

Aマンション管理組合様

長期修繕計画と修繕積立金

作成日：2022年7月1日

処理番号：080700101

公益財団法人マンション管理センター

(様式第1号) マンションの建物・設備の概要等

作成日／2022年7月1日

(1) 敷地、建物の概要

マンション名	Aマンション
管理組合名	Aマンション管理組合
理事長名	理事長
管理者等名	
所在地	東京都千代田区
敷地面積	900.00m ² 権利関係 (□所有権・□借地権・□地上権)
建築面積(建蔽率)	450.00m ² (現行 %)
延べ面積(容積率)	m ² (現行 %)
専有面積の合計	3,375.00m ² / タイプ別専有面積：別表
構造	SRC造
階数／棟数	地上9階地下 階／1棟
住戸数	住戸45戸、店舗等0区画
竣工日	1958年09月30日(経年64年)

(2) 設備、附属施設の概要

給・排水設備	■給水ポンプ、■排水ポンプ、■受水槽、□高置水槽、□浄化槽
ガス設備	■ガス、□セントラル給湯
空調・換気設備	■空気調和機、■換気
電力設備	□(自家用)受変電室、■避雷針、□自家発電、□蓄電池、 □太陽光発電、□非常電源
情報・通信設備	■テレビ共聴(□アンテナ・□ケーブル)、■電話設備、■インターネット、 ■インターネットホン、□オートロック、□防犯カメラ等、□電波障害対策、 □その他()
消防用設備	■屋内消火栓、■自動火災報知器、■連結送水管、□避難設備、 □スプリンクラー、 □その他()
昇降機設備	■昇降機(1)台
駐車場設備	■平面(18)台、□機械式()台、□自走式()台、計(18)台、 □ターンテーブル
附属建物	□集会室(□棟内、□別棟)、□管理員室(□棟内、□別棟)
その他	□自転車置場、□バイク置き場、□ゴミ集積所、□遊具(プレイロット)、 □屋上緑化

(3) 関係者

分譲会社名	
施工会社名	
設計・監理事務所名	
管理会社名	会社名 Tel () - 管理員名 , 勤務形態() Tel () -
(分譲時)長期修繕計画案の作成者	会社名 Tel () - 作成者(作成部署)

(4) 管理・所有区分

〔単棟型の場合〕

部位	区分(標準管理規約との相違点等)
所有区分(建物)	
(設備)	
管理区分(建物)	
(設備)	

[団地型の場合]

部分	区分
団地	
棟別	

(5) 維持管理の状況

①法定点検等の実施

点検等	実施年月	点検等の結果の要点
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	

②調査・診断の実施

調査・診断	実施年月	調査・診断の結果の要点
	年 月	
	年 月	
	年 月	

③主な修繕工事の実施

箇 所	実施年月	修繕工事の概要
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	
	年 月	

④長期修繕計画の見直し

時 期	実施年月	見直しの要点
	年 月	
	年 月	
	年 月	

(6) 会計状況

借入金の残高	年 月 日現在	(円)
修繕積立金残高	年 月 日現在	(円)
修繕積立金の額	月当たり・戸当たり	7,500 (円)
専用使用料からの繰入	月当たり・戸当たり	(円)
駐車場等の使用料からの繰入	月当たり・戸当たり	(円)
その他の繰入	月当たり・戸当たり	(円)

(7) 設計図書等の保管状況

<input type="checkbox"/> 設計図書	(竣工図)
<input type="checkbox"/> 構造計算書	
<input type="checkbox"/> 数量計算書	(竣工図に基づく数量計算書)
<input type="checkbox"/> 確認申請書副本	<input type="checkbox"/> 確認済証、 <input type="checkbox"/> 検査済証
<input type="checkbox"/> 分譲パンフレット	<input type="checkbox"/> アフターサービス規準
<input type="checkbox"/> 点検報告書	<input type="checkbox"/> 法定点検、 <input type="checkbox"/> 保守契約による点検
<input type="checkbox"/> 調査・診断報告書	(過去に実施したもの)
<input type="checkbox"/> 修繕工事の設計図書等	(仕様書、図面、数量計算書等)
<input type="checkbox"/> その他関係書類	<input type="checkbox"/> 電波障害協定書、 <input type="checkbox"/> 建設住宅性能評価書、 <input type="checkbox"/> 設計住宅性能評価書、 <input type="checkbox"/> 石綿使用調査結果の記録、 <input type="checkbox"/> その他()
<input type="checkbox"/> 長期修繕計画	<input type="checkbox"/> 現に有効な長期修繕計画
<input type="checkbox"/> 管理規約	<input type="checkbox"/> 現に有効な管理規約 <input type="checkbox"/> 原始規約
<input type="checkbox"/> 各種ハザードマップ	<input type="checkbox"/> 洪水ハザードマップ <input type="checkbox"/> 土砂災害ハザードマップ

別表 タイプ別専有面積

住戸タイプ	専有面積(m ²)	戸数(戸)	住戸タイプ	専有面積(m ²)	戸数(戸)
A	70.00	15			
B	75.00	15			
C	80.00	15			
小計			3,375.00		45
(店舗等)					
小計			0.00		0
合計			3,375.00		45

(様式第3-1号) 長期修繕計画の作成・修繕積立金の額の設定の考え方【既存マンション】

項目	基本的な考え方
1 長期修繕計画の作成の考え方	
(1) 長期修繕計画の目的	<ul style="list-style-type: none"> ・マンションの快適な居住環境を確保し、資産価値を維持するためには、適時適切な修繕工事を行うことが必要です。また、必要に応じて建物及び設備の性能向上を図る改修工事を行うことも望されます。 ・そのためには、次に掲げる事項を目的とした長期修繕計画を作成し、これに基づいて修繕積立金の額を設定することが不可欠です。 <p>①将来見込まれる修繕工事及び改修工事の内容、おおよその時期、概算の費用等を明確にする。 ②計画修繕工事の実施のために積み立てる修繕積立金の額の根拠を明確にする。 ③修繕工事及び改修工事に関する長期計画について、あらかじめ合意しておくことで、計画修繕工事の円滑な実施を図る。</p>
(2) 計画の前提等	<ul style="list-style-type: none"> ・長期修繕計画の作成に当たっては、次に掲げる事項を前提条件とします。 <p>①推定修繕工事は、建物及び設備の性能・機能を新築時と同等水準に維持、回復させる修繕工事を基本とする。 ②区分所有者の要望など必要に応じて、建物及び設備の性能を向上させる改修工事を設定する。 ③計画期間において、法定点検等の点検及び経常的な補修工事を適切に実施する。 ④計画修繕工事の実施の要否、内容等は、事前に調査・診断を行い、その結果に基づいて判断する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・長期修繕計画は、作成時点において、計画期間の推定修繕工事の内容、時期、概算の費用等に関して計画を定めるものです。 <p>推定修繕工事の内容の設定、概算の費用の算出等は、新築マンションの場合、設計図書、工事請負契約書による請負代金内訳書及び数量計算書等を参考にして、また、既存マンションの場合、保管されている設計図書のほか、修繕等の履歴、劣化状況等の調査・診断の結果等を参考にして行います。</p> <p>したがって、長期修繕計画は次に掲げる事項のとおり、将来実施する計画修繕工事の内容、時期、費用等を確定するものではありません。また、一定期間ごとに見直していくことを前提としています。</p> <p>①推定修繕工事の内容は、新築マンションの場合は現状の仕様により、既存マンションの場合は現状又は見直し時点での一般的な仕様により設定するが、計画修繕工事の実施時には技術開発等により異なることがある。 ②時期(周期)は、おおよその目安であり、立地条件等により異なることがある。 ③収支計画には、修繕積立金の運用利率、借入金の金利、物価及び消費税率の変動など不確定な要素がある。</p>
(3) 計画期間の設定	<ul style="list-style-type: none"> ・30年とします。 <p>なお、「長期修繕計画標準様式」では次のとおり記載されています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・30年以上で、かつ大規模修繕工事が2回含まれる期間以上とします。
(4) 推定修繕工事項目の設定	<ul style="list-style-type: none"> ・標準様式第3-2号に沿って、「入力データ記入票」に基づいて設定しています。 ・マンションの形状、仕様などにより該当しない項目、また、修繕周期が計画期間に含まれないため推定修繕工事費を計上していない項目があります。 ・長期修繕計画の見直し、大規模修繕工事のための調査・診断、修繕設計及び工事監理の費用を含んでいます。
(5) 修繕周期の設定	<ul style="list-style-type: none"> ・推定修繕工事項目(小項目)ごとに、マンションの仕様、立地条件、調査・診断の結果等に基づいて設定しています。 ・推定修繕工事の実施の際の経済性等を考慮し、実施時期を集約しています。

(6) 推定修繕工事費の算定	
	<ul style="list-style-type: none"> ・推定修繕工事費は、推定修繕工事項目の小項目ごとに、算出した数量に設定した単価を乗じて算定しています。 ・修繕積立金の運用益及び物価変動は、考慮していません。 ・消費税は、10%とし、会計年度ごとに計上しています。
①仕様の設定	<ul style="list-style-type: none"> ・推定修繕工事項目の小項目ごとに、現状又は見直し時点での一般的な仕様を設定しています。
②数量計算	<ul style="list-style-type: none"> ・提出して頂いた「入力データ記入票」及び住戸数によって算出しています。 なお、「長期修繕計画標準様式」では次のとおり記載されています。 現状の長期修繕計画を踏まえ、保管している設計図書、数量計算書、修繕等の履歴、現状の調査・診断の結果等を参考として、「建築数量積算基準・同解説」等に準拠して、長期修繕計画用に算出しています。
③単価の設定	<ul style="list-style-type: none"> ・一般的な計画修繕工事の実施データ等をもとに設定した標準モデルの戸当たりの額を、マンションの形状、仕様等による係数で補正しています。 ・単価は首都圏を対象としたもので、地域等による差異は考慮していません。 ・諸経費は見込まれる推定修繕工事ごとの総額に応じた比率の額を単価に含めて設定しています。 なお、「長期修繕計画標準様式」では次のとおり記載されています。 ・修繕工事特有の施工条件等を考慮し、過去の計画修繕工事の契約実績、その調査データ、刊行物の単価、専門工事業者の見積価格等を参考として設定しています。 ・現場管理費・一般管理費・法定福利費・計画修繕工事にかかる瑕疵保険料などの諸経費および消費税等相当額を上記とは①別途設定する方法と、前述の諸経費について、②見込まれる推定修繕工事ごとの総額に応じた比率の額を単価に含めて設定する方法があり、(前者①／後者②)の方法で設定しています。 ・単価に地域差がある場合には、必要に応じて考慮しています。
(7) 収支計画の検討	<ul style="list-style-type: none"> ・計画期間に見込まれる推定修繕工事費(借入金がある場合はその償還金を含む。)の累計額を、修繕積立金(修繕積立基金、一時金、専用庭等の専用使用料及び駐車場等の使用料からの繰入れ並びに修繕積立金の運用益を含む。)の累計額が下回らないように計画しています。
(8) 計画の見直し	<ul style="list-style-type: none"> ・長期修繕計画は、次に掲げる不確定な事項を含んでいますので、5年程度ごとに調査・診断を行い、その結果に基づいて見直すことが必要です。なお、見直しには一定の期間(概ね1～2年)を要することから、見直しについても計画的に行う必要があります。また、併せて修繕積立金の額も見直します。 ①建物及び設備の劣化の状況 ②社会的環境及び生活様式の変化 ③新たな材料、工法等の開発及びそれによる修繕周期、単価等の変動 ④修繕積立金の運用益、借入金の金利、物価、工事費価格、消費税率等の変動
2 修繕積立金の額の考え方	
修繕積立金の額の設定	<ul style="list-style-type: none"> ・修繕積立金の積立ては、長期修繕計画の作成時点において、計画期間に積み立てる修繕積立金の額を均等にする積立方式としています。なお、5年程度ごとの計画の見直しにより、計画期間の推定修繕工事費の累計額の増加に伴って必要とする修繕積立金の額が増加します。 ・修繕積立金のほか、専用庭等の専用使用料及び駐車場等の使用料からそれらの管理に要する費用に充当した残金を修繕積立金会計に繰り入れることとしています。 ・計画期間の推定修繕工事費の累計額を計画期間(月数)で除し、各住戸の負担割合を乗じて、月当たり戸当たりの修繕積立金の額を算定しています。 (・大規模修繕工事の予定年度において、修繕積立金の累計額が推定修繕工事費の累計額を一時的に下回るときは、その年度に一時金の負担、借入れ等の対応をとることが必要です。)

(様式第3-2号) 推定修繕工事項目、修繕周期等の設定内容

推定修繕工事項目	対象部位等	工事区分	修繕周期(参考)	想定している修繕方法等
I 仮設				
1 仮設工事				
①共通仮設		仮設	12～15年	仮設事務所、資材置き場等
②直接仮設		仮設	12～15年	枠組足場、養生シート等
II 建物				
2 屋根防水				
①屋上防水(保護)	屋上、塔屋、ルーフバルコニー	補修	12～15年	伸縮目地の打替え、保護コンクリート部分補修
		修繕	24～30年	下地調整の上、露出防水(ウレタン塗膜防水) ※かぶせ方式(保護層を撤去しない)
②屋上防水(露出)	屋上、塔屋	修繕	12～15年	ウレタン塗膜防水の上、保護塗装(トップコート塗り) ※かぶせ方式(防水層を撤去しない)
		撤去・新設	24～30年	既存防水層を全面撤去の上、下地調整、(露出アスファルト防水等)
③傾斜屋根	屋根	補修	12～15年	下地調整の上、保護塗装(水性ポリマー等)
		撤去・葺替	24～30年	既存屋根材を全面撤去の上、下地補修、葺替え (アスファルトシングル葺、金属板葺等)
④庇・笠木等防水	庇天端、笠木天端、バラベット天端・アゴ、架台天端等	修繕	12～15年	高压水洗の上、下地調整、(ウレタン塗膜防水等)
3 床防水				
①バルコニー床防水	バルコニーの床 (側溝、幅木を含む)	修繕	12～15年	床／高压水洗の上、下地調整、(ウレタン塗膜防水) 側溝・幅木／高压水洗の上、下地調整、(ウレタン塗膜防水)
②開放廊下・階段等床防水	開放廊下・階段の床 (側溝、幅木を含む)	修繕	12～15年	床部／高压水洗の上、下地調整、(塩ビシート張り等) 側溝・幅木／高压水洗の上、下地調整、(ウレタン塗膜防水)
4 外壁塗装等				
①躯体コンクリート補修	外壁、屋根、床、手すり壁、軒天(上げ裏)、庇等 (コンクリート、モルタル部分)	補修	12～15年	ひび割れ・浮き・欠損・鉄筋の発錆・モルタルの浮き等の補修
②外壁塗装(雨掛かり部分)	外壁、手すり壁等	塗替	12～15年	高压洗浄の上、下地処理、塗装(仕上塗材)
		除去・塗装	24～30年	既存全面除去の上、下地処理、塗装(仕上塗材)
③外壁塗装(非雨掛かり部分)	外壁、手すり壁等	塗替	12～15年	高压洗浄の上、下地処理、塗装(仕上塗材)
		除去・塗装	24～30年	既存全面除去の上、下地処理、塗装(仕上塗材)
④軒天塗装	開放廊下・階段、バルコニー等の軒天(上げ裏)部分	塗替	12～15年	高压洗浄の上、下地処理、塗装
		除去・塗装	24～30年	既存全面除去の上、下地処理、塗装
⑤タイル張補修	外壁・手すり壁等	補修	12～15年	高压洗浄、欠損・浮き・剥離・ひび割れ等の補修、一部張替え
⑥シーリング	外壁目地、建具周り、スリープ周り、部材接合部等	打替	12～15年	打継・伸縮・誘発目地、部材取合部等の打替え
5 鉄部塗装等				
①鉄部塗装 (雨掛かり部分)	(鋼製)開放廊下・階段、バルコニーの手すり	塗替	5～7年	下地処理の上、塗装
	(鋼製)屋上フェンス、設備機器、立て柱・支持金物、架台・避難ハッチ、マンホール蓋、隔て板枠・物干金物等	塗替	5～7年	下地処理の上、塗装
	屋外鉄骨階段、自転車置場、遊具、フェンス	塗替	5～7年	下地処理の上、塗装 (注)機械式駐車場を除く
②鉄部塗装 (非雨掛かり部分)	(鋼製)住戸玄関ドア	塗替	5～7年	下地処理の上、塗装
	(鋼製)共用部分ドア、メーターボックス扉、手すり、照明器具、設備機器、配電盤類、屋内消火栓箱等	塗替	5～7年	下地処理の上、塗装
③非鉄部塗装	(アルミ製・ステンレス製等) サッシ、面格子、ドア、手すり、避難ハッチ、換気口等	清掃	12～15年	洗浄の上、コーディング
	(ボード、樹脂、木製等) 隔て板・エアコンスリーブ・雨樋等	塗替	12～15年	下地処理の上、塗装

(様式第3-2号) 推定修繕工事項目、修繕周期等の設定内容

推定修繕工事項目	対象部位等	工事区分	修繕周期(参考)	想定している修繕方法等
6 建具・金物等				
①建具関係	住戸玄関ドア、共用部分ドア、自動ドア	点検・調整	12～15年	動作点検、金具(丁番、ドアチェック等)の調整等
		取替	34～38年	かぶせ工法(既存枠の上に新規枠を取付け)
	窓サッシ、面格子、網戸、シャッター	点検・調整	12～15年	動作点検、金具(戸車、クレセント、ビート等)の調整等
		取替	34～38年	かぶせ工法(既存枠の上に新規枠を取付け)
②手すり	開放廊下・階段、バルコニーの手すり、防風スクリーン	取替	34～38年	全部撤去の上、アルミ製手すりに取替え
③屋外鉄骨階段	屋外鉄骨階段	補修	12～15年	点検、腐食部板金溶接補修、踏板取替え等
		取替	34～38年	全部撤去の上、建替え
④金物類 (集合郵便受等)	集合郵便受、掲示板、宅配ロッカー等	取替	24～28年	
	笠木、架台、マンホール蓋、階段ノンスリップ、避難ハッチ、タラップ、排水金物、室名札、立て樋・支持金物、隔て板、物干金物、スリープキヤップ等	取替	24～28年	
	屋上フェンス等	取替	34～38年	全部撤去の上、アルミ製手すりに取替え
⑤金物類 (メーターボックス扉等)	メーターボックスの扉、パイプベースの扉等	取替	34～38年	
7 共用内部				
①共用内部	管理事務室、集会室、内部廊下、内部階段等の壁、床、天井	張替・塗替	12～15年	床・壁・天井の塗替え・張替え等
	エントランスホール、エレベーターホールの壁、床、天井	張替・塗替	12～15年	
III 設備				
8 給水設備				
①給水管	屋内共用給水管	更生	19～23年	
	屋内共用給水管、屋外共用給水管	取替(更新)	30～40年	仕上げ材の補修を含む 塗ビライニング鋼管への取替え
②貯水槽	受水槽	取替	26～30年	FRP製への取替え
	高置き水槽	取替	26～30年	FRP製への取替え
③給水ポンプ	揚水ポンプ、加圧給水ポンプ、直結増圧ポンプ、弁類等	補修	5～8年	ポンプのオーバーホール等
		取替	14～18年	
9 排水設備				
①排水管	屋内共用雑排水管	更生	19～23年	
	屋内共用雑排水管、汚水管、雨水管	取替(更新)	30～40年	住戸内パイプシャフトを解体撤去の上、取替え、復旧 (ポリエチレン管等)
②排水ポンプ	排水ポンプ、弁類等	補修	5～8年	ポンプのオーバーホール等
		取替	14～18年	
10 ガス設備				
①ガス管	屋外埋設部ガス管、屋内共用ガス管	取替(更新)	28～32年	埋設部掘削、管の敷設、埋戻し、復旧 (ポリエチレン管等)
11 空調・換気設備等				
①空調設備	管理事務室、集会室等のエアコン	取替	13～17年	
②換気設備	管理事務室、集会室、機械室、電気室等の換気扇、ダクト類、換気口、換気ガラリ	取替	13～17年	

(様式第3-2号) 推定修繕工事項目、修繕周期等の設定内容

推定修繕工事項目	対象部位等	工事区分	修繕周期(参考)	想定している修繕方法等	
12 電灯設備等					
①電灯設備	共用廊下・エントランスホール等の照明器具、配線器具、非常照明、避難口・通路誘導灯、外灯等	取替	18~22年		
②配電盤類	配電盤・ブルボックス等	取替	28~32年		
③幹線設備	引込開閉器、幹線(電灯、動力)等	取替	28~32年	幹線、引込開閉器等の取替え(容量増)	
④避雷針設備	避雷突針・ポール・支持金物・導線・接地極等	取替	38~42年		
⑤自家発電設備	発電設備	取替	28~32年		
13 情報・通信設備					
①電話設備	電話配線盤(MDF)、中間端子盤(IDF)等	取替	28~32年		
②テレビ共聴設備	アンテナ、増幅器、分配器等 ※同軸ケーブルを除く	取替	15~20年		
③インターネット設備	住棟内ネットワーク	取替	28~32年		
④インターホン設備等	インターホン設備、オートロック設備、住宅情報盤、防犯設備、配線等	取替	15~20年		
14 消防用設備					
①屋内消火栓設備	消火栓ポンプ、消防管、ホース類、屋内消火栓箱等	取替	23~27年		
②自動火災報知設備	感知器、受信器、表示灯、音響装置、中継器、受信器等	取替	18~22年	住宅用又は共同住宅用	
③連結送水管設備	送水口、放水口、消防管、消防隊専用栓箱等	取替	23~27年		
15 昇降機設備					
①昇降機	カゴ内装、扉、三方枠等	補修	12~15年	内装取替え、三方枠塗装	
	全構成機器	取替	26~30年	全部撤去・新設	
16 立体駐車場設備					
①自走式駐車場	プレハブ造(鉄骨造+ALC)	補修	8~12年	鉄部塗装、車止等の取替え	
		建替	28~32年	全部撤去の上、建替え	
②機械式駐車場	二段方式、多段方式(昇降式、横行昇降式、ピット式) 垂直循環方式等	補修	5年	鉄部塗装、部品交換	
		建替	18~22年	全部撤去・新設 駐車装置、制御板、昇降装置等	
IV 外構・その他					
17 外構・附属施設					
①外構	平面駐車場、車路・歩道等の舗装、側溝、排水溝	補修	24~28年		
	囲障(塀、フェンス等)、サイン(案内板)、遊具、ベンチ等	取替	24~28年		
	埋設排水管、排水樹等 ※埋設給水管を除く	取替	24~28年		
②附属施設	自転車置場、ゴミ集積所	取替	24~28年		
	植樹	整備	24~28年		
18 調査・診断、設計、工事監理等費用					
①点検・調査・診断	大規模修繕工事の実施前に行う点検・調査・診断		10~12年	第1回目・第4回目…の大規模修繕工事に係る業務 第2回目・第5回目…の大規模修繕工事に係る業務 第3回目・第6回目…の大規模修繕工事に係る業務	
②設計、コンサルタント	計画修繕工事の設計(基本設計・実施設計)・コンサルタント		12~15年	第1回目・第4回目…の大規模修繕工事に係る業務 第2回目・第5回目…の大規模修繕工事に係る業務 第3回目・第6回目…の大規模修繕工事に係る業務	
③工事監理	計画修繕工事の工事監理		12~15年	第1回目・第4回目…の大規模修繕工事に係る業務 第2回目・第5回目…の大規模修繕工事に係る業務 第3回目・第6回目…の大規模修繕工事に係る業務	
④臨時点検(被災時)	建物、設備、外構		-		
19 長期修繕計画作成費用					
①見直し	長期修繕計画の見直しのための調査・診断 長期修繕計画の見直し		5年		

(注) 現場管理費及び一般管理費は、各項目ごとの工事費(単価)に含む。

(様式第3-2号) 推定修繕工事項目、修繕周期等の設定内容

推定修繕工事項目	対象部位等	工事区分	修繕周期(参考)	想定している修繕方法等
V 性能向上工事項目(例)(必要に応じて、II 建物又はIII設備に追加する。)				
(1) 耐震	耐震壁の増設、柱・梁の補強、免震、設備配管の補強、耐震ドアへの交換、エレベーターの着床装置・P波感知装置の設置等	改修	予定年度	
(2) パリアフリー	スロープ、手すりの設置、自動ドアの設置、エレベーターの設置・増設	改修	予定年度	
(3) 省エネルギー	断熱(屋上、外壁、開口部)、昇降機、照明等の設備の制御等	改修	予定年度	
(4) 防犯	照明照度の確保、オートロック、防犯カメラの設置等	改修	予定年度	
(5) その他	・情報通信(インターネット接続環境の整備等) ・給水方式の変更(直結増圧給水方式への変更等) ・電気容量の増量(電灯幹線の増量等) ・利便施設の設置(宅配ボックス等) ・エレベーターの安全性向上(戸閉走行防止装置の設置等) ・外部環境(外構、植栽、工作物等の整備)	改修	予定年度	
VI 専有部分工事項目(専有部分配管)(例)(必要に応じて、「I 仮設」～「IV外構・その他」とは別項目として追加する。)				
①専有部分配管(※)	専有部分給水管、専有部分雑排水管、専有部分汚水管	取替	年	
※屋内共用給水管・排水管等と同時かつ一体的に行う工事に限る				
VII 諸経費等(例)上記工事項目と区別して設定する場合				
・現場管理費 ・一般管理費 ・法定福利費 ・大規模修繕瑕疵保険の保険料 等	-	-	-	

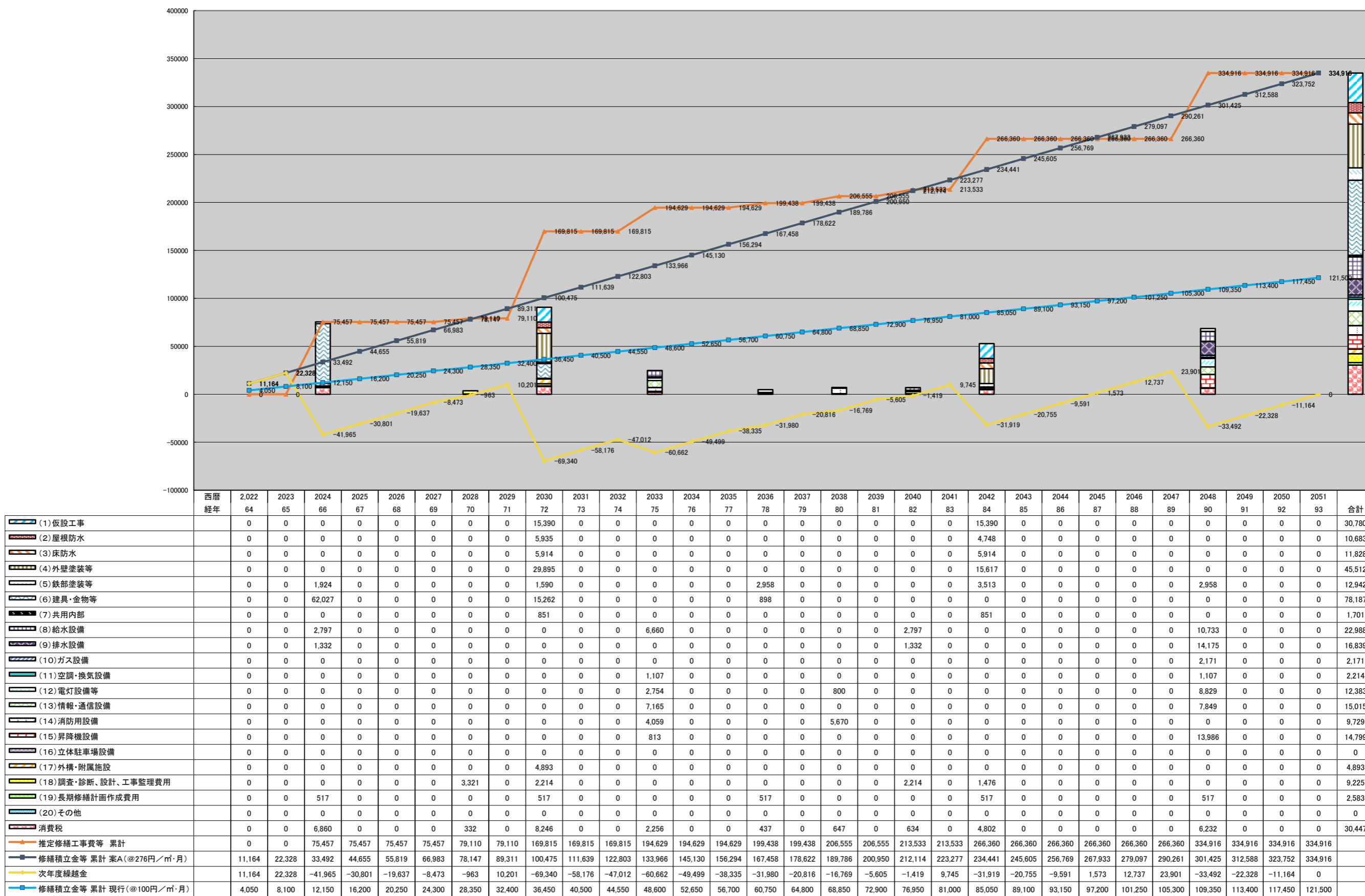
(様式第4-1号) 長期修繕計画総括表

作成日／年月日 集会(管理組合総会)で議決された日／年月日 (単位:千円)

区分	推定修繕工事項目	暦年	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	合計
		経年	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	
仮設	1 仮設工事																															30,780	
建築	2 屋根防水																															10,683	
	3 床防水																															11,828	
	4 外壁塗装等																															45,512	
	5 鉄部塗装等																															12,942	
	6 建具・金物等																															78,187	
	7 共用内部																															1,701	
	8 給水設備																															22,988	
設備	9 排水設備																															16,839	
	10 ガス設備																															2,171	
	11 空調・換気設備																															2,214	
	12 電灯設備等																															12,383	
	13 情報・通信設備																															15,015	
	14 消防用設備																															9,729	
	15 昇降機設備																															14,799	
	16 立体駐車場設備																															0	
	17 外構・附属施設																															4,893	
外構・その他	18 調査・診断、設計、工事監理等費用																															9,225	
	19 長期修繕計画作成費用																															2,583	
	20 その他																															0	
	小計																															304,469	
支出	消費税																															30,447	
	推定修繕工事費 年度合計	0	0	75,457	0	0	0	3,653	0	90,705	0	0	24,814	0	0	4,809	0	7,117	0	6,978	0	52,827	0	0	0	0	0	0	68,556	0	0	0	334,916
	推定修繕工事費 累計	0	0	75,457	75,457	75,457	75,457	75,457	79,110	79,110	169,815	169,815	169,815	194,629	194,629	194,629	199,438	199,438	206,555	206,555	213,533	213,533	266,360	266,360	266,360	266,360	266,360	334,916	334,916	334,916	334,916	334,916	
	(借入金の償還金 年度合計)																															0	
	支出 年度合計	0	0	75,457	0	0	0	3,653	0	90,705	0	0	24,814	0	0	4,809	0	7,117	0	6,978	0	52,827	0	0	0	0	0	0	68,556	0	0	0	334,916
収入	支出 累計	0	0	75,457	75,457	75,457	75,457	75,457	79,110	79,110	169,815	169,815	169,815	194,629	194,629	194,629	199,438	199,438	206,555	206,555	213,533	213,533	266,360	266,360	266,360	266,360	266,360	334,916	334,916	334,916	334,916	334,916	
	修繕積立金の残高 (修繕積立基金)	0																														0	
	修繕積立金 年度合計	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	334,916	
	専用使用料等からの繰入額 年度合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	修繕積立金の運用益 年度合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	収入 年度合計	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	11,164	334,916		
	収入 累計	11,164	22,328	33,492	44,655	55,819	66,983	78,147																									

様式第4-2号

作成日／年月日 集会（管理組合総会）で議決された日／年月日（単位：千円）



(様式第4-3号) 長期修繕計画表(推定修繕工事項目(小項目)別、年度別)

作成日／年月日 集会(管理組合総会)で議決された日／年月日 (単位:千円)

推定修繕工事項目			工事区分	修繕 周期	暦年 経年	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	小計	消費税	合計
I 仮設	1 仮設工事																																	30,780	3,078	33,858		
	①共通仮設	仮設	12年																														10,260	1,026	11,286			
II 建物	2 屋根防水																																20,520	2,052	22,572			
	①屋上防水(保護)	補修	12年																														4,748		4,748			
	②屋上防水(露出)	修繕	12年																														5,935	593	6,528			
	③傾斜屋根																																					
	シンガル葺き	補修	12年																																			
	金属板葺き	修繕	24年																																			
	④庇・笠木等防水	修繕	—																																			
	3 床防水																																11,828	1,183	13,011			
	①バルコニー床防水	修繕	12年																														4,788	479	5,267			
	②開放廊下・階段等床防水	修繕	12年																														7,040	704	7,744			
	4 外壁塗装等																																29,895		45,512			
	①躯体コンクリート補修	補修	—																																			
	②外壁塗装(雨掛かり部分)	塗替	12年																														13,522		13,522			
	③外壁塗装(非雨掛かり部分)	除去・塗装	36年																														25,321	2,532	27,853			
	④軒天塗装	塗替	12年																														2,095		2,095			
	⑤タイル張補修	補修	—																														4,574	457	5,032			
	⑥シーリング	打替	—																																			
	5 鉄部塗装等																																1,924		2,958			
	①鉄部塗装(雨掛かり部分)																																1,924		12,942			
	開放廊下・階段の手すり	塗替	6年																																			
	バルコニーの手すり	塗替	6年																																			
	屋上フェンス等	塗替	6年																														944		3,776			
	②鉄部塗装(非雨掛かり部分)																																					
	住戸玄関ドア	塗替	6年																														90		359			
	メーターボックスの扉等	塗替	6年																														1,924		7,695			
	③非鉄部塗装	清掃・塗替	12年																														556		1,112			
	6 建具・金物等																																62,027		78,187			
	①建具関係																																15,262		898			
	住戸玄関ドア、窓サッシ等	点検・調整	12年																													898		1,796				
	住戸玄関ドア	取替	36年																													5,771		5,771				
	窓サッシ等	取替	36年																													22,487		22,487				
	②手すり																																					
	開放廊下・階段等の手すり	取替	36年																													7,310		7,310				
	バルコニーの手すり	取替	36年																													4,061		4,061				
	屋上フェンス等	取替	36年																													10,300		10,300				
	③屋外鉄骨階段	補修	—																																			

(様式4-4) 推定修繕工事費内訳書

作成日／ 年 月 日 集会（管理組合総会）で議決された日／ 年 月 日 (単位：円)

(注)諸経費には「長期修繕計画作成ガイドライン」に示すとおり、現場管理費・一般管理費・法定福利費のほか、大規模修繕瑕疵保険の保険料などを算入して修繕積立金額を検討することが重要です。

