



長崎市個別施設計画 (平和施設)

令和3年 10 月
令和5年4月改訂



目次



1	平和施設の将来の方向性	1
2	対象施設	2
3	個別施設の現況及び将来の見込み	3
(1)	個別施設の状態等	3
(2)	個別施設の方向性	3
(3)	対策費用	4

1 平和施設の将来の方向性

平和施設は、被爆者が高齢化するなか、時代を超えて、被爆の実相を伝え、核兵器廃絶を訴える施設として必要であり、被爆都市の使命として、被爆の実相と長崎市民の平和の願いを広く国内外に伝えていきます。

(1) 長崎原爆資料館

被爆の惨状を示す多くの資料を保存・展示するとともに、原爆が投下されるに至った経過や核兵器開発の歴史など、ストーリー性のある展示を行い、被爆の実相を伝え、核兵器廃絶を訴える基幹施設としての役割を果たすため、平和祈念像や原爆落下中心地や被爆遺構などとの関連性も考慮し、現在地に引き続き配置します。

(2) 永井隆記念館

原爆による悲惨さを強調するだけでなく、復興並びに平和建設のために自らの重病と闘いながら人々を励まし続けた、長崎市名誉市民永井博士の生涯を紹介することによって、平和の尊さを願い、不屈の精神、人間としての生き方等を伝える唯一の施設です。

現在地は、永井博士が生前、執筆やうちの本箱を設置するなどの活動を行った場所であり、隣接する昭和 23 年に造られた如己堂は、博士を顕彰するうえで、欠くことのできない重要な施設であることから、如己堂との一体性を考慮し、現在地に配置します。

また、如己堂の保全について、今後も点検を行い、施設の保存に努めながら配置を継続します。

(3) 長崎原爆遺跡旧城山国民学校校舎

「長崎原爆遺跡」として国の史跡に指定されており、長崎原爆の著しい痕跡が残る貴重な校舎として、被爆の実相を確実に後世に伝えるため、現在地に引き続き配置します。

(4) 原子爆弾無縁死没者追悼祈念堂

原子爆弾によって犠牲となった無縁死没者の遺骨を安置している当該施設は、昭和 33 年に民生委員児童委員協議会が建立した「原子爆弾死没者慰霊納骨堂」を引き継ぎ、同場所に建て替えた経緯があります。

無縁死没者の遺骨の安置と慰霊を行う唯一の施設であり、原爆の惨禍を後世に語り継ぐためにも、今後も引き続き現在の配置とします。

(5) 平和会館（平和会館ホール）

被爆体験講話の実施件数が増加しており、被爆地の責務として平和学習の機会を確保していくため、平和学習の実施場所として原爆資料館に隣接し、原爆資料館ホールの定員（345人）以上の人数や他の会場と時間が競合した場合の振り替え先として必要であるため、利便性が高く簡易な移動手段で集いやすい現地において、引き続き平和学習機能を維持していきます。

公共ホール機能については、新たな文化施設の整備後に、舞台機能を廃止等し、利用機能を縮小することで、ランニングコスト縮減を図ります。

また、保守点検で電気、空調、中央監視装置等の劣化が指摘されており、必要な機能を維持していくため、運用が可能な程度の整備を行っていくこととします。

※「長崎市公共施設の適正配置基準」（令和5年4月策定）より抜粋

2 対象施設

本計画では、市所有の公共建築物のうち、次の「平和施設」を対象としています。

2020年4月1日現在

No.	名称	所在地	建築年	床面積 (㎡)	2019年度 利用者数(人)
1	長崎原爆資料館	平野町7-8	1996	7,949.73	692,647
2	永井隆記念館	上野町22-6	2000	305.40	120,826
3	如己堂	上野町22-6	1948	8.42	—
4	長崎原爆遺跡旧城山国民学校校舎	城山町95	1937	510.11	28,080
5	原子爆弾無縁死没者追悼祈念堂	岡町8-5	1994	286.08	—
6	平和会館	平野町7-8	1981	2,577.09	30,890

3 個別施設の現況及び将来の見込み

(1) 個別施設の状態等

対象施設に係る最終改修履歴は次のとおり把握しています。

2020年4月1日現在

No.	名称	経過 年数	階数	改修時期・内容			
				耐震化	建築	電気	機械
1	長崎原爆資料館	23	地上2 地下2	新耐震	2016 防水改修	2019 真空遮断器(VCB) ほか	2019 空調設備附置機器
2	永井隆記念館	19	2	新耐震	1999 改築工事、 特殊基礎	—	—
3	如己堂	71	1	旧耐震 (診断×)	—	—	—
4	長崎原爆遺跡 旧城山国民学校校舎	82	3	旧耐震 (未診断)	2019 屋外トイレ	2016 自動火災報知設備	2019 屋外トイレ
5	原子爆弾無縁死没者追悼祈念堂	25	1	新耐震	—	—	—
6	平和会館	38	地上5 地下1	旧耐震 (改修済)	2017 自動ドア	2017 自動火災報知機、 中央監視盤ほか	2019 揚水ポンプ、 空調設備附置機器

(2) 個別施設の方向性

共通編「4 対策の優先順位の考え方」及び「(1) 個別施設の状态等」を踏まえた個別施設の方向性は次のとおりです。

No.	名称	建築年	短期（～2022年）	中長期（～2029年）
1	長崎原爆資料館	1996	適正管理を行う	適正管理を行う
2	永井隆記念館	2000	適正管理を行う	適正管理を行う
3	如己堂	1948	適正管理を行う	適正管理を行う
4	長崎原爆遺跡 旧城山国民学校校舎	1937	適正管理を行う	適正管理を行う
5	原子爆弾無縁死没者追悼祈念堂	1994	適正管理を行う	適正管理を行う
6	平和会館	1981	適正管理を行う	適正管理を行う

※地区別計画ロードマップより抜粋

(3) 対策費用

共通編「5 長寿命化等の実施計画」及び「(2) 個別施設の方向性」を踏まえた対策費用については、次のとおり見込んでいます。

なお、舞台設備については、長崎市公共施設保全計画に基づき更新周期を設定しますが、安全性確保のために必要な点検を施設ごとに行いながら、適切に維持管理していくこととします。

【舞台設備更新周期】

保全対象			更新周期
舞 台 設 備	機構設備 (吊物機構)	操作卓、制御盤、駆動部	20年
		ワイヤーロープ、滑車など	15年
	照明設備	調光卓操作卓、制御盤、照明器具	20年
		給電ケーブル類	15年
	音響設備	音響操作卓	15年
		スピーカー、周辺機器	10年

<対策費用の見方>

【●●センター】

(単位：千円)

部位／年	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
建替										
屋上防水					○					
外壁					○					
電気	15,000									
給排水		10,000								
空調										

改修済・改修予定の事業の金額を記載しています。

改修を予定している部位については、予定年度に「○」を記載しています。

※「○」を記載している改修予定事業については、改修年度・改修金額が確定した後、具体的な金額を明記します。

【長崎原爆資料館】

(単位：千円)

部位／年	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
建替										
屋上防水		9,197								
外壁							○			
電気										
給排水							○			
空調	42,314	43,218	8,700							
舞台吊物機構										
舞台照明設備										
舞台音響設備										○

【永井隆記念館】

(単位：千円)

部位／年	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
建替										
屋上防水			○							
外壁			○							
電気				○						
給排水										
空調										

【如己堂】

(単位：千円)

部位／年	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
建替										
屋上防水										
外壁										
電気										
給排水										
空調										

歴史的価値がある建物であることから、外観等に配慮しながら、適切に維持・補修を行っていくこととします。

【長崎原爆遺跡旧城山国民学校校舎】

(単位：千円)

部位／年	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
建替										
屋上防水										
外壁										
電気										
給排水										
空調										

国指定史跡保護の観点から、保存整備委員会の審議結果を基に、適切に維持・補修を行っていくこととします。

【原子爆弾無縁死没者追悼記念堂】

(単位：千円)

部位／年	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
建替										
屋上防水										
外壁										
電気										
給排水										
空調										

長崎市公共施設保全計画に基づき、安全性を確保できる必要最低限の維持・補修を行っていくこととします。

【平和会館】

(単位：千円)

部位／年	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
建替										
屋上防水										
外壁										
電気							○			
給排水							○			
空調			12,100							
舞台吊物機構				○						
舞台照明設備				○						
舞台音響設備				○						

長崎市個別施設計画
(平和施設)

令和3年 10 月
令和5年4月改訂
長崎市

【問い合わせ先】

長崎市理財部資産経営室

電話:095-829-1412

FAX:095-829-1248

Email:shisankeiei@city.nagasaki.lg.jp