

施設整備計画

都道府県名	岡山県
市町村名	総社市

- 1 計画名称 総社市公立学校等施設整備計画
- 2 計画作成主体 総社市
- 3 計画期間 平成 26 年度 ~ 平成 28 年度

4 域内の公立の義務教育諸学校等施設の整備状況について

①保有校数及び耐震化の状況等(H26.4.1現在)

保有校等	域内全棟数 (a)	(a)のうちS56年以前に建設された棟 (b)		耐震診断 実施率	うち耐震性 のある棟	うち耐震性 の無い棟
小学校 15 校	68 棟	36 棟		100 %	13 棟	23 棟
中学校 4 校	19 棟	4 棟		100 %	1 棟	3 棟
高等学校 校	棟	棟		%	棟	棟
特別支援学校 校	棟	棟		%	棟	棟
幼稚園 18 校	23 棟	3 棟		100 %	1 棟	2 棟
学校給食施設 単独校調理場 箇所 共同調理場 2 箇所						
スポーツ施設 学校水泳プール 17 箇所 学校武道場 4 箇所 社会体育施設 7 箇所						

②その他、特記すべき状況・課題

5 公立の義務教育諸学校等施設の整備に関する目標について

①地震、津波等の災害に備えるための整備

以前に実施した耐震診断により、耐震性の無いことが確認されている小中学校について耐震補強を実施し、順次耐震化を図る。総社小学校校舎については耐震補強が困難なことから、改築による耐震化を検討する。

(目標耐震化率の設定)

学校区分	耐震性の無い棟		計画期間中に耐震化を図る棟数			耐震化事業実施による耐震化率の目標(%)	
		うち、Is値0.3未満等の棟数		うち補強	うち改築	(現状)	→ (目標)
小学校	23 棟	9 棟	19 棟	19 棟	0 棟	66.2	→ 94.1
中学校	3 棟	0 棟	3 棟	3 棟	0 棟	84.2	→ 100.0
高等学校	棟	棟	棟	棟	棟		→
特別支援学校	棟	棟	棟	棟	棟		→
幼稚園	2 棟	0 棟	0 棟	0 棟	0 棟	91.3	→ 91.3

②防犯対策など安全性の確保を図る整備

③教育環境の質的な向上を図る整備

④施設の特徴性に配慮した教育環境の充実を図る整備

6 5の目標を達成するために必要な整備事業について

※(様式2、3)

7 5の目標に対して行う事後評価について

計画の初年度に、市内において5の目標の達成度合いについて計測するための指標等を検討し、

計画期間経過後に、その策定した指標等に基づき目標の達成度合いを計測し、評価結果等を当市のホームページ等で公表する。

様式2

整備事業の内容(総括票)

整備区分・内容	事業数	事業全体における 全工事費(千円) 【負担金事業を含む】			備考
			うち、 対象内 実工事費 (交付金の算定対象実 工事費)	うち、 対象外 実工事費	
① 地震、津波等の災害に備えるための整備					
地震補強	16	1,207,963	1,207,963	0	
(特)地震補強	6	318,007	318,007	0	
防災機能強化	6	57,727	57,727		
② 防犯対策など安全性の確保を図る整備					
③ 教育環境の質的な向上を図る整備					
④ 施設の特性に配慮した教育環境の充実を図る整備					
小計			1,583,697		
⑤ その他目標達成のために必要な事業 及び法第3条第1項各号に規定する負担事業					
小計			0		
合計			(※) 1,583,697		

(※)様式3と一致すること。

様式3


整備事業の内容(学校ごと)

学校名	整備区分	事業番号	事業名	建物区分	構造区分	事業全体面積等 (㎡、箇所等)			事業全体における 工事費(千円) 【負担金事業を含む】			計画期間に おける各事業 の予定年度	耐震化棟数(棟)				契約日 (予定日)	竣工 (予定日)	備考
						うち、 対家内 面積等 (交付金の算 定対象面積 等)	うち、 対家外 面積等		うち、 対家内 工事費 (交付金の算定対 象工事費)	うち、 対家外 工事費			耐力度 4,500点 以下	1e値0.3 未満	1e値0.3 ～ 1e値0.4 未満	1e値0.4 以上			
常盤小学校	①	0501	地震補強	校	R	652	652	0	28,656	28,656	0	26年度			1	H26年8月	H27年3月		
阿曾小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,075	1,075	0	53,597	53,597	0	26年度			1	H26年11月	H27年3月		
池田小学校	①	0501	地震補強	校	R	878	878	0	38,698	38,698	0	26年度			1	H27年1月	H27年3月		
池田小学校	①	0502	(特)地震補強	校	R	882	882	0	149,833	149,833	0	26年度	1			H27年1月	H27年3月		
栗小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,827	1,827	0	55,635	55,635	0	26年度			1	H26年8月	H27年3月		
栗小学校	①	0502	(特)地震補強	屋	S	558	558	0	29,899	29,899	0	26年度	1			H26年8月	H27年3月		
栗小学校	①	2201	防災機能強化	屋		1	1	0	4,000	4,000	0	26年度				H27年3月	H27年3月		
神在小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,092	1,092	0	27,606	27,606	0	26年度			1	H26年11月	H27年3月		
神在小学校	①	0502	(特)地震補強	屋	S	585	585	0	30,090	30,090	0	26年度	1			H26年11月	H27年3月		
総社西小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,635	1,635	0	100,810	100,810	0	26年度		1	2	H26年8月	H27年3月		
総社東小学校	①	0502	(特)地震補強	屋	S	621	621	0	15,835	15,835	0	26年度	1			H26年8月	H27年3月		
総社中央小学校	①	0501	地震補強	校	R	2,371	2,371	0	54,471	54,471	0	26年度			2	H26年8月	H27年3月		
総社中央小学校	①	0502	(特)地震補強	屋	S	800	800	0	50,844	50,844	0	26年度	1			H26年8月	H27年3月		
山手小学校	①	0501	地震補強	校	R	2,764	2,764	0	140,315	140,315	0	26年度			1	H26年8月	H27年3月		
山手小学校	①	0502	(特)地震補強	屋	S	894	894	0	41,506	41,506	0	26年度	1			H26年8月	H27年3月		
山手小学校	①	2201	防災機能強化	屋		1	1	0	4,000	4,000	0	26年度				H27年3月	H27年3月		
清音小学校	①	0501	地震補強	校	R	1,626	1,626	0	43,454	43,454	0	26年度			2	H26年11月	H27年3月		
総社東中学校	①	0501	地震補強	校	R	3,508	3,508	0	470,167	470,167	0	26年度			1	H27年1月	H27年3月		
総社西中学校(Ⅱ期工事)	①	0501	地震補強	校	R	2,881	2,881	0	196,554	196,554	0	26年度			1	1	H26年4月	H26年11月	
総社中学校	①	2201	防災機能強化	屋		1	1	0	18,137	18,137	0	27年度				H27年6月	H27年12月		
総社東中学校	①	2201	防災機能強化	屋		1	1	0	21,147	21,147	0	27年度				H27年6月	H27年12月		
総社西中学校	①	2201	防災機能強化	屋		1	1	0	6,348	6,348	0	27年度				H27年6月	H27年12月		
昭和中学校	①	2201	防災機能強化	屋		1	1	0	4,095	4,095	0	27年度				H27年6月	H27年12月		
12校						24,655			(※) 1,583,697				0	6	3	13			

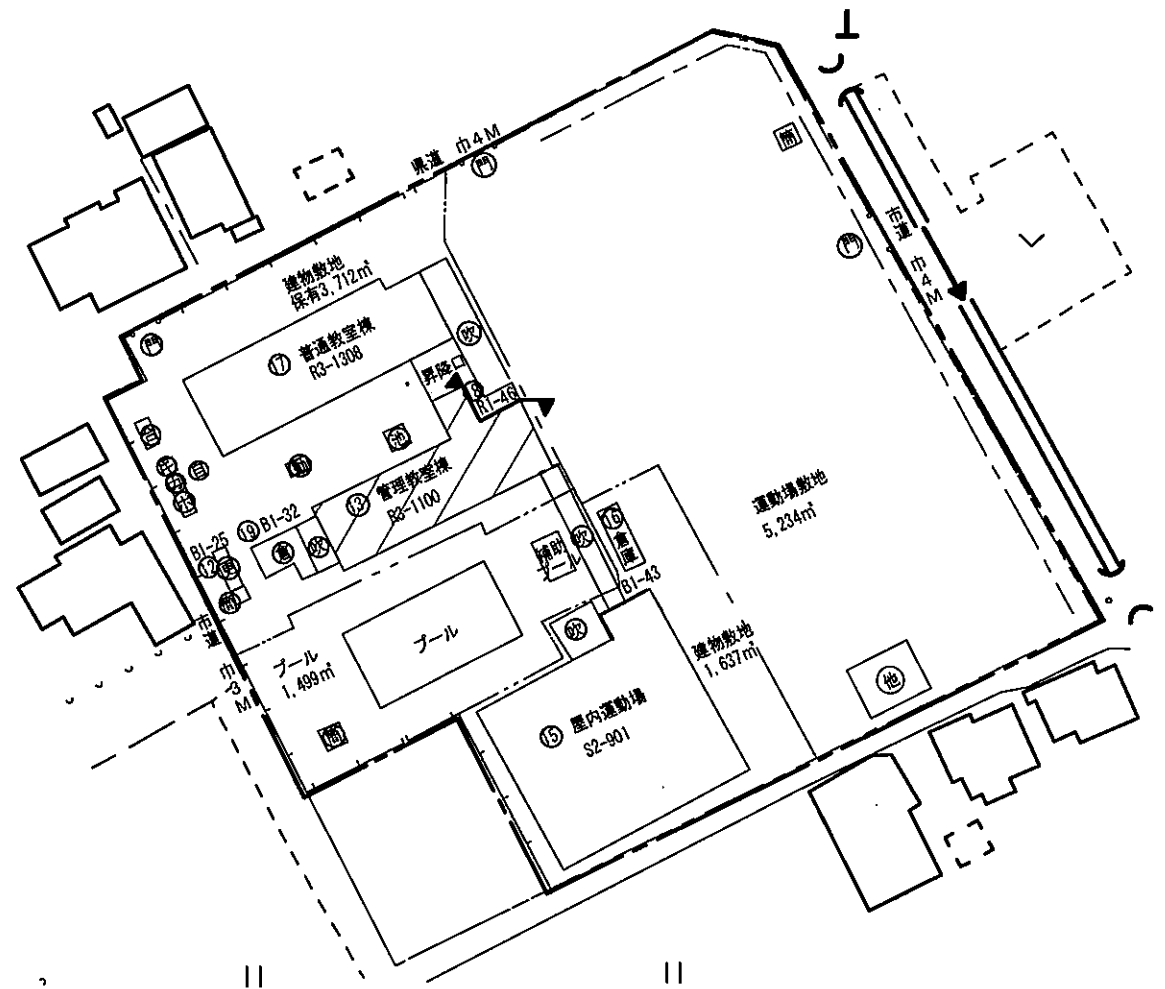
(※)様式2と一致すること。

阿曾小学校校舎耐震補強事業の概要

凡例


 補強する棟 1棟

構造 鉄筋コンクリート造
 補強面積 1,100㎡
 補強内容 耐震ブレースほか

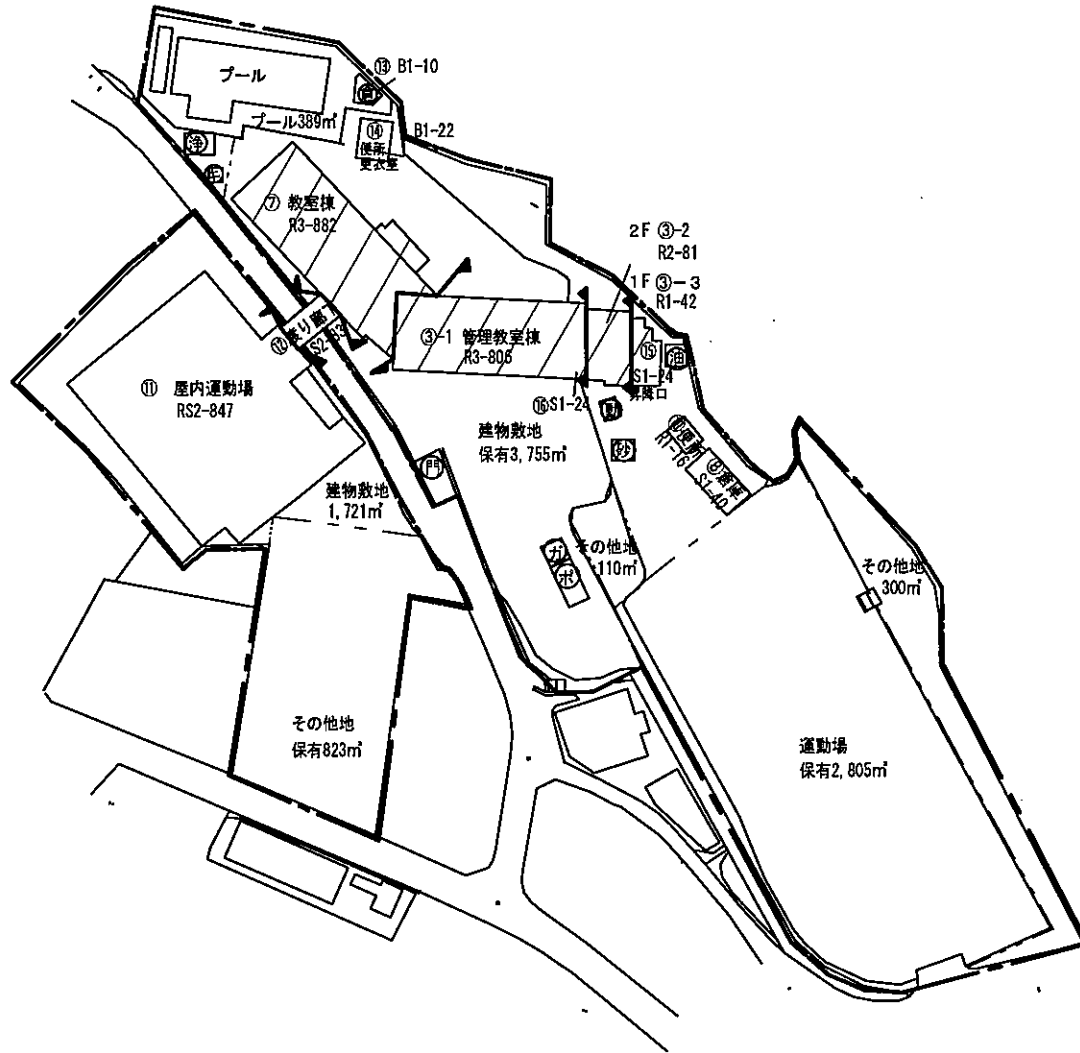


池田小学校校舎耐震補強事業の概要

凡例


 補強する棟 2棟

構造 鉄筋コンクリート造
 補強面積 1,859㎡
 補強内容 耐震ブレースほか

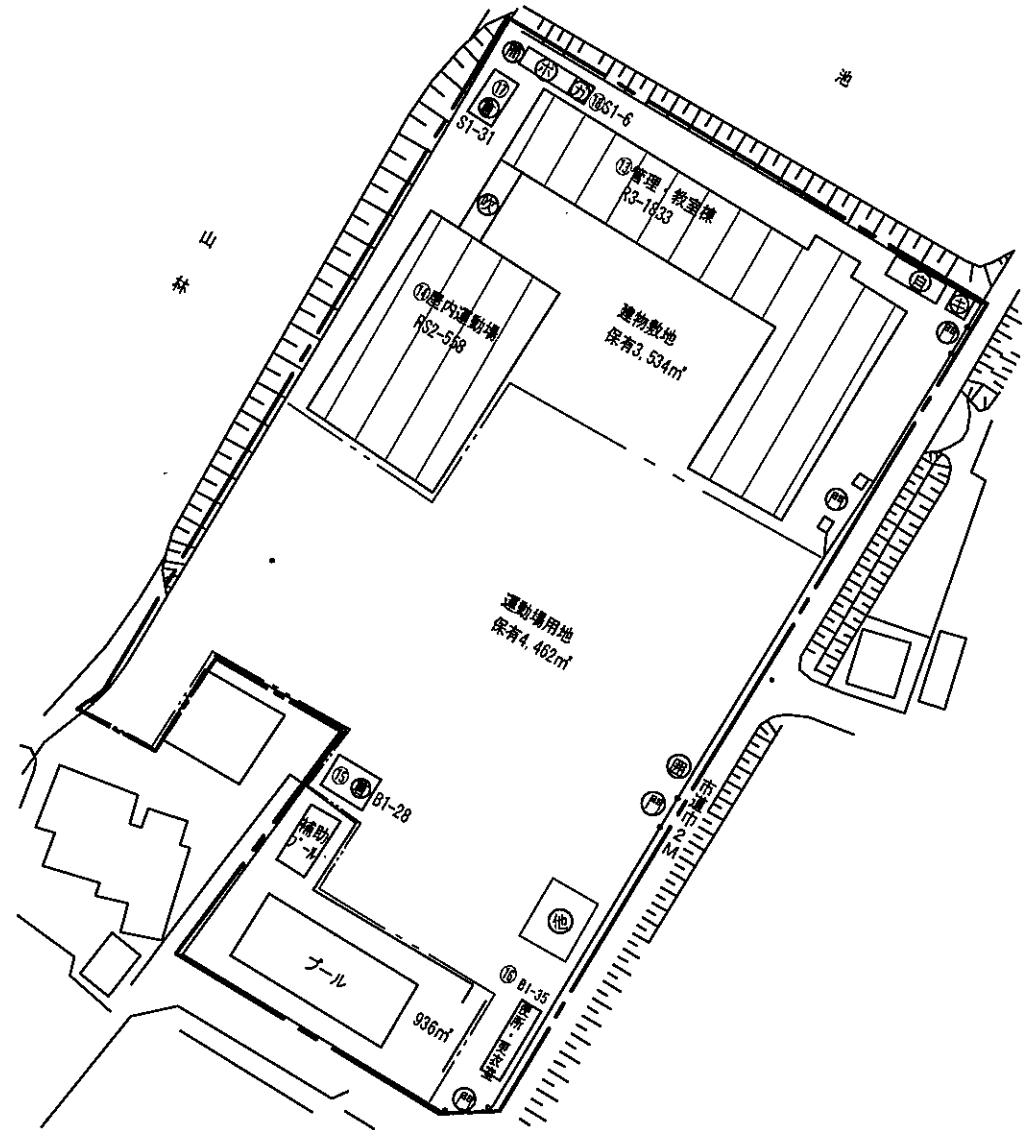


秦小学校屋内運動場・校舎耐震補強事業の概要

凡例


 補強する棟 2棟

構造 鉄骨・鉄筋コンクリート造
 補強面積 2,391㎡
 補強内容 耐震ブレースほか

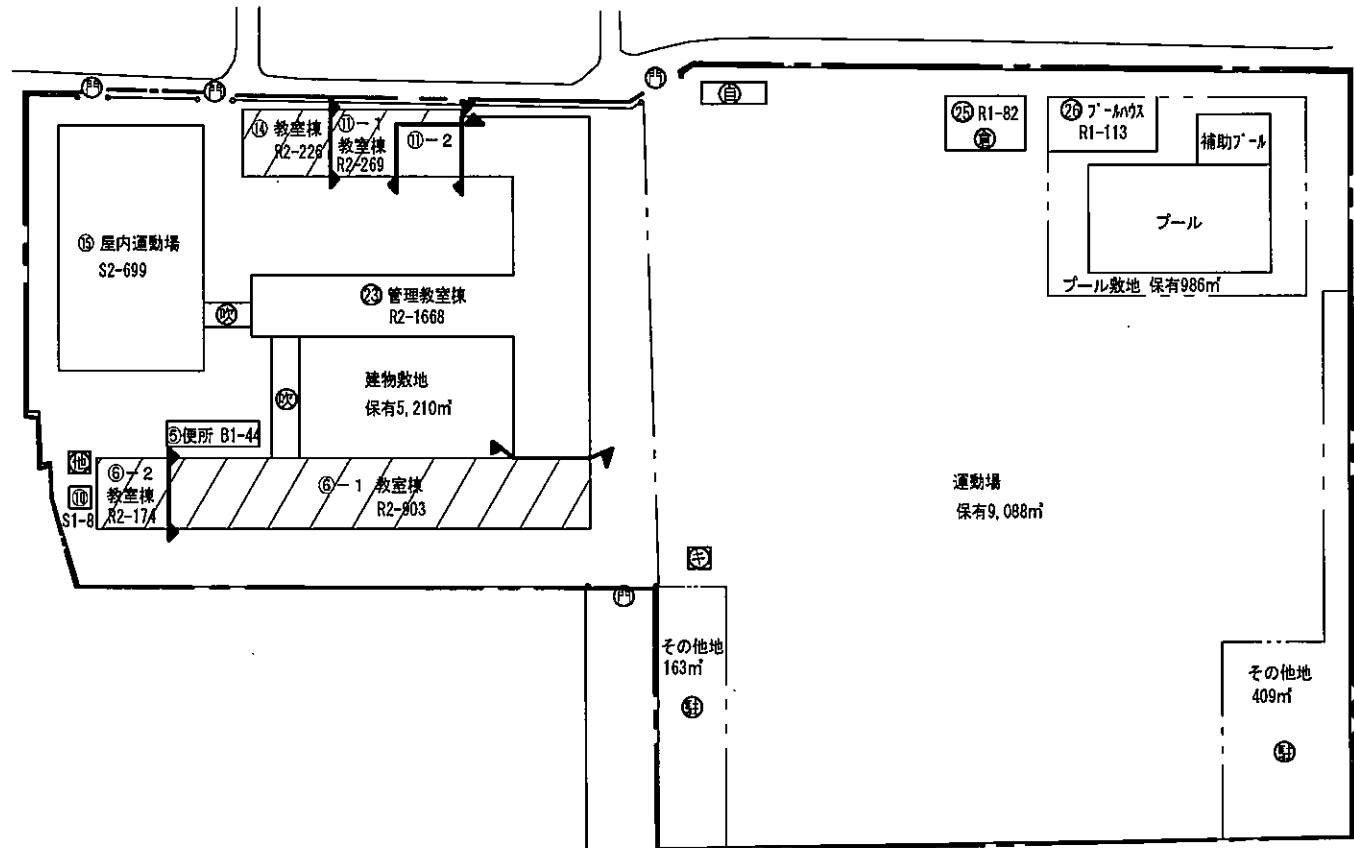


総社西小学校校舎耐震補強事業の概要

凡例


 補強する棟 3棟

構造 鉄筋コンクリート造
 補強面積 1,572㎡
 補強内容 耐震ブレースほか

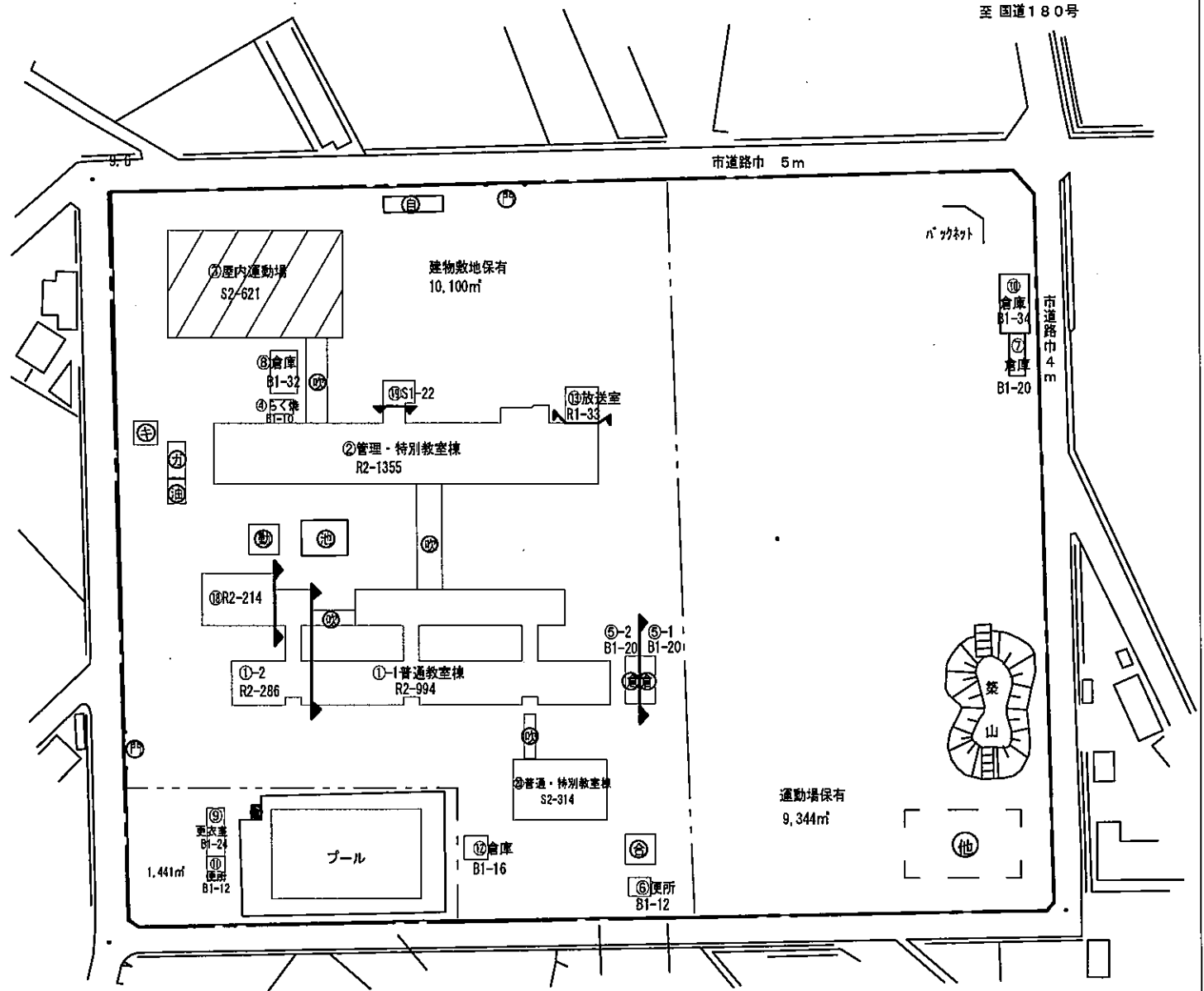


総社東小学校屋内運動場耐震補強事業の概要

凡例


 補強する棟 1棟

構造 鉄骨造
 補強面積 621㎡
 補強内容 耐震ブレースほか



総社中央小学校屋内運動場・校舎耐震補強事業の概要

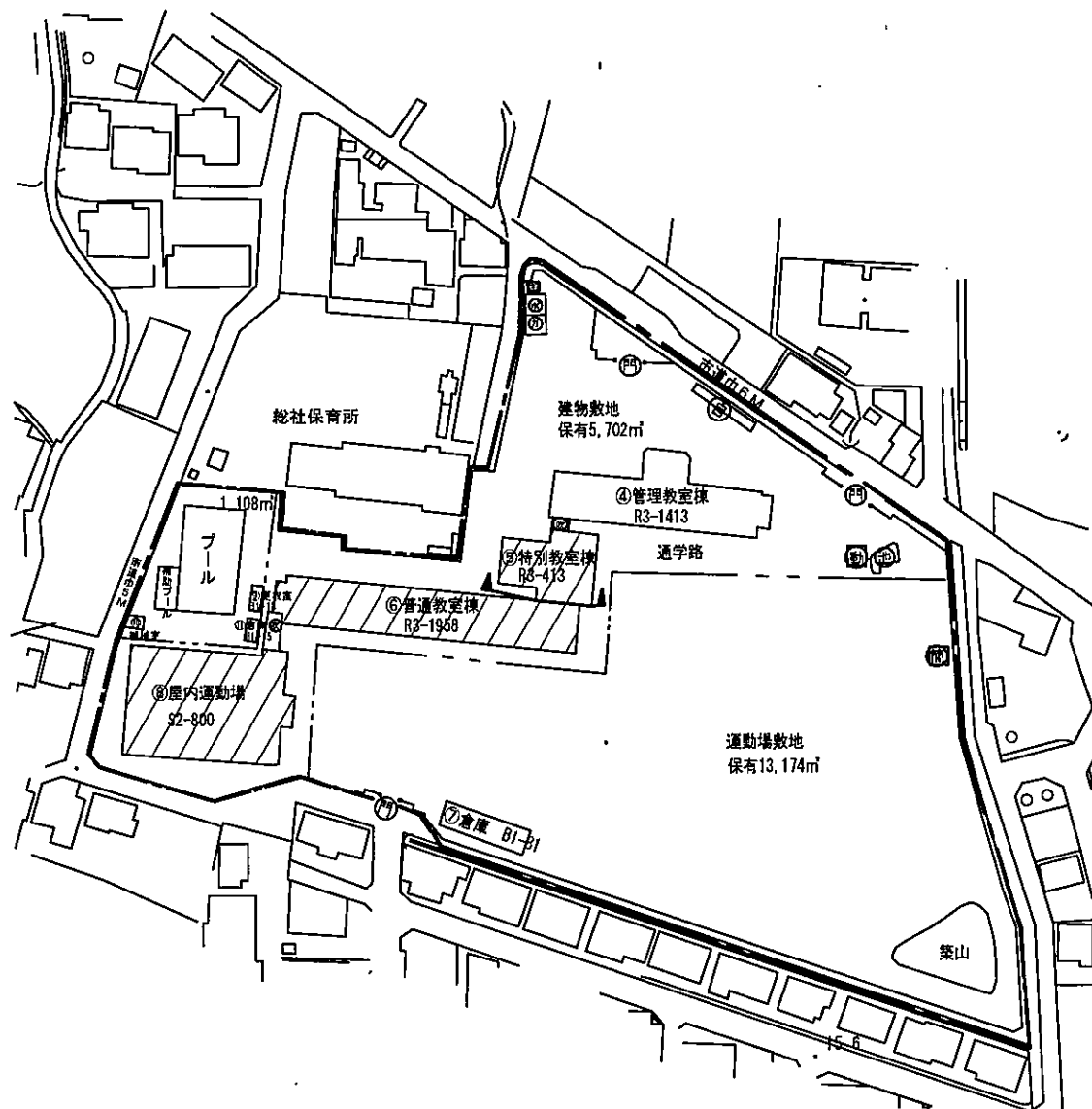
凡例

 補強する棟 3棟

構造 鉄骨・鉄筋コンクリート造


補強面積 3,171㎡

補強内容 耐震ブレースほか



山手小学校屋内運動場・校舎耐震補強事業の概要

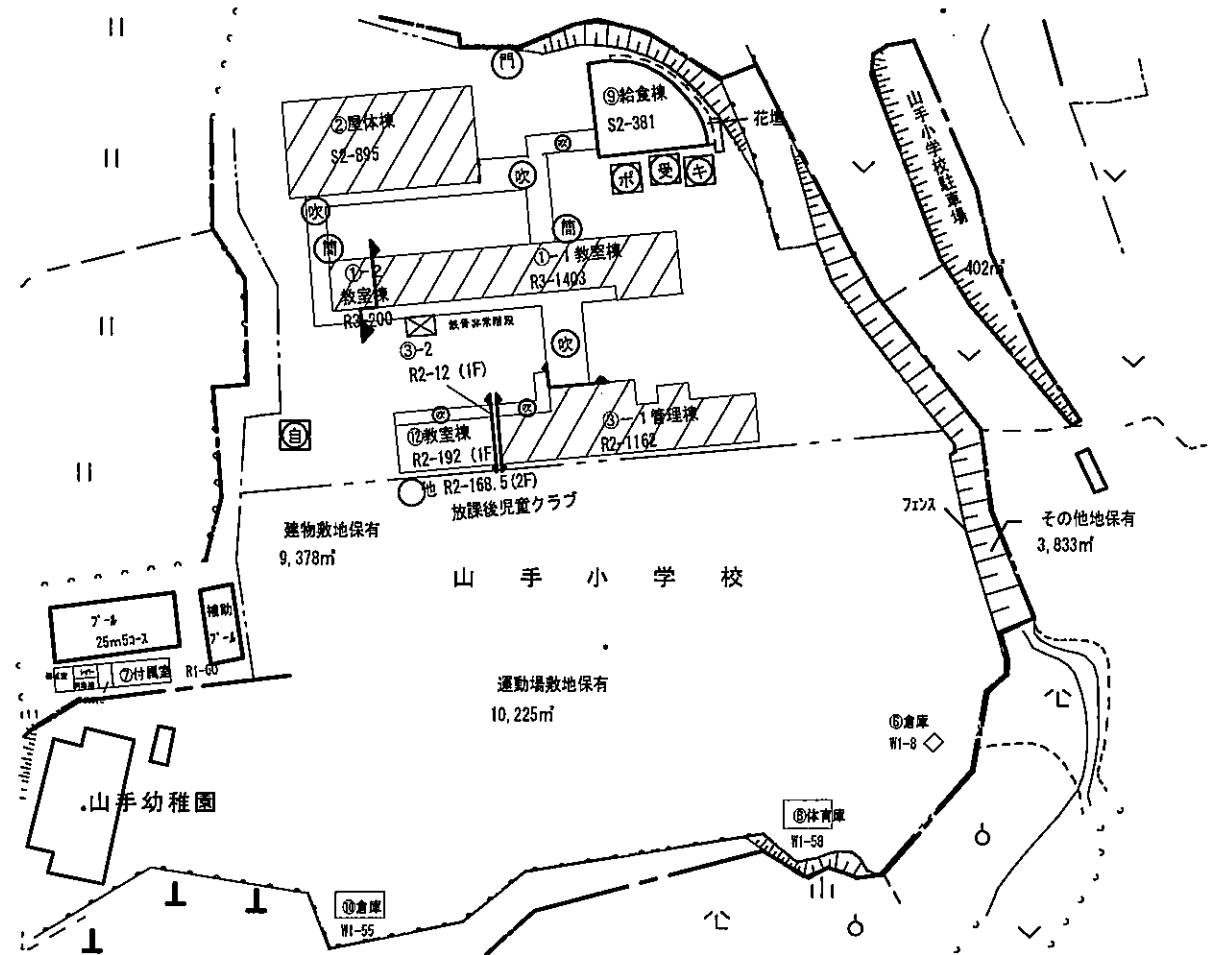
凡例

 補強する棟 3棟

構造 鉄骨・鉄筋コンクリート造


補強面積 3,660㎡

補強内容 耐震ブレースほか

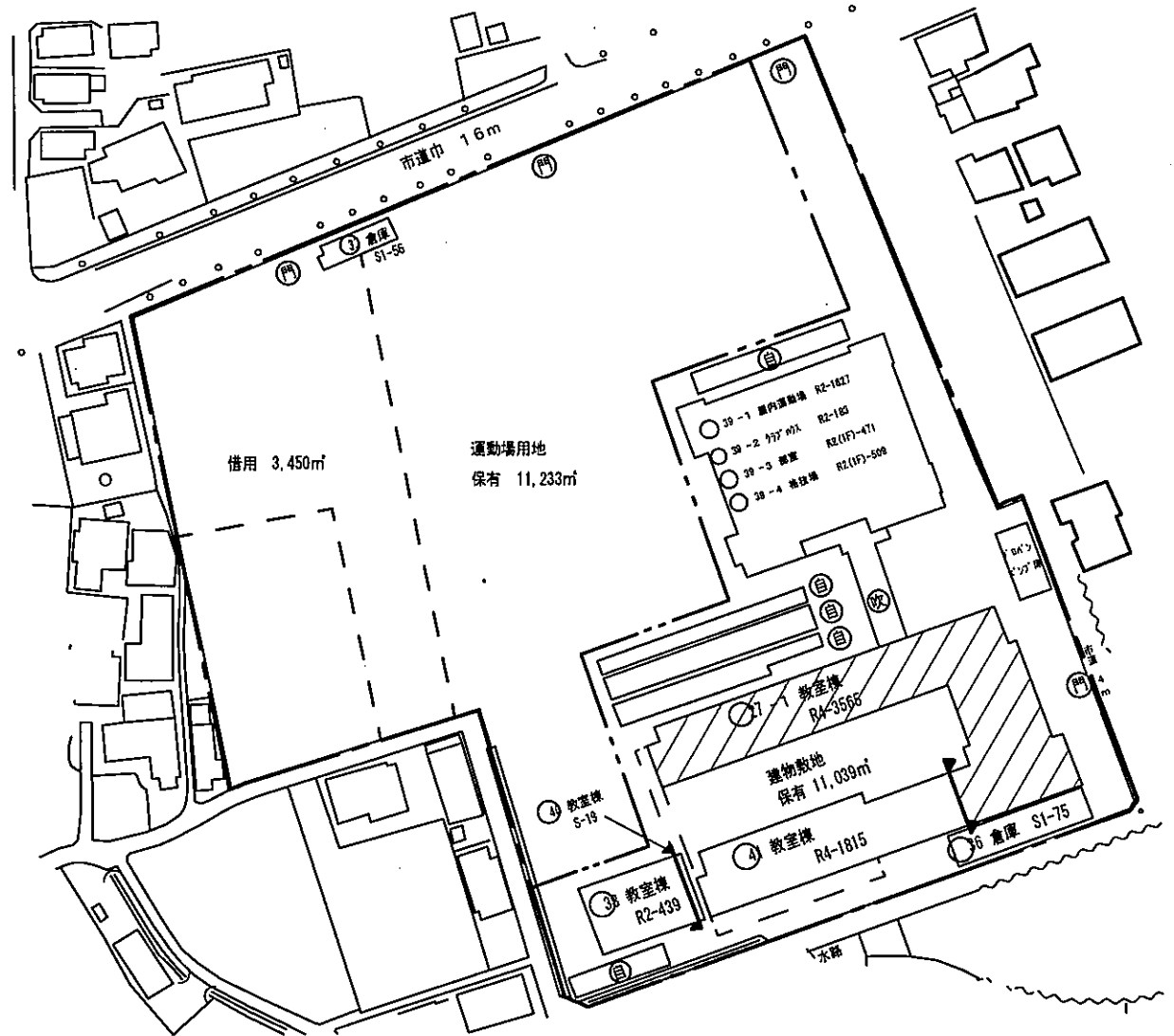


総社東中学校校舎耐震補強事業の概要

凡例


 補強する棟 1棟

構造 鉄筋コンクリート造
 補強面積 3,565㎡
 補強内容 耐震ブレースほか



総社西中学校校舎耐震補強事業の概要

凡例

 補強する棟 2棟

構造 鉄筋コンクリート造
 補強面積 2,881㎡ (Ⅱ期工事)
 補強内容 耐震ブレースほか

