 管内
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管
					電線管 PF16 いんぺい
					電線管 PF22 いんぺい
					電線管 PF28 いんぺい
		4	26	01	電線管(屋内)
					電線管 E19 露出
					電線管 E25 露出
					アウトレットボックス 四角中浅形
					露出ボックス 角 1方出
					露出ボックス 角 2方出
					露出ボックス 丸 3方出
		4	26	04	波状硬質ポリエチレン管
					電線管 FEP30
					電線管 FEP40
		4	26	12	ボックス類(防水)
					プルボックス 200
		4	13	03	コンセント
					コンセント
		4	13	04	コンセント(防水)
					防水コンセント
		4	13	01	スイッチ
					埋込スイッチ
	非常照明・誘導灯設備	4	25	01	電線
					EM-IE 電線 2.0×2 PF内
					EM-IE 電線 1.6×2 PF内
		4	25	02	電力ケーブル
					EM-EEFケーブル 1.6-2C コロガシ
					EM-EEFケーブル 2.0-2C コロガシ
					EM-EEFケーブル 1.6-2C PF内
					EM-EEFケーブル 2.0-2C PF内
					FPCケーブル 2.0-3C コロガシ
					FPCケーブル 2.0-3C PF内
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管
					電線管 PF16 いんぺい
					電線管 PF22 いんぺい
		4	26	01	電線管(屋内)
					アウトレットボックス 四角中浅形
		4	10	07	非常用照明器具(電源別置)
					照明器具 EA
					照明器具 EB
					照明器具 EC
		4	10	08	誘導灯(LEDモジュール交換可能型)
					照明器具 EF1
					照明器具 EG1
					照明器具 EH1
					照明器具 EI1
					照明器具 EI2
					照明器具 EJ2
		4	10	01	照明器具(蛍光灯)
					照明器具 EK1
		4	10	09	照明制御機器(センサー付)
					誘導灯信号装置
	避難走行誘導設備	4	25	01	電線
					EM-IE 電線 2.0×5 PF内
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管
					電線管 PF22 いんぺい
		4	26	01	電線管(屋内)
					アウトレットボックス 四角大浅形
		4	10	01	照明器具(蛍光灯)
					点滅走行器具
		4	10	09	照明制御機器(センサー付)

					点滅制御装置
					システムエンジニア費
照明器具設備	4	10	01		照明器具(蛍光灯)
					照明器具 A321
					照明器具 A322
					照明器具 A162
					照明器具 A451
					照明器具 B451WP
					照明器具 C321
					照明器具 C321S
					照明器具 C321G
					照明器具 C321SG
					照明器具 D321
					照明器具 E451
					照明器具 E452
					照明器具 E453
					照明器具 F241
					照明器具 G451
					照明器具 G452
					照明器具 G162R
					照明器具 I201WP
					照明器具 J201
					照明器具 L541
					照明器具 N452
					照明器具 P61WP
					照明器具 R4032
					照明器具 W301WP
					照明器具 X453
					照明器具 X454
					照明器具 Y321
					照明器具 Y421
	4	10	01		照明器具(ハロゲン灯)
					照明器具 Q70
					照明器具 Q70L
	4	10	05		照明器具(HID灯)
					照明器具 F321
					照明器具 F422
					照明器具 F322R
					照明器具 F321W
					照明器具 F323L
					照明器具 H421
					照明器具 H241WP
					照明器具 H321WP
					照明器具 H322WP
					照明器具 H421WP
					照明器具 K451
					照明器具 M65
					照明器具 O60
					照明器具 T31
	4	11	03		照明器具(LED一体型)
					照明器具 S131
					照明器具 U65
					照明器具 V131
	4	13	01		スイッチ
					人感センサー 親機
					人感センサー 子機
					リフター操作スイッチ 1L
					リフター操作スイッチ 3L
					リフター操作スイッチ 4L
	4	09	03		電灯分電盤(屋内)
					安定器収納盤 C-1
					安定器収納盤 C-2

		4	09	05	開閉器盤(屋内)	
					オートリフター制御盤	
動力設備	動力幹線設備	4	25	02	電力ケーブル	
					EM-CETケーブル	200 コロガシ
					EM-CETケーブル	200 ラック
					EM-CETケーブル	200 管内
					EM-CETケーブル	200 FEP内
					EM-CETケーブル	150 コロガシ
					EM-CETケーブル	150 ラック
					EM-CETケーブル	150 管内
					EM-CETケーブル	150 FEP内
					EM-CETケーブル	100 コロガシ
					EM-CETケーブル	100 ラック
					EM-CETケーブル	100 管内
					EM-CETケーブル	100 FEP内
					EM-CETケーブル	60 コロガシ
					EM-CETケーブル	60 ラック
					EM-CETケーブル	60 管内
					EM-CETケーブル	60 FEP内
					EM-CETケーブル	38 コロガシ
					EM-CETケーブル	38 ラック
					EM-CETケーブル	38 管内
					EM-CETケーブル	38 FEP内
					EM-CETケーブル	22 コロガシ
					EM-CETケーブル	22 ラック
					EM-CETケーブル	22 管内
					EM-CETケーブル	22 FEP内
					EM-CETケーブル	14 コロガシ
					EM-CETケーブル	14 ラック
					EM-CETケーブル	14 管内
					EM-CEケーブル	14 FEP内
					EM-CEケーブル	8-3C ラック
					EM-CEケーブル	8-3C 管内
					FPCケーブル	22-3C コロガシ
					FPCケーブル	22-3C ラック
					FPCケーブル	22-3C 管内
					FPCケーブル	22-3C FEP内
					FPCケーブル	100-1C コロガシ
					FPCケーブル	100-1C 管内
					EM-CEEケーブル	2-24C コロガシ
					EM-CEEケーブル	2-24C ラック
					EM-CEEケーブル	2-24C 管内
					EM-CEEケーブル	2-24C FEP内
					EM-CEEケーブル	2-4C コロガシ
					EM-CEEケーブル	2-4C ラック
					EM-CEEケーブル	2-4C 管内
					EM-CEEケーブル	2-4C FEP内
		4	25	01	電線	
					EM-IE 電線	38×2 接地
					EM-IE 電線	22×2 接地
					EM-IE 電線	22×1 接地
					EM-IE 電線	8×2 接地
					EM-IE 電線	8×1 接地
					EM-IE 電線	5.5×2 接地
		4	26	01	電線管(屋内)	
					電線管	G92 露出
					電線管	G92 いんぺい
					電線管	G70 露出
					電線管	G70 いんぺい
					電線管	G54 露出
					電線管	G54 いんぺい
					電線管	G42 露出

					電線管	G42 いんぺい
					電線管	G36 露出
					電線管	G36 いんぺい
					電線管	E75 露出
					電線管	E75 いんぺい
					電線管	E63 いんぺい
					電線管	E51 露出
					電線管	E51 いんぺい
					電線管	E39 いんぺい
					電線管	E39 露出
					電線管	E31 いんぺい
					電線管	E31 露出
					電線管	PF22 いんぺい
	4	26	04		波状硬質ポリエチレン管	
					電線管	FEP100
	4	26	05		樹脂ライニング鋼管	
					電線管	PE104
	4	26	11		ボックス類(屋内)	
					プルボックス	600
	4	26	12		ボックス類(防水)	
					プルボックス	600
	動力分岐設備	4	25	02	電力ケーブル	
					EM-CEケーブル	3.5-4C PF内
					EM-CEケーブル	3.5-4C 管内
					EM-CEケーブル	5.5-4C PF内
					EM-CEケーブル	5.5-4C 管内
					EM-CEケーブル	8-3C PF内
					EM-CEケーブル	8-3C 管内
					EM-CEケーブル	14 PF内
					EM-CETケーブル	14 管内
					EM-CETケーブル	22 管内
					EM-CETケーブル	38 管内
					EM-CETケーブル	200 管内
					EM-CEEケーブル	2-3C 管内
					EM-CEEケーブル	2-5C PF内
					EM-CEEケーブル	2-5C 管内
	4	25	01		電線	
					EM-IE 電線	5.5×1 接地
					EM-IE 電線	14×1 接地
					EM-IE 電線	38×1 接地
					EM-IE 電線	8×2 接地
	4	26	01		電線管(屋内)	
					電線管	PF22 いんぺい
					電線管	PF28 いんぺい
					電線管	E51 いんぺい
					電線管	E25 露出
					電線管	E31 露出
					電線管	E39 露出
					電線管	E75 露出
					電線管	G22 露出
					電線管	G28 露出
					電線管	G42 露出
					電線管	G92 露出
					電線管	PF22 露出
	4	26	04		波状硬質ポリエチレン管	
					電線管	FEP30
					電線管	FEP50
	4	26	11		ボックス類(屋内)	
					プルボックス	100
					プルボックス	200
	4	26	12		ボックス類(防水)	
					プルボックス	100

					プルボックス	200
					プルボックス	300
					プルボックス	400
		4	27	03	液面電極	
					電極棒	
					フロートスイッチ	油用
					フロートスイッチ	汚水用
		4	09	05	開閉器盤(屋内)	
					手元開閉器	30Axl
					手元開閉器	50Axl
					手元開閉器	100Axl
					手元開閉器	30Ax2
		4	09	06	開閉器盤(屋外)	
					検診車電源盤	
		4	09	01	動力制御盤(屋内)	
					動力制御盤	1P-1-1
					動力制御盤	1P-1-2
					動力制御盤	1P-2
					動力制御盤	1P-3
					動力制御盤	1P-4
					動力制御盤	2P-1
					動力制御盤	2P-2
					動力制御盤	2P-3
					動力制御盤	RP-1
		4	09	03	電灯分電盤(屋内)	
					電灯・動力盤	B1LP-1
					電灯・動力盤	LP-1
					電灯・動力盤	S-1
		4	26	13	ハンドホール	
					ハンドホール	HH-D
					ケーブル埋設標	
					ケーブル埋設シート	
					土工事	FEP30×2
					土工事	FEP30+50
					土工事	FEP40+50
電話配管配線設備		4	25	01	電線	
					EM-IE 電線	5.5×1 接地
					EM-IE 電線	22×1 接地
		4	25	03	通信ケーブル	
					EM-EBTケーブル	0.4-2P PF管内
					EM-EBTケーブル	0.4-2P 管内
					EM-EBTケーブル	0.4-2P コロガシ
					EM-EBTケーブル	0.4-2P ラック
					EM-TKEEケーブル	0.5-10P 管内
					EM-TKEEケーブル	0.5-20P 管内
					EM-TKEEケーブル	0.5-30P 管内
					EM-TKEEケーブル	0.5-50P 管内
					EM-TKEEケーブル	0.5-10P ラック
					EM-TKEEケーブル	0.5-20P ラック
					EM-TKEEケーブル	0.5-30P ラック
					EM-TKEEケーブル	0.5-50P ラック
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					導入線	PF管内
					電線管	PF22 いんぺい
		4	26	01	電線管(屋内)	
					導入線	管内
					電線管	E25 いんぺい
					電線管	E31 いんぺい
					電線管	E39 いんぺい
					アウトレットボックス	四角中浅型
					アウトレットボックス	四角大浅型
		4	26	06	硬質ビニル電線管	

					電線管	VE28 いんぺい
		4	26	05	樹脂ライニング鋼管	
					電線管	PEG 地中
		4	26	04	波状硬質ポリエチレン管	
					電線管	FEP 地中
		4	26	08	ケーブルラック	
					ケーブルラック	
		4	27	02	防火区画貫通処理	
					防火区画貫通処理材	
		4	14	06	モジュージャック	
					壁付モジュージャック	
					床付モジュージャック	
					OA床用モジュージャック	
		4	14	01	弱電端子盤	
					総合監視盤	
					端子盤	1T-1
					端子盤	1T-2
					端子盤	1T-3
					端子盤	1T-4
					端子盤	2T-1
					端子盤	2T-2
					端子盤	2T-3
		4	27	01	接地極	
					接地工事EA	
					接地工事ED	
					接地埋設標表示板	
		4	26	13	ハンドホール	
					ハンドホール	600φ
					ケーブル埋設標	
					ケーブル埋設シート	
					土工事	FEP50×3
情報配管設備		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					導入線	PF管内
					電線管	PF22 いんぺい
		4	26	01	電線管(屋内)	
					導入線	管内
					電線管	E25 いんぺい
					電線管	E31 いんぺい
					アウトレットボックス	四角中浅型
		4	13	01	スイッチ	
					ブランクプレート	
拡声設備		4	25	01	電線	
					EM-IE 電線	5.5×1 接地
		4	25	03	通信ケーブル	
					EM-AEケーブル	1.2-2C PF管内
					EM-AEケーブル	1.2-2C 天井内
					EM-HPケーブル	1.2-2C PF管内
					EM-HPケーブル	1.2-2C 天井内
					EM-HPケーブル	1.2-3C PF管内
					EM-HPケーブル	1.2-3C 管内
					EM-HPケーブル	1.2-3C 天井内
					EM-HPケーブル	1.2-4C PF管内
					EM-HPケーブル	1.2-4C 天井内
					EM-HPケーブル	1.2-5P 管内
					EM-HPケーブル	1.2-5P ラック
					EM-HPケーブル	1.2-10P 管内
					EM-HPケーブル	1.2-10P ラック
					EM-HPケーブル	1.2-15P 管内
					EM-HPケーブル	1.2-15P ラック
					EM-5C-FBケーブル	PF管内
					EM-5C-FBケーブル	管内
					EM-5C-FBケーブル	ラック

		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					電線管	PF16 いんぺい
					電線管	PF22 いんぺい
		4	26	01	電線管(屋内)	
					電線管	E19 いんぺい
					電線管	E31 いんぺい
					電線管	E39 いんぺい
					電線管	E51 いんぺい
					電線管	G16 露出
					アウトレットボックス	四角中浅型
					スイッチボックス	
		4	27	02	防火区画貫通処理	
					防火区画貫通処理	
		4	15	01	放送用アンプ	
					非常・業務兼用放送架	
		4	15	03	再生機器類	
					BGMワゴン	
		4	15	04	スピーカー(屋内)	
					天井埋込スピーカー	ATT無
					天井埋込スピーカー	ATT付
					天井埋込スピーカー	BGM用
					壁埋込スピーカー	ATT付
					壁掛スピーカー	ATT付
					防滴型天井スピーカー	
					防滴型壁掛スピーカー	
		4	15	05	スピーカー(屋外)	
					ホーン型スピーカー	
		4	15	06	アッテネータ	
					アッテネータ	1W
					アッテネータ	2W
					アッテネータ	3W
		4	15	07	カトリレー	
					電源制御ボックス	
		4	13	03	コンセント	
					壁スピーカーコンセント	
		4	16	01	アンテナ	
					AMアンテナ	
		4	27	01	接地極	
					接地工事ED	
					接地埋設標表示板	
映像・音響設備		4	25	03	通信ケーブル	
					ケーブル	EM-AE1.2-2C PF管内
					ケーブル	4S8 PF管内
					ケーブル	4E6 PF管内
					ケーブル	EM-5C-FB PF管内
					ケーブル	V5-3C PF管内
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					電線管	PF16 いんぺい
					電線管	PF22 いんぺい
					電線管	PF28 いんぺい
		4	26	01	電線管(屋内)	
					アウトレットボックス	四角中浅型
					スイッチボックス	
インターホン設備		4	25	03	通信ケーブル	
					ケーブル	EM-AE0.9-2C PF管内
					ケーブル	EM-AE0.9-2C 管内
					ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内
					ケーブル	EM-AE0.9-2C ラック
					ケーブル	EM-AE0.9-3C PF管内
					ケーブル	EM-AE0.9-5P PF管内
					ケーブル	EM-AE0.9-5P 管内
					ケーブル	EM-AE0.9-5P 天井内

					ケーブル	EM-AE0.9-5P ラック
					ケーブル	EM-CPEE0.9-5P 管内
					ケーブル	EM-CPEE0.9-5P FEP内
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					電線管	PF16 いんぺい
					電線管	PF22 いんぺい
		4	26	01	電線管(屋内)	
					電線管	E25 いんぺい
					アウトレットボックス	四角中浅型
					アウトレットボックス	四角大浅型
		4	26	11	ボックス類(屋内)	
					プルボックス	
		4	26	05	樹脂ライニング鋼管	
					電線管	PEG 地中
		4	26	04	波状硬質ポリエチレン管	
					電線管	FEP 地中
		4	27	02	防火区画貫通処理	
					防火区画貫通処理	
		4	26	13	ハンドホール	
					ケーブル埋設標	
					ハンドホール	600φ
					土工事	FEP50×1
					土工事	PE28×1
		4	13	05	フロアコンセント(OAフロア)	
					フロアプレート	
		4	20	01	インターホン親子式	
					保守用インターホン親機	
					インターホン電源部	
					保守用インターホン子機	
					保守用インターホン子機	防滴型
					保守用インターホン子機	屋外用
					保守用インターホン子機	ジャック付
		4	13	01	スイッチ	
					ジャックプレート	
		4	20	02	TVドアホン親機	
					ドアホン親機	
					ドアホン副親機	
					ドアホン子機	
					暖房用ドアホン親機	
					暖房用ドアホン副親機	
					暖房用ドアホン子機	
テレビ共同受信設備		4	25	03	通信ケーブル	
					同軸ケーブル	EM-S-5C-FB PF管内
					同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 天井内
					同軸ケーブル	EM-S-5C-FB コロガシ
					同軸ケーブル	EM-S-7C-FB PF管内
					同軸ケーブル	EM-S-7C-FB 天井内
					同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ラック
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					導入線	PF管内
					電線管	PF16 いんぺい
					電線管	PF22 いんぺい
		4	26	01	電線管(屋内)	
					電線管	E25 いんぺい
					電線管	E39 いんぺい
					電線管	G22 露出
					電線管	G36 露出
					アウトレットボックス	四角中浅型
					アウトレットボックス	四角大深型
		4	27	02	防火区画貫通処理	
					防火区画貫通処理	
		4	26	11	ボックス類(屋内)	

					プルボックス	150
					プルボックス	300
	4	13	01		スイッチ	
					ブランクプレート	
	4	16	04		直列ユニット	
					壁付直列ユニット	中間
					壁付直列ユニット	端末
					床付直列ユニット	中間
					床付直列ユニット	端末
	4	16	03		混合器	
					分岐器	1分岐
					分岐器	2分岐
					分岐器	4分岐
					分配器	2分配
					分配器	4分配
					混合器	V/V 屋内
					混合器	U/V 屋内
					混合器	BS/U・V 屋内
	4	16	02		増幅器	
					ブースター	
					総合調整費	
	4	16	01		アンテナ	
					BSアンテナ	
					同上アンテナマスト	壁面取付型
					UHFアンテナ	
					VHF/FMアンテナ	
					VHFアンテナ	
					同上アンテナマスト	
呼出表示設備	4	25	03		通信ケーブル	
					ケーブル	EM-AE0.9-2C PF管内
					ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内
					ケーブル	EM-AE0.9-3C PF管内
					ケーブル	EM-AE0.9-3C 天井内
					ケーブル	EM-AE0.9-4C PF管内
					ケーブル	EM-AE0.9-4C 天井内
					ケーブル	EM-AE0.9-3P PF管内
					ケーブル	EM-AE0.9-3P 管内
					ケーブル	EM-AE0.9-3P ラック
	4	26	03		合成樹脂可とう電線管	
					電線管	PF16 いんぺい
					電線管	PF22 いんぺい
	4	26	01		電線管(屋内)	
					電線管	E25 いんぺい
					アウトレットボックス	四角中浅型
					アウトレットボックス	四角大浅型
	4	27	02		防火区画貫通処理	
					防火区画貫通処理	
	4	13	05		フロアコンセント(OAフロア)	
					フロアプレート	
	4	20	03		表示器	
					6窓表示総合親機	
					6窓表示親機	
					4窓表示親機	
					3窓表示親機	
					廊下灯	1T
					廊下灯	2T
	4	20	04		呼出ボタン	
					呼出押ボタン	
					復旧ボタン	
					呼出用アンプA	
					呼出用アンプB	
					呼出用マイクロホン	

	4	15	04	スピーカー(屋内)	
				天井スピーカーA	
				天井スピーカーB	
監視カメラ設備	4	25	03	通信ケーブル	
				同軸ケーブル	EM-5C-FB PF管内
				同軸ケーブル	EM-5C-FB 管内
				同軸ケーブル	EM-5C-FB 天井内
				同軸ケーブル	EM-5C-FB ラック
	4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
				電線管	PF16 いんぺい
	4	26	01	電線管(屋内)	
				電線管	E19 いんぺい
				電線管	E31 いんぺい
				アウトレットボックス	四角中浅型
	4	17	01	制御装置	
				監視カメラ装置架	
	4	17	04	監視カメラ(屋内)	
				ドーム型固定カメラ	
	4	17	05	監視カメラ(屋外)	
				屋外用カメラ	
集団補聴設備	4	19	01	操作卓	
				ベースユニット	
				同上ラックマウント金具	
	4	19	06	マイク	
				送信機	
				同上取付金具	
				電源部	
	4	19	05	ワイヤレスアンテナ	
				2ch受信機	
				ヘッドホン	
				シルエットインダクター	
	4	14	05	機器収納ラック	
				20台用受信機収納ケース	
	4	19	08	ディスプレイ	
				案内看板	
	4	15	04	スピーカー(屋内)	
				補聴器	
				機器調整・測定費	
自動火災報知設備	4	25	03	通信ケーブル	
				ケーブル	EM-AE1.2-2C 天井内
				ケーブル	EM-AE1.2-2C 管内
				ケーブル	EM-AE1.2-4C 天井内
				ケーブル	EM-AE1.2-4C 管内
				ケーブル	EM-HP1.2-2C 天井内
				ケーブル	EM-HP1.2-2C 管内
				ケーブル	EM-HP1.2-4C 天井内
				ケーブル	EM-HP1.2-4C 管内
				ケーブル	EM-HP1.2-5P 天井内
				ケーブル	EM-HP1.2-5P 管内
				ケーブル	EM-HP1.2-10P 天井内
				ケーブル	EM-HP1.2-10P 管内
	4	26	01	電線管(屋内)	
				電線管	E19 いんぺい
				電線管	E25 いんぺい
				電線管	E31 いんぺい
				コンクリートボックス	四角中深型
				アウトレットボックス	四角中浅型
				アウトレットボックス	四角大深型
	4	26	11	ボックス類(屋内)	
				プルボックス	
	4	27	02	防火区画貫通処理	
				防火区画貫通処理	金属管用 19

					防火区画貫通処理	金属管用 31
		4	23	01	総合盤	
					複合受信機	
					総合盤	
					立会検査費	
		4	23	08	機器収納箱	
					機器収納箱	P.L
					機器収納箱	L.B
		4	23	10	煙感知器	
					光電式スポット型感知器	2種露出型
					光電式スポット型感知器	2種埋込型
					光電式スポット型感知器	2種点検ボックス付
					光電式スポット型感知器	3種埋込型
		4	23	09	熱感知器	
					作動式スポット型感知器	2種露出型
					定温式スポット型感知器	1種70℃防水型
					定温式スポット型感知器	1種120℃防水型
		4	23	12	発信器	
					消火栓始動リレー	
		4	23	15	自動閉鎖装置レリーズ	
					防火戸開閉装置	
		4	23	13	ベル	
					シャッターブザー	
避雷設備		4	25	01	電線	
					EM-IE 電線	5.5×1 接地
					EM-IE 電線	5.5×2 接地
		4	26	06	硬質ビニル電線管	
					電線管	VE28 いんべい
		4	26	12	ボックス類(防水)	
					プルボックス	200
		4	24	02	避雷導体、鬼撚り線	
					避雷導線	
					同上支持材	
					導線接続端子	
					導線T分岐端子	
					水切端子	接地用
					水切端子	パラペット用
		4	24	03	避雷接地端子箱	
					接地測定端子函	
		4	24	01	突針(支持管共)	
					突針	
					同上支持管	
					同上支持金物	中間
					同上支持金物	底付
		4	27	01	接地極	
					接地工事EA	
					接地工事ED	
					土工事	
外灯設備		4	25	02	電力ケーブル	
					EM-CEケーブル	3.5-3C PF内
					EM-CEケーブル	8-3C PF内
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					電線管	PF22 いんべい
					電線管	PF28 いんべい
		4	26	04	波状硬質ポリエチレン管	
					電線管	FEP30
					電線管	FEP50
					土工事	FEP30
					土工事	FEP50
					ケーブル埋設シート	
		4	26	12	ボックス類(防水)	
					プルボックス	200

		4	11	01	照明器具(蛍光灯)外灯	
					照明器具	AA181
					照明器具	S131
					外灯基礎	
		4	10	01	照明器具(蛍光灯)	
					照明器具	D321WP
		4	27	01	接地極	
					接地工事ED	

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(電気設備・太陽光発電設備)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
電気設備	機器設備工事	4	05	01	太陽光発電施設
					太陽電池モジュール
					専用ケーブル
					太陽電池架台
					太陽電池搬入据付費
					架台搬入据付費
					電気配管配線工事費
		4	05	02②	パワーコンディショナー
					テラスアスファルト露出防水
					システム調整費
		4	05	04	計測装置
					気象センサー
					データ収集装置
					変換器盤
					データ収集装置据付費
		4	09	06	開閉器盤(屋外)
					接続箱
					集合盤
					盤類搬入据付費
	電気設備工事	4	25	02	電力ケーブル
					EM-CTケーブル 2-2C 管内
					EM-CTケーブル 2-3C 管内
					EM-CTケーブル 22-2C 管内
					EM-CTケーブル 38-2C 管内
					EM-CTケーブル 60-2C 管内
					EM-CETケーブル 100 管内
					EM-CETケーブル 100 ラック
					EM-CETケーブル 100 FEP内
		4	25	03	通信ケーブル
					EM-CEE-Sケーブル 2-4C 管内
					EM-CEE-Sケーブル 2-4C ラック
					EM-CEE-Sケーブル 2-4C FEP内
					EM-KPEE-Sケーブル 1.25-3P 管内
					EM-KPEE-Sケーブル 1.25-3P ラック
					EM-KPEE-Sケーブル 1.25-3P コロガシ
		4	25	01	電線
					EM-IE 電線 8×1 接地
					EM-IE 電線 14×1 接地
					EM-IE 電線 22×1 接地
		4	26	01	電線管(屋内)
					電線管 E19
					電線管 E31
					電線管 E51
					電線管 E75
		4	26	02	電線管(屋外)
					電線管 G22
					電線管 G54
		4	26	04	波状硬質ポリエチレン管
					電線管 FEP80
		4	26	12	ボックス類(防水)
					プルボックス A
					プルボックス B
					プルボックス C
					プルボックス D

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(電気設備・H2O改修)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
採暖室改修電気設備工事		4	25	02	電カケーブル
					EM-CEケーブル
		4	26	11	ボックス類(屋内)
					プルボックス
		4	26	01	電線管(屋内)
					ネジ無し電線管
					アウトレットボックス
					ブランクプレート
		4	27	02	防テラスアスファルト露出防水
					防火区画貫通処理

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(電気設備・H21改修)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
キャノピー照明設備設置工事		4	25	02	電力ケーブル
					EM-EEFケーブル
		4	26	11	ボックス類(屋内)
					プルボックス
		4	26	01	電線管(屋内)
					電線管
					丸ボックス 2方出
					丸ボックス 3方出
		4	27	02	防テラスアスファルト露出防水
					防火区画貫通処理
		4	10	01	照明器具(蛍光灯)
					照明器具

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(電気設備・サウナ増築)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
電気設備	幹線設備	4	25	01	電線
					電線 管内
					電線 ラック
		4	25	02	電力ケーブル
					ケーブル EM-CE-8-4Cラック
					ケーブル EM-CE-8-4C管内
					ケーブル EM-CE-8-4Cトラフ
					ケーブル EM-CET-60ラック
					テラスアスファルト露出防水 EM-CET-60管内
					ケーブル EM-CEE-2-2Cラック
					ケーブル EM-CEE-2-2C管内
					ケーブル EM-CEE-2-2Cトラフ
					ケーブル EM-CEE-1.25-3Cラック
					ケーブル EM-CEE-1.25-3C管内
					ケーブル EM-CEE-1.25-3Cトラフ
					ケーブル EM-CEE-1.25-5Cラック
					ケーブル EM-CEE-1.25-20Cラック
					ケーブル EM-CEE-1.25-5C管内
					ケーブル EM-CEE-1.25-20C管内
		4	26	01	電線管(屋内)
					電線管 E51
					電線管 G42
					電線管 G54
		4	26	12	ボックス類(防水)
					プルボックス
		4	26	08	ケーブルラック
					ケーブルラック W=400
					ケーブルラック W=500
					ケーブルラックカバー W=400
					ケーブルラックカバー W=500
					ケーブルラックセパレーター
	電灯設備	4	25	02	電力ケーブル
					ケーブル EM-CE3.5-3Cラック
					ケーブル EM-CE3.5-3C管内
					ケーブル EM-CE3.5-3C PF管内
					ケーブル EM-CE3.5-3Cトラフ
					ケーブル EM-EEF2.0-2Cコロガシ
		4	26	01	電線管(屋内)
					電線管 E39
					電線管 G28
					アウトレットボックス
					露出スイッチボックス
		4	13	03	コンセント
					コンセント
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管
					電線管 PF22
		4	26	12	ボックス類(防水)
					プルボックス
		4	10	01	照明器具(蛍光灯)
					照明器具
		4	10	08	誘導灯
					通路誘導灯
					避難口誘導灯
		4	27	02	防火区画貫通処理
					防火区画貫通処理 19壁
					防火区画貫通処理 39壁
	拡声放送設備	4	25	03	通信ケーブル
					ケーブル EM-HP-1.2-3C PF管内
					ケーブル EM-HP-1.2-3C 管内

					ケーブル	EM-HP-1.2-3C ラック
					ケーブル	EM-HP-1.2-3C トラフ
		4	26	01	電線管(屋内)	
					電線管	E19
					電線管	G16
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					電線管	PF16
		4	27	02	防火区画貫通処理	
					防火区画貫通処理	φ50
	呼出表示設備(サウナ)	4	25	03	通信ケーブル	
					ケーブル	EM-AE1.2-2C 管内
					ケーブル	EM-AE1.2-2C PF管内
					ケーブル	EM-AE1.2-2C ラック
					ケーブル	EM-AE1.2-2C トラフ
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					電線管	PF16
		4	26	01	電線管(屋内)	
					電線管	E19
					電線管	G16
					スイッチボックス	
		4	26	10	レースウェイ	
					メタルモール	A25
		4	27	02	防火区画貫通処理	
					壁貫通処理	φ50
	呼出表示設備(音楽室)	4	25	03	通信ケーブル	
					ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ
					ケーブル	EM-AE1.2-2C モール
					ケーブル	EM-AE1.2-3P モール
					ケーブル	EM-AE1.2-3P PF管内
		4	26	10	レースウェイ	
					メタルモール	A25
		4	26	01	電線管(屋内)	
					スイッチボックス	
		4	20	04	呼出ボタン	
					呼出表示灯	
					呼出押しボタン	
					呼出復旧ボタン	
	自動火災報知設備	4	23	03	連動操作盤	
					連動制御器	
		4	23	15	自動閉鎖装置レリーズ	
					自動閉鎖装置	
		4	23	10	煙感知器	
					光電式スポット型感知器	
		4	25	03	通信ケーブル	
					ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ
					ケーブル	EM-AE1.2-2C PF管内
					ケーブル	EM-AE1.2-4C コロガシ
					ケーブル	EM-AE1.2-4C 管内
					ケーブル	EM-AE1.2-4C ラック
					ケーブル	EM-AE1.2-4C トラフ
					ケーブル	EM-AE1.2-6C コロガシ
					ケーブル	EM-AE1.2-6C 管内
					ケーブル	EM-AE1.2-6C ラック
		4	26	01	電線管(屋内)	
					電線管	E39
					電線管	G22
					アウトレットボックス	
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					電線管	PF16
		4	26	12	ボックス類(防水)	
					プルボックス	
	監視カメラ設備	4	17	04	監視カメラ(屋内)	

					ドーム型固定カメラ	
					据付工事費	
		4	25	03	通信ケーブル	
					ケーブル	EM-UTP0.5-4P PF管内
					ケーブル	EM-UTP0.5-4P モール
		4	26	10	レースウェイ	
					メタルモール	A25
		4	26	01	電線管(屋内)	
					アウトレットボックス	
		4	13	01	スイッチ	
					ノズルプレート	
	情報配線設備	4	25	03	通信ケーブル	
					ケーブル	EM-UTP0.5-4P コロガシ
					ケーブル	EM-UTP0.5-4P PF管内
					ケーブル	EM-UTP0.5-4P ラック
					ケーブル	EM-UTP0.5-4P モール
		4	26	03	合成樹脂可とう電線管	
					電線管	PF22
		4	26	10	レースウェイ	
					メタルモール	A25
		4	26	01	電線管(屋内)	
					アウトレットボックス	
		4	14	06	モジュージャック	
					モジュージャック	X3
					モジュージャック	X1

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(機械設備)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
空調換気設備	熱源機器設備	5	03	01③	空冷ヒートポンプチラー
					HP-1,2熱回収空冷ヒートポンプ
					HP-3空冷ヒートポンプ
					断熱工事
					搬入据付費
					総合調整費
		5	05	03	膨張水槽(鋼板製)
					潜熱蓄熱槽(冷熱)
		5	05	02	熱テラスアスファルト露出防水
					HEX-1,2熱交換器
					HEX-3熱交換器
					HEX-4熱交換器
		5	05	07	ヘッダー(冷温水)
					HCS-1冷水1次ヘッダー(往)
					HCR-1冷水1次ヘッダー(還)
					HCR-2冷水1次ヘッダー(還)
					HHS-1温水1次ヘッダー(往)
					HHR-1温水1次ヘッダー(還)
					HHR-2温水1次ヘッダー(還)
		5	05	05	膨張水槽(SUS製)
					EXT-1開放式膨張タンク
					EXT-2開放式膨張タンク
		5	05	08	還水槽(SUS製)
					CT-1,2クッションタンク
		5	06	01	冷温水ポンプ
					PC-1,2冷水1次ポンプ
					PC-3ブラインポンプ
					PC-4冷水1次ポンプ
					PH-1,2温水1次ポンプ
					PH-3温水1次ポンプ
					PB-1,2ブラインポンプ
					PCH-1冷温水1次ポンプ
	空調機器設備	5	07	11	コンベクター(蒸気・温水)
					RH-101再熱ヒータ
					RH-102再熱ヒータ
					RH-103再熱ヒータ
					RH-104再熱ヒータ
					RH-105再熱ヒータ
		5	07	01	エアーハンドリングユニット
					OHU-1外調機
					OHU-2外調機
					OHU-3外調機
					OHU-4外調機
					OHU-5外調機
					AHU-1空調機
					AHU-2空調機
		5	07	02	ファンコイルユニット
					FCU-I-1ファンコイルユニット
					FCU-I-8ファンコイルユニット
					FCU-I-12ファンコイルユニット
					FCU-CK-2ファンコイルユニット
					FCU-CK-3ファンコイルユニット
					FCU-CK-4ファンコイルユニット
					FCU-CK-6ファンコイルユニット
					FCU-CK-8ファンコイルユニット
					FCU-CK-8ファンコイルユニット
					FCU-CK-4ファンコイルユニット
					FCU-CK-6ファンコイルユニット
					FCU-CK-8ファンコイルユニット

					機器据付費	
					総合調整費	
		5	07	05	ビル用マルチエアコン(屋外機)	
					PAC-1-1空冷HP式パッケージ	
					PAC-1-2空冷HP式パッケージ	
					PAC-1-3空冷HP式パッケージ	
					PAC-1-4空冷HP式パッケージ	
		5	07	06	ビル用マルチエアコン(屋内機)	
					PAC-1-1-1空冷HP式パッケージ	
					同上用分岐管	
					同上用分岐管	
		5	07	12	パネルヒーター(温水)	
					PH-1パネルヒーター	
		5	09	01	多翼ファン(屋内)	
					FE-1-27排風機	
		5	08	02	全熱交換器(回転型)	
					HEX-1-3潜熱交換器	
	空調ダクト設備	5	16	01①	亜鉛鉄板ダクト(屋内)	
					矩形ダクト	0.5t
					矩形ダクト	0.6t
					矩形ダクト	0.8t
					スパイラルダクト	0.5t × 150φ
					スパイラルダクト	0.5t × 200φ
					スパイラルダクト	0.5t × 250φ
					スパイラルダクト	0.5t × 300φ
					スパイラルダクト	0.5t × 350φ
					サイレンサー	
					たわみ継手	
					チャンバー類	
					消音エルボ	
					風量測定口	
					総合調整費	
		5	16	04	塩ビライニングダクト	
					矩形ダクト	0.5t
					矩形ダクト	0.6t
					矩形ダクト	0.8t
					矩形ダクト	0.8t
					矩形ダクト	1.6t
					スパイラルダクト	0.5t × 200φ
		5	15	07	計器類	
					温度計	
		5	17	01	吹出口、吸込口	
					制気口類	
		5	17	03	ダンパー	
					ダンパー類	
		5	17	08	断熱工事	
					保温塗装費	
	空調配管設備	5	14	01	炭素鋼鋼管(白・冷温水・冷却水)	
					(冷水管)	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 20A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 25A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 32A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 40A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 50A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 65A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 80A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 100A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 125A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 150A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 20A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 25A	
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 32A	

					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 40A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 50A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 80A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 100A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 125A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 150A
					(温水管)
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 20A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 25A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 32A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 40A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 50A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 65A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 80A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 100A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 125A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 150A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 200A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 20A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 25A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 32A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 40A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 50A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 65A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 80A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 100A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 125A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 150A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 200A
					(冷温水管)
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 50A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 65A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 80A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 屋内一般 100A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 20A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 50A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 65A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 80A
					配管用炭素鋼鋼管(白) 機・便 125A
					架台類
					文字標識
					総合調整費
		5	14	06	銅管(冷媒用被覆銅管)
					冷媒用被覆銅管 6.4φ
					冷媒用被覆銅管 9.5φ
					冷媒用被覆銅管 12.7φ
					冷媒用被覆銅管 15.9φ
					冷媒用被覆銅管 19.1φ
					冷媒用被覆銅管 22.2φ
					冷媒用被覆銅管 25.4φ
					冷媒管防火区画貫通処理
		6	10	17	耐火二層管
					耐火二層管 屋内一般 25A
					耐火二層管 屋内一般 32A
					耐火二層管 屋内一般 40A
					耐火二層管 屋内一般 50A
					耐火二層管 機・便 32A
					耐火二層管 機・便 40A
					耐火二層管 機・便 50A
					耐火二層管 機・便 100A
					耐火二層管 機・便 125A
					耐火二層管 機・便 150A

	6	10	18①	硬質塩ビ管	
				硬質塩化ビニル管	屋内一般 50A
				硬質塩化ビニル管	屋内一般 65A
				硬質塩化ビニル管	屋内一般 150A
	5	14	02	炭素鋼鋼管(黒)	
				配管用炭素鋼鋼管(黒)	機・便 100A
	4	25	03	通信ケーブル	
				制御ケーブル	EM-CEES2□-2C
	5	15	01	弁類	
				青銅仕切弁	20A
				青銅仕切弁	25A
				青銅仕切弁	32A
				青銅仕切弁	40A
				青銅仕切弁	50A
				鋳鉄仕切弁	65A
				鋳鉄仕切弁	80A
				鋳鉄仕切弁	100A
				鋳鉄仕切弁	125A
				鋳鉄仕切弁	150A
				鋳鉄仕切弁	200A
				鋳鉄仕切弁	100A
				鋳鉄仕切弁	125A
				自動エア抜弁	20A
	6	11	03	フレキシブル継手(ゴム)	
				防振継手	球形ゴム 100A
				防振継手	球形ゴム 125A
				埋設用排水フレキ	50A
				埋設用排水フレキ	65A
				埋設用排水フレキ	150A
	5	15	02	フレキシブル継手(SUS)	
				フレキシブルジョイント	100A
				フレキシブルジョイント	125A
	5	15	04	ストレーナ	
				Y形ストレーナ	100A
				Y形ストレーナ	125A
	5	15	07	計器類(圧力計 水用)	
				温度計	
				圧力計	
				瞬間流量計	40A
				瞬間流量計	50A
				瞬間流量計	65A
				瞬間流量計	80A
				瞬間流量計	100A
				瞬間流量計	125A
				瞬間流量計	150A
				瞬間流量計	200A
				瞬間流量計用タッピング	
	5	17	06	バンドキャップ相当	
				防虫網	25A
				防虫網	50A
				防虫網	80A
				防虫網	150A
	6	10	15	鋳鉄管(排水)相当	
				間接排水口	100φ×50A
				間接排水口	200φ×100A
				間接排水口	200φ×125A
				間接排水口	200φ×150A
	5	15	03	伸縮管継手	
				伸縮継手	単式 20A
				伸縮継手	単式 25A
				伸縮継手	単式 50A
				伸縮継手	単式 65A

					伸縮継手	単式 80A
					伸縮継手	単式 100A
					伸縮継手	単式 125A
					伸縮継手	単式 200A
					伸縮継手	複式 50A
					伸縮継手	複式 65A
					伸縮継手	複式 80A
					伸縮継手	複式 100A
					伸縮継手	複式 125A
					伸縮継手	複式 200A
		6	10	18②	硬質塩ビ管(排水・埋設)相当	
					トラップ柵 塩ビ柵	
		5	15	05	弁装置	
					二方弁装置	冷水用 20A
					二方弁装置	冷水用 25A
					二方弁装置	冷水用 50A
					二方弁装置	冷水用 65A
					二方弁装置	冷水用 80A
					二方弁装置	冷水用 100A
					二方弁装置	温水用 20A
					二方弁装置	温水用 25A
					二方弁装置	温水用 50A
					二方弁装置	温水用 80A
					二方弁装置	温水用 100A
					二方弁装置	温水用 125A
					二方弁装置	冷温水用 50A
					二方弁装置	冷温水用 65A
					二方弁装置	冷温水用 80A
					二方弁装置	ブライン用 100A
					三方弁装置	冷水用 100A
					三方弁装置	温水用 50A
					三方弁装置	冷温水用 50A
		5	15	12	断熱	
					保温塗装費	
	換気機器設備	5	09	01	多翼ファン(屋内)	
					FS-B1-1送風機	
					FS-1-1送風機	
					FS-1-2送風機	
					FS-1-3送風機	
					FE-B1-1排風機	
					FE-1-1排風機	
					FE-1-2排風機	
					FE-1-3排風機	
					FE-1-6排風機	
					FE-1-8排風機	
					FE-1-9排風機	
					FE-1-10排風機	
					FE-1-11排風機	
					FE-1-12排風機	
					FE-1-13排風機	
					FE-1-14排風機	
					FE-1-17排風機	
					FE-1-18排風機	
					FE-1-19排風機	
					FE-1-20排風機	
					FE-1-22排風機	
					FE-1-23排風機	
					FE-1-24排風機	
					FE-1-25排風機	
					FE-1-28排風機	
					FE-2-1排風機	
					FE-2-2排風機	

					FE-2-3排風機
					FE-2-4排風機
					FE-2-6排風機
					FE-2-7排風機
					FE-2-8排風機
					FE-2-9排風機
					FE-2-10排風機
					FE-2-12排風機
					FE-2-13排風機
					FE-2-14排風機
					FE-2-15排風機
					搬入据付費
	5	09	02		多翼ファン(屋外)
					FE-1-7排風機
					FE-1-26排風機
	5	09	05		天井扇
					FE-1-4排風機
					FE-1-5排風機
					FE-1-15排風機
					FE-1-16排風機
					FE-1-21排風機
					FE-1-29排風機
					FE-1-30排風機
					FE-2-5排風機
					FE-2-11排風機
	5	09	07		全熱交換換気扇(カセット型)
					HEX-1-1空調換気扇
					HEX-1-2空調換気扇
換気ダクト設備	5	16	01①		亜鉛鉄板ダクト(屋内)
					矩形ダクト 0.5t
					矩形ダクト 0.6t
					矩形ダクト 0.8t
					矩形ダクト 0.8t
					矩形ダクト 1.0t
					スパイラルダクト 0.5t × 150φ
					スパイラルダクト 0.5t × 200φ
					スパイラルダクト 0.5t × 250φ
					スパイラルダクト 0.5t × 300φ
					スパイラルダクト 0.5t × 350φ
					たわみ継手
					消音エルボ
					チャンパー類
					風量測定口
					総合調整費
	5	16	03		ステンレスダクト
					矩形ダクト 0.5t
					矩形ダクト 0.6t
					スパイラルダクト 0.5t × 150φ
					スパイラルダクト 0.5t × 200φ
					スパイラルダクト 0.5t × 250φ
	5	16	04		塩ビライニングダクト
					矩形ダクト 0.5t
					矩形ダクト 0.6t
					スパイラルダクト 0.5t × 150φ
					スパイラルダクト 0.5t × 200φ
					スパイラルダクト 0.5t × 250φ
					スパイラルダクト 0.5t × 300φ
					スパイラルダクト 0.5t × 350φ
	5	14	01		炭素鋼鋼管(白)
					配管用炭素鋼鋼管(白) 350A
	5	17	01		吹出口、吸込口
					制気口類

		5	17	03	ダンパー	
					ダンパー類	
		5	17	05	フード(ウェザーカバー)	
					フード類	
		5	17	08	断熱工事	
					保温塗装費	
	自動制御設備	5	11	01	自動制御機器	
					自動制御設備	
	床暖房設備	5	06	03	ラインポンプ	
					ポンプ1	
					ポンプ2	
		5	05	07	ヘッダー(冷温水)	
					ヘッダー	
衛生設備	衛生器具設備	6	06	01	大便器	
					洋風大便器 36組	
					洋風大便器 1組	
					洋風大便器 7組	
					洋風大便器 11組	
					幼児用便器	
					手すり KF-920ER50	
					手すり KF-470EH70	
					衛生器具取付費	
		6	06	02	小便器	
					小便器	
					手すり(小便器用)	
		6	06	03	洗面器	
					洗面器 L-2160FC	
					洗面器 808 3連	
					洗面器 803 4連	
					身障者用洗面器	
		6	06	04	手洗器	
					手洗器 Assort Counter	
					手洗器 GAWL-72AP	
					手洗器 L-15G	
					身障者用手洗器	
		6	06	05	掃除流し	
					汚物流し	
					掃除流し	
		6	06	06	単水栓	
					水石鹼供給栓 14組	
					水石鹼供給栓 2組	
					自在水栓(水用)	
					自在水栓(湯用)	
					散水栓(水栓柱)	
					散水栓(壁埋込ボックス)	
					散水栓(床埋込ボックス)	
					カップリング付横水栓 3組	
					洗眼水栓	
					水栓	
					浄水器用水栓	
		6	06	07	混合水栓	
					混合水栓	
		6	06	08	自動水栓	
					自動水栓 14組	
					自動水栓 2組	
		6	06	16	ハンドドライヤー	
					ジェットタオル	
		6	06	17	シャワー金具	
					サーモスタット付シャワーバス水栓	
					シャワー金具 BR-4R	
					シャワー金具 TB18A	
	屋内給水設備	6	01	04	水槽(ステンレス製パネル・屋外)	

					受水槽
					搬入据付費
	6	11	13		電動弁
					緊急遮断弁
	6	02	02①		加圧給水ユニット
					給水ポンプユニット
	6	10	02		硬質塩ビライニング鋼管(VB・給水)
					(給水管)
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 20A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 25A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 32A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 40A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 50A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 65A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 80A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 100A
					硬質塩ビライニング鋼管 機・便 20A
					硬質塩ビライニング鋼管 機・便 25A
					硬質塩ビライニング鋼管 機・便 32A
					硬質塩ビライニング鋼管 機・便 40A
					硬質塩ビライニング鋼管 機・便 50A
					硬質塩ビライニング鋼管 機・便 65A
					硬質塩ビライニング鋼管 機・便 80A
					硬質塩ビライニング鋼管 機・便 100A
					硬質塩ビライニング鋼管 機・便 125A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋外架空 20A
					(加湿給水管)
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 20A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 25A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 32A
					硬質塩ビライニング鋼管 屋内一般 40A
					文字標識
	6	11	01		弁類
					青銅仕切弁 20A
					青銅仕切弁 25A
					青銅仕切弁 32A
					青銅仕切弁 40A
					青銅仕切弁 50A
					青銅仕切弁 10K 20A
					青銅仕切弁 10K 50A
					鋳鉄仕切弁 65A
					鋳鉄仕切弁 100A
					鋳鉄仕切弁 150A
					鋳鉄仕切弁 10K 80A
					青銅チャッキ弁
					鋳鉄チャッキ弁
	6	11	02		フレキシブル継手(SUS)
					フレキシブルジョイント 20A
					フレキシブルジョイント 25A
					フレキシブルジョイント 80A
					フレキシブルジョイント 100A
	6	11	03		フレキシブル継手(ゴム)
					防振継手 65A
					防振継手 100A
	6	11	05		ストレーナ
					Y形ストレーナ 80A
	6	11	07		定水位弁
					定水位弁 80A
	6	11	08		ボールタップ
					ボールタップ 20A
					ボールタップ 25A
	6	11	14		電磁弁

				電磁弁装置	20A
				電磁弁装置	100A
	6	11	17	弁ボックス	
				バルブボックス	
				床埋込散水栓ボックス	
	6	06	07	混合水栓	
				ミキシングバルブ	25A
	5	17	06	バンドキャップ	
				防虫網	50A
				防虫網	125A
	6	11	19	断熱工事	
				保温塗装費	
屋外給水設備	6	10	03	硬質塩ビライニング鋼管(VD・給水)	
				硬質塩ビライニング鋼管 地中配管	20A
				硬質塩ビライニング鋼管 地中配管	25A
				硬質塩ビライニング鋼管 地中配管	80A
				埋設表示テープ	
				地中埋設標	
				土工事	
	6	11	01	弁類	
				青銅仕切弁	20A
				青銅仕切弁	10K 20A
				鋳鉄仕切弁	10K 80A
	6	11	04	伸縮管継手	
				可とう伸縮継手	
	6	11	17	弁ボックス	
				伸縮継手点検用柵	
				給水メーターボックス	
				バルブボックス	
				床埋込散水栓ボックス	
				壁埋込散水栓ボックス	
	6	06	06	単水栓	
				水栓柱	
屋内排水通気設備	6	02	05①	雑排水ポンプ(水中)	
				PD-1~6湧水排水ポンプ	
	6	02	06②	汚水ポンプ(水中)	
				PD-7雨水排水ポンプ	
				搬入据付費	
	6	02	06①	汚水ポンプ(水中)	
				PD-8雑排水ポンプ	
	6	02	06③	汚水ポンプ(水中)	
				PD-9雨水排水ポンプ	
	6	07	04	グリーストラップ	
				GT-1グリーストラップ	
				GT-2グリーストラップ	
				GT-3グリーストラップ	
	6	10	17	耐火二層管(排水)	
				(汚水管)	
				耐火二層管	屋内一般 100A
				耐火二層管	機・便 50A
				耐火二層管	機・便 65A
				耐火二層管	機・便 80A
				耐火二層管	機・便 150A
				(雑排水管)	
				耐火二層管	屋内一般 40A
				耐火二層管	屋内一般 50A
				耐火二層管	屋内一般 65A
				耐火二層管	屋内一般 80A
				耐火二層管	機・便 40A
				耐火二層管	機・便 50A
				耐火二層管	機・便 65A
				耐火二層管	機・便 80A

					耐火二層管	機・便100A
					(厨房排水管)	
					耐火二層管	屋内一般 50A
					耐火二層管	屋内一般 65A
					耐火二層管	屋内一般 80A
					耐火二層管	屋内一般 100A
					耐火二層管	機・便 80A
	6	10	18①		硬質塩ビ管(排水・通気)	
					(污水管)	
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 100A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 76A
					硬質塩化ビニル管	機・便 50A
					硬質塩化ビニル管	機・便 75A
					硬質塩化ビニル管	機・便 100A
					排水用鉛管	機・便 50A
					排水用鉛管	機・便 75A
					排水用鉛管	機・便 100A
					(雑排水管)	
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 40A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 50A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 65A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 75A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 100A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 150A
					硬質塩化ビニル管	機・便 40A
					硬質塩化ビニル管	機・便 50A
					硬質塩化ビニル管	機・便 65A
					硬質塩化ビニル管	機・便 100A
					硬質塩化ビニル管	機・便 150A
					排水用鉛管	機・便 65A
					(厨房排水管)	
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 40A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 50A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 65A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 75A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 100A
					(通気管)	
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 40A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 65A
					硬質塩化ビニル管	屋内一般 75A
					硬質塩化ビニル管	機・便 40A
					硬質塩化ビニル管	機・便 50A
					硬質塩化ビニル管	機・便 65A
	6	10	16		ラントールエポキシ塗装鋼管(排水)	
					(ポンプアップ管)	
					ラントールエポキシ塗装鋼管	屋内一般 50A
					ラントールエポキシ塗装鋼管	屋内一般 65A
					ラントールエポキシ塗装鋼管	屋内一般 80A
					ラントールエポキシ塗装鋼管	屋内一般 100A
					ラントールエポキシ塗装鋼管	屋内一般 125A
					ラントールエポキシ塗装鋼管	機・便 65A
					ラントールエポキシ塗装鋼管	機・便 80A
	6	10	13		炭素鋼鋼管(白・排水、通気)	
					(通気管)	
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 40A
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 50A
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 65A
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 80A
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 100A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 40A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 50A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 65A

					配管用炭素鋼鋼管	機・便 80A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 100A
		6	11	01	弁類	
					青銅仕切弁	50A
					鋳鉄仕切弁	65A
					鋳鉄仕切弁	80A
					鋳鉄仕切弁	100A
					鋳鉄仕切弁	150A
					青銅チャッキ弁	50A
					鋳鉄チャッキ弁	65A
					鋳鉄チャッキ弁	80A
					鋳鉄チャッキ弁	100A
		6	11	03	フレキシブル継手	
					埋設用排水フレキ	40A
					埋設用排水フレキ	50A
					埋設用排水フレキ	65A
					埋設用排水フレキ	80A
					埋設用排水フレキ	100A
					埋設用排水フレキ	150A
		6	11	04	伸縮管継手	
					埋設用可とう伸縮継手	65A
					埋設用可とう伸縮継手	80A
					埋設用可とう伸縮継手	100A
					埋設用可とう伸縮継手	125A
		6	11	12	通気金物	
					通気金物	80A
					通気金物	100A
					通気金物	150A
		6	11	11	排水金物	
					排水金物	T5B50
					共栓	50A
					共栓	65A
					共栓	80A
					床上掃除口	50A
					床上掃除口	65A
					床上掃除口	80A
					床上掃除口	100A
					満水継手	50A
					満水継手	65A
					満水継手	80A
					満水継手	100A
		6	10	15	鋳鉄管(排水)	
					間接排水口	65φ×40A
					間接排水口	80φ×50A
					間接排水口	100φ×50A
		5	17	06	バンドキャップ	
					防虫網	50A
					防虫網	100A
		6	11	19	断熱工事	
					保温塗装費	
	屋外排水設備	6	10	18②	硬質塩ビ管(排水・埋設)	
					硬質塩化ビニル管	75A
					硬質塩化ビニル管	100A
					硬質塩化ビニル管	125A
					硬質塩化ビニル管	150A
					塩ビ桝 化粧防臭型	550H
					塩ビ桝 化粧防臭型	660H
					塩ビ桝 化粧防臭型	770H
					塩ビ桝 化粧防臭型	900H
					塩ビ桝 化粧防臭型	960H
					塩ビ桝 化粧防臭型	1000H
					塩ビ桝 化粧防臭型	1100H

					塩ビ桧 化粧防臭型 1190H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1250H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1290H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1340H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1380H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1470H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1600H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1690H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1710H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1750H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1790H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1880H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1930H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1600H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1630H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1690H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1730H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1770H
					塩ビ桧 化粧防臭型 750H
					塩ビ桧 化粧防臭型 790H
					塩ビ桧 化粧防臭型 830H
					塩ビ桧 化粧防臭型 970H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1100H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1230H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1370H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1360H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1400H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1480H
					塩ビ桧 化粧防臭型 1560H
					塩ビ桧 化粧防臭型 550H
					共栓
					土工事
	給湯設備	5	01	06①	真空式温水発生機(鋳鉄製)
					B-1,2ボイラー
					搬入据付費
		6	04	02	貯湯槽(ステンレス製)
					THW-1,2貯湯槽
					断熱工事
		6	04	05	密閉式膨張水槽
					密閉式膨張タンク
		6	02	04②	給湯循環ポンプ(ライン)
					PHW-1,2給湯循環1次ポンプ
					PHW-3,4給湯循環2次ポンプ
		6	02	01④	揚水ポンプ(陸上)
					PHW-5,6給湯循環ポンプ
		6	05	04①	貯湯式電気湯沸器
					WHE-1電気温水器
					WHE-2電気温水器
		6	05	01②	瞬間式ガス湯沸器
					石油給湯器
		6	10	10	銅管(M型)
					銅管 屋内一般 20A
					銅管 屋内一般 25A
					銅管 屋内一般 30A
					銅管 屋内一般 40A
					銅管 屋内一般 50A
					銅管 機・便 20A
					銅管 機・便 25A
					銅管 機・便 30A
					銅管 機・便 40A
					銅管 機・便 50A
					銅管 機・便 80A

					銅管	機・便 100A
					保温塗装費	
		6	10	07	ステンレス鋼管	
					ステンレス鋼管	
		5	14	02	配管用炭素鋼鋼管(黒)	
					配管用炭素鋼鋼管(黒) 屋内一般 80A	
					配管用炭素鋼鋼管(黒) 機・便 40A	
					配管用炭素鋼鋼管(黒) 機・便 50A	
					配管用炭素鋼鋼管(黒) 機・便 80A	
					配管用炭素鋼鋼管(黒) 機・便 100A	
					配管用炭素鋼鋼管(黒) 機・便 150A	
		5	14	08	ステンレス管	
					排気筒	
		6	11	01	弁類	
					青銅仕切弁	20A
					青銅仕切弁	25A
					青銅仕切弁	32A
					青銅仕切弁	40A
					青銅仕切弁	50A
					青銅仕切弁	80A
					鋳鉄仕切弁	65A
					鋳鉄仕切弁	100A
					鋳鉄仕切弁	150A
					青銅チャッキ弁	25A
					青銅チャッキ弁	80A
					鋳鉄チャッキ弁	150A
					自動空気抜弁	20A
		6	11	02	フレキシブル継手(SUS)	
					フレキシブルジョイント	25A
					フレキシブルジョイント	40A
					フレキシブルジョイント	80A
					フレキシブルジョイント	150A
		6	11	14	電磁弁	
					電磁弁装置	
		5	15	05	弁装置	
					三方弁装置	40A
					三方弁装置	50A
					三方弁装置	100A
		6	11	16	安全弁	
					安全弁	給湯用
					安全弁	温水用
		6	11	10	計器類	
					温度計	
					圧力計	
	屋内消火栓設備	5	05	08	還水槽(SUS製)	
					消火用補助水槽	
					水位制御用電極棒	
		6	08	01	消火ポンプ	
					消火ポンプユニット	
					搬入据付費	
		6	08	02	屋内消火栓	
					屋内消火栓箱	
		6	10	20	炭素鋼鋼管(白・消火)	
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 40A
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 50A
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 65A
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 100A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 50A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 100A
					保温塗装費	
		6	11	01	弁類	
					青銅仕切弁	50A

					青銅チャッキ弁	50A
					テスト弁	40A
		6	11	02	フレキシブル継手(SUS)	
					フレキシブルジョイント	50A
		5	17	06	バンドキャップ	
					防虫網	50A
	屋外消火栓設備	6	08	03	屋外消火栓	
					屋外消火栓箱	
					搬入据付費	
		6	10	20	炭素鋼鋼管(白・消火)	
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 65A
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 100A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 20A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 40A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 50A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 100A
					配管用炭素鋼鋼管	屋外架空 65A
					保温塗装費	
		6	11	01	弁類	
					鋳鉄仕切弁	100A
					鋳鉄チャッキ弁	100A
					テスト弁	65A
		6	11	02	フレキシブル継手(SUS)	
					フレキシブルジョイント	100A
	給油設備	5	05	09	オイルタンク(地下タンク室型)	
					オイルタンク	
					給油口	
					油量計	
					ドレンパン	
					搬入据付費	
		5	05	11	オイルサービスタンク	
					オイルサービスタンク	
		5	06	04	オイルギアポンプ	
					PO-1,2給油ポンプ	
					PO-3,4給油ポンプ	
		5	14	02	炭素鋼鋼管(黒・蒸気、油)	
					(油管)	
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 20A
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 25A
					配管用炭素鋼鋼管	屋内一般 32A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 20A
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 32A
					配管用炭素鋼鋼管	屋外架空 20A
					配管用炭素鋼鋼管	屋外架空 25A
					配管用炭素鋼鋼管	屋外架空 32A
					配管用炭素鋼鋼管	屋外架空 65A
					(通気管)	
					配管用炭素鋼鋼管	機・便 25A
					配管用炭素鋼鋼管	屋外架空 40A
					保温塗装費	
		5	15	01	弁類	
					マレアブル弁	
		5	15	04	ストレーナ	
					オイルストレーナ	
		5	15	02	フレキシブル継手(SUS)	
					フレキシブルジョイント	25A
					フレキシブルジョイント	32A
					可とう継手	20A
					可とう継手	32A
					可とう継手	40A
		5	15	07	計器類	
					灯油メーター	

		6	11	12	通気金物	
					通気金物	25
					通気金物	32
	循環ろ過設備	6	09	04	砂ろ過装置	
					ろ過装置	
		6	02	01⑥	揚水ポンプ(陸上)	
					ポンプ設備	
		6	09	05②	滅菌装置(全自動装置)	
					滅菌装置	
		5	05	02	熱交換器(プレート)	
					熱交換器	
		6	01	01	水槽(FRP製パネル・屋内)	
					オーバーフロー水槽	
		6	10	18①	硬質塩ビ管(排水・通気)	
					配管類	

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(機械設備・H2O改修)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
採暖室改修機械設備工事		5	07	13	電気ヒーター
					遠赤外線パネルヒーター
					機器取付費
					計装工事
					総合調整費

テラスアスファルト露出防水

上三川いきいきプラザ修繕計画基本データ(機械設備・サウナ増築)

名称1	名称2	BELCA分類			修繕項目
		大	中	小	
盛替工事	給水設備	6	10	02	硬質塩ビライニング鋼管(VB・給水)
					SGP-VB 20φ
					SGP-VB 32φ
					SGP-VB 50φ
		6	10	09	耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管
					HIVP 20φ
					HIVP 30φ
					HIVP 50φ
					テラスアスファルト露出防水
		6	11	01	弁類
					仕切弁 20φ
					仕切弁 32φ
		6	11	17	弁ボックス
					弁柵
		6	06	06	単水栓
					散水栓
		6	11	19	断熱工事
					保温
	排水設備	6	10	18①	硬質塩ビ管(排水・通気)
					汚水用塩化ビニル管 100φ
					雑排水用塩化ビニル管 50φ
					雑排水用塩化ビニル管 65φ
					通気用塩化ビニル管 50φ
		6	11	11	排水金物
					共栓 50φ
					床排水金物 50φ
		6	11	12	通気金物
					通気金物 50φ
		6	11	18	排水柵
					汚水柵
	給湯設備	6	10	07	ステンレス鋼管(給水・給湯)
					ステンレス鋼管 25φ
					ステンレス鋼管 32φ
		6	10	11	耐熱製硬質ポリ塩化ビニル管
					HTVP 25φ
					HTVP 32φ
		6	11	01	弁類
					仕切弁 25φ
					仕切弁 32φ
					ミキシングバルブ 32φ
		6	06	06	単水栓
					水風呂カラン
		6	11	14	電磁弁
					電磁弁装置 32φ
		6	11	19	断熱工事
					保温
	ろ過設備	6	10	11	耐熱製硬質ポリ塩化ビニル管
					HTVP 50φ
		6	11	19	断熱工事
					保温
	自動制御設備	5	11	01	自動制御機器
					自動制御機器
					盤関係
					エンジニアリング費
					試運転調整費
					計装工事

(様式第1号)

年 次 計 画 書

施工年次	工 事 名	工 事 箇 所	予 算 額	指定管理者(担当者)	町 (担 当 者)								
実 施 工 程 表													
年 月 日	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	
工 事 関 係	調 査 ・ 測 量												
	設 計 ・ 積 算												
	工 事 実 施 (全 体)												
	内 訳												
用 地 関 係	用 地 費												
	補 償 費												
	問題点												

上三川いきいきプラザ計画修繕及び緊急修繕実施に関する精算調書

上三川町長 様

指定管理者名

年度に実施した計画修繕及び緊急修繕の精算額は、次のとおりです。

精算額 _____ 円

【精算額の内訳】

1. 収入額

(1) 修繕にかかる指定管理料

月	金額
	円
	円
	円
	円
	円
計	円

(2) 光熱水費から流用

金額
円

(3) 収入合計

金額
円

2. 支出額

(1) 計画修繕、緊急修繕

種別	件数	金額
計画修繕	件	円
緊急修繕	件	円
計	件	円

(2) 光熱水費へ流用

金額
円

(3) 支出合計

金額
円