

①施設名	広島市民病院				
②所在地	中区基町7番33号				
③施設内容 (諸室の概要等)	一般病床(715床)、精神病床(28床)				
④建物概要	東棟	建築年月	平成18年3月	保有形態	建物 機構所有
		構造	鉄骨鉄筋コンクリート造	用途地域	商業地域
		階数	地上11階・地下1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	31,967㎡	耐震補強	新耐震
		敷地面積	18,079㎡	複合施設	—
	中央棟	建築年月	平成4年7月	保有形態	建物 機構所有
		構造	鉄骨鉄筋コンクリート造	用途地域	商業地域
		階数	地上11階・地下2階	耐震診断	新耐震
		延床面積	20,393㎡	耐震補強	新耐震
		敷地面積	—	複合施設	—
	西棟	建築年月	昭和51年4月	保有形態	建物 機構所有
		構造	鉄骨鉄筋コンクリート造	用途地域	商業地域
		階数	地上10階・地下2階	耐震診断	実施済
		延床面積	11,686㎡	耐震補強	実施済
		敷地面積	—	複合施設	—
	プロムナード棟	建築年月	平成20年2月	保有形態	建物 機構所有
		構造	鉄骨鉄筋コンクリート造	用途地域	商業地域
		階数	地上4階・地下1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	2,442㎡	耐震補強	新耐震
		敷地面積	—	複合施設	—
	北棟	建築年月	昭和53年3月	保有形態	建物 機構所有
		構造	鉄骨鉄筋コンクリート造	用途地域	商業地域
		階数	地上4階	耐震診断	実施済
		延床面積	1,284㎡	耐震補強	実施済
		敷地面積	—	複合施設	—
	管理棟	建築年月	1階～3階昭和52年3月、4階平成2年3月	保有形態	建物 機構所有
		構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	商業地域
階数		地上4階建	耐震診断	実施済	
延床面積		2,452㎡	耐震補強	実施済	
敷地面積		—	複合施設	—	
排水処理棟	建築年月	平成18年3月	保有形態	建物 機構所有	
	構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	商業地域	
	階数	地上1階・地下1階	耐震診断	新耐震	
	延床面積	246㎡	耐震補強	新耐震	
	敷地面積	—	複合施設	—	
立体駐車場	建築年月	平成19年12月	保有形態	建物 機構所有	
	構造	鉄骨造	用途地域	商業地域	
	階数	地上3階	耐震診断	新耐震	
	延床面積	3,585㎡	耐震補強	新耐震	
	敷地面積	—	複合施設	—	

接続地下通路1	建築年月	平成20年3月	保有形態	建物	機構所有
	構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	商業地域	
	階数	地下1階	耐震診断	新耐震	
	延床面積	97㎡	耐震補強	新耐震	
	敷地面積	—	複合施設	—	
接続地下通路2	建築年月	平成19年2月	保有形態	建物	機構所有
	構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	商業地域	
	階数	地下1階	耐震診断	新耐震	
	延床面積	26㎡	耐震補強	新耐震	
	敷地面積	—	複合施設	—	
看護師宿舎	建築年月	昭和46年10月	保有形態	建物	機構所有
	構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	商業地域	
	階数	地上5階	耐震診断	実施済	
	延床面積	2,031㎡	耐震補強	未実施	
	敷地面積	—	複合施設	—	

①施設名	北部医療センター安佐市民病院				
②所在地	安佐北区亀山南一丁目2番1号				
③施設内容 (諸室の概要等)	一般病床(414床[4人部屋51室、2人部屋1室、1人部屋208室]) 精神病床(20床[4人部屋2室、1人部屋12室])				
④建物概要	病院棟	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物   機構所有
		構造	鉄骨造(一部SRC)	用途地域	第一種住居地域
		階数	地上5階・地下1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	49,203㎡	耐震補強	—
		敷地面積	23,729㎡	複合施設	—
	エネルギーセンター棟	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物   機構所有
		構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第一種住居地域
		階数	地上3階	耐震診断	新耐震
		延床面積	2,376㎡	耐震補強	—
		敷地面積	—	複合施設	—
	横断橋	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物   機構所有
		構造	鉄骨造	用途地域	第一種住居地域
		階数	地上2階	耐震診断	新耐震
		延床面積	(東)116㎡,(道)12㎡,(西)5㎡	耐震補強	—
		敷地面積	—	複合施設	—
	井水ろ過設備棟	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物   機構所有
		構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第一種住居地域
		階数	地上1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	68㎡	耐震補強	—
		敷地面積	—	複合施設	—
	給水ポンプ室	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物   機構所有
		構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第一種住居地域
		階数	地上1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	14㎡	耐震補強	—
		敷地面積	—	複合施設	—
	マニホールド室	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物   機構所有
		構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第一種住居地域
		階数	地上1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	32㎡	耐震補強	—
		敷地面積	—	複合施設	—
排水薬品処理・感染設備棟	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物   機構所有	
	構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第一種住居地域	
	階数	地上1階	耐震診断	新耐震	
	延床面積	110㎡	耐震補強	—	
	敷地面積	—	複合施設	—	
処理設備棟 R1排水	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物   機構所有	
	構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第一種住居地域	
	階数	地上1階・地下1階	耐震診断	新耐震	
	延床面積	127㎡	耐震補強	—	
	敷地面積	—	複合施設	—	

	カーポート	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物	機構所有
		構造	鉄骨造	用途地域	第一種住居地域	
		階数	地上1階	耐震診断	新耐震	
		延床面積	64㎡	耐震補強	—	
		敷地面積	—	複合施設	—	
	サイクルポート	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物	機構所有
		構造	鉄骨造	用途地域	第一種住居地域	
		階数	地上1階	耐震診断	新耐震	
		延床面積	31㎡	耐震補強	—	
		敷地面積	—	複合施設	—	
	シェルター	建築年月	令和3年12月	保有形態	建物	機構所有
		構造	鉄骨造	用途地域	第一種住居地域	
		階数	地上1階	耐震診断	新耐震	
		延床面積	0㎡	耐震補強	—	
		敷地面積	—	複合施設	—	

①施設名	舟入市民病院				
②所在地	中区舟入幸町14番11号				
③施設内容 (諸室の概要等)	一般病床(140床)、感染症病床(16床)				
④建物概要	本館	建築年月	平成9年11月	保有形態	建物 機構所有
		構造	鉄骨鉄筋コンクリート造	用途地域	第二種住居地域
		階数	地上7階・地下1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	12,667㎡	耐震補強	新耐震
		敷地面積	—	複合施設	—
	薬品排水処理施設	建築年月	平成9年11月	保有形態	建物 機構所有
		構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第二種住居地域
		階数	地上1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	36㎡	耐震補強	新耐震
		敷地面積	—	複合施設	—
	予備ガスボンベ庫	建築年月	平成11年3月	保有形態	建物 機構所有
		構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第二種住居地域
		階数	地上1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	7㎡	耐震補強	新耐震
		敷地面積	—	複合施設	—
	受水槽ポンプ室	建築年月	平成9年11月	保有形態	建物 機構所有
		構造	ステンレス鋼板製	用途地域	第二種住居地域
		階数	地上1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	50㎡	耐震補強	新耐震
		敷地面積	—	複合施設	—
	車庫	建築年月	平成11年3月	保有形態	建物 機構所有
		構造	鉄骨造	用途地域	第二種住居地域
		階数	地上1階	耐震診断	新耐震
		延床面積	37㎡	耐震補強	新耐震
敷地面積		—	複合施設	—	
福利厚生棟	建築年月	昭和52年3月新築、平成11年3月一部取り壊し	保有形態	建物 機構所有	
	構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第二種住居地域	
	階数	地上2階・地下1階	耐震診断	未実施	
	延床面積	1,966㎡	耐震補強	未実施	
	敷地面積	—	複合施設	—	

①施設名	リハビリテーション病院				
②所在地	安佐南区伴南一丁目39番1号				
③施設内容 (諸室の概要等)	一般病床(100床)				
④建物概要	建築年月	平成19年9月	保有形態	建物	機構所有
	構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第一種中高層住居専用地域	
	階数	地上2	耐震診断	新耐震	
	延床面積	10,229㎡	耐震補強	新耐震	
	敷地面積	39,407㎡	複合施設	自立訓練施設、 身体障害者更生相談所(地上1階)	

①施設名	自立訓練施設				
②所在地	安佐南区伴南一丁目39番1号				
③施設内容 (諸室の概要等)	居室(55床)				
④建物概要	建築年月	平成19年9月	保有形態	建物	機構所有
	構造	鉄筋コンクリート造	用途地域	第一種中高層住居専用地域	
	階数	地上2階	耐震診断	新耐震	
	延床面積	2,772㎡	耐震補強	新耐震	
	敷地面積	39,407㎡	複合施設	リハビリテーション病院、身体障害者更生相談所(地上1階)	

①施設名	安佐医師会病院				
②所在地	安佐北区可部南二丁目1番1号				
③施設内容 (諸室の概要等)	<b>【病院】</b> 一般病床(102床 [4人部屋11室、3人部屋9室、1人部屋31室]) <b>【その他】</b> 夜間急病センター、准看護養成学校、体育室、子育て支援施設、事務所				
④	北館	建築年月	平成4年3月	保有形態	建物   広島市と機構の区分所有
		構造	鉄骨鉄筋コンクリート造	用途地域	第一種住居地域
		階数	地上7階	耐震診断	あり
		延床面積	10428㎡	耐震補強	改修済み
		敷地面積	—	複合施設	病院・診療所・学校・体育館等
	北館 (増築)	建築年月	令和4年12月(予定)	保有形態	建物   広島市と機構の区分所有
		構造	鉄骨造	用途地域	第一種住居地域
		階数	地上6階	耐震診断	—
		延床面積	340㎡	耐震補強	—
		敷地面積	—	複合施設	病院・体育館等
	図書棟	建築年月	平成24年11月	保有形態	建物   広島市と機構の区分所有
		構造	鉄骨造	用途地域	第一種住居地域
		階数	地上2階	耐震診断	新耐震
		延床面積	285㎡	耐震補強	—
		敷地面積	—	複合施設	病院・学校
	駐輪場	建築年月	令和4年12月(予定)	保有形態	建物   広島市と機構の区分所有
		構造	鉄骨造	用途地域	第一種住居地域
階数		地上1階	耐震診断	—	
延床面積		125㎡	耐震補強	—	
敷地面積		—	複合施設	病院・診療所・学校・体育館等	