

庁舎・公共施設等 SRF工法実績表

構造品質保証研究所

番号	工事名称	所在県市	3.11 震度	発注	構造	竣工年	規模	延床面積	着工	完了	柱本数	壁枚数	梁本数	崩落防止 箇所数	設計方法	備考	判定会名称
1	琵琶湖工事事務所庁舎改修（第3期）工事	滋賀県大津市		官公庁	RC造	1980年以前			2003年9月	2003年9月	1				等価 鉄筋量		
2	秋田県庁舎耐震改修工事（第一工区）	秋田県秋田市	5強	行政	RC造	1960年	地下1階、地上6階	18723㎡	2010年7月	2010年7月	1				1s値		
3	刈谷市庁舎耐震改修工事	愛知県刈谷市		行政	RC造+S造	1954年	地下1階、地上4階	10258㎡	2004年9月	2004年11月	12				1s値	居ながら、サッシ付き	
4	平成19年度角田市役所大規模改修工事	宮城県角田市	6弱	行政	RC造	1980年以前			2007年11月	2009年3月	4				1s値		
5	市原市庁舎軸力補強工事	千葉県市原市		行政	SRC造	1972年	地上10階、地下2階、塔屋2階	18584㎡	2011年4月	2011年5月	10				1f値		
6	市原市庁舎 SRF軸耐力補強工事	千葉県市原市		行政	SRC造+RC造	1972年	地上10階、地下2階、塔屋2階	18584㎡	2014年7月	2015年1月	55				Nf値		なし
7	大野下水処理場機械棟改修工事	大阪府大阪市		行政	RC造		地上3階、地下2階		2007年3月	2007年3月	1				1s値		
8	大河原合同庁舎大規模改造等建築工事	宮城県柴田郡	6弱	行政	RC造		地上4階		2007年6月	2008年3月	5				1s値		(社)建築研究振興協会
9	国立天文台SRF補強工事	東京都三鷹市	5弱	大学共同利用機関法人	RC造	1972年			2007年10月	2007年10月	1				1s値		
10	天津市庁舎本館耐震補強工事	滋賀県大津市		行政	SRC造				2010年7月	2010年11月	91				1f値		
11	国立天文台(水沢)本館等改修工事	岩手県奥州市	6弱	大学共同利用機関法人	RC造	1967年	地上3階、塔屋1階	3953㎡	2008年11月	2008年11月	1				1s値		
12	大阪市中央卸売市場東部市場再整備工事	大阪府大阪市		行政	RC造	1964年	地上3階	8874㎡	2011年1月	2011年1月	1				1s値		
13	総務省第二庁舎耐震補強工事	東京都新宿区	5弱	官公庁	SRC造	1968年	地下2階、地上8階	35024㎡	2009年1月	2009年2月	49				Nf値	居ながら	
14	総務省第二庁舎エントランスホール内装等改修工事	東京都新宿区	5弱	官公庁	SRC造	1968年	地下2階、地上8階	35024㎡	2009年5月	2009年6月	2				Nf値	居ながら	
15	総務省第二庁舎耐震補強工事	東京都新宿区	5弱	官公庁	SRC造	1968年	地下2階、地上8階	35024㎡	2010年2月	2010年2月	5				Nf値		
16	総務省第二庁舎耐震工事	東京都新宿区	5弱	官公庁	SRC造	1968年	地下2階、地上8階	35024㎡	2010年7月	2010年9月	57				Nf値		
17	図書館本館耐震補強工事	岐阜県岐阜市		行政	RC造	1958年	地上2階		2009年10月	2009年10月	4				1f値		
18	生物系特定産業技術研究支援センター耐震補強工事	埼玉県さいたま市		独立行政法人	RC造				2009年1月	2009年1月	1				1s値		
19	岐阜市中央卸売市場仲卸売棟間仕切改修工事	岐阜県岐阜市		行政	RC造	1971年	地上3階、塔屋1階	25790㎡	2008年11月	2008年12月		3			1s値	壁	
20	図書館日高分館・子育て広場整備工事	兵庫県豊岡市		行政	RC造		地下1階、地上3階		2009年5月	2009年5月	1				1s値		
21	南消防署ほか1施設車庫改修その他工事	神奈川県横浜	5弱	財団法人	RC造		地上3階	963㎡	2009年2月	2009年2月	1			3	Nf値	RC壁崩落防止	
22	南消防署ほか1施設車庫改修その他工事	神奈川県横浜	5弱	財団法人	RC造		地上4階（一部2階）	2572㎡	2009年2月	2009年2月	4			5	Nf値	RC壁崩落防止	
23	蔵市庁舎軸耐力等補強（SRF工法）工事	埼玉県蔵市		行政	RC造	1964年	地上4階	4695㎡	2011年10月	2011年11月	14		16		1f値	サッシ付	
24	平成20年度 役場庁舎耐震改修工事	宮城県宮城郡	5強	行政	RC造	1962年	西棟：地下1階、地上3階 東棟：地上3階	西棟：1519㎡ 東棟：885㎡	2009年9月	2009年12月	3				1s値	西棟：1519㎡ 東棟：885㎡	
25	曾屋ふれあい会館耐震補強工事	神奈川県秦野市		行政	RC造+S造	1965年	地上2階		2010年10月	2010年10月	2				1s値		
26	秦野市南公民館	神奈川県秦野市		行政	RC造	1970年					1				1s値		
27	有馬記念館内外改修・耐震改修工事	福岡県久留米市		財団法人	RC造	1960年	地上2階	630㎡	2009年8月	2009年8月	2				1s値		
28	新潟地家裁新発田支部庁舎耐震改修工事	新潟県新発田市		裁判所	RC造		地上3階	2586㎡	2009年10月	2009年10月	1				1s値		
29	国立科学博物館筑波地区収蔵庫新営その他工事	茨城県つくば市	6弱	独立行政法人	RC造		地上7階		2010年4月	2010年4月	3				1s値		
30	調布航空宇宙センター 航空推進5号館耐震改修工事	東京都調布市	5強	独立行政法人	RC造	1963年	地上2階	2351㎡	2010年1月	2010年1月	9				1s値		
31	平成21年度 南箕輪役場耐震改修工事	長野県上伊那郡		行政	RC造+S造	1980年	地上3階	3326㎡	2010年1月	2010年1月	2				1s値	壁付き柱、円柱	
32	国会前庭（北地区）時計塔他改修に伴う支持梁補強工事	東京都千代田区	5強	衆議院	RC造	1960年			2009年9月	2009年9月			3		その他	梁補強	
33	交野会館耐震補強工事	大阪府交野市		行政			地上2階		2010年1月	2010年1月	6				1f値	ピロティ	
34	河原町労働出張所耐震補強工事	東京都足立区	5強	行政	RC造		地上3階		2009年12月	2009年12月	11				1s値	サッシ付き、機械的定滑、既存位上げ撤去	
35	警視庁目黒合同庁舎改修工事	東京都目黒区	5弱	行政	RC造	1966年		12468㎡	2010年5月	2010年6月			4	2	1s値	天井	
36	西公民館耐震補強工事	神奈川県秦野市		行政	RC造	1973年	地上2階		2011年2月	2011年2月	2	1			1s値	壁補強	

1s値・・・構造耐震指標（公的機関の定めた基準値）  
下階・・・下階壁抜け柱の軸耐力補強に用いたもの

1f値・・・倒壊危険度指標 Nf値・・・軸破壊危険度指標  
短柱・・・短柱を補強し強度と靱性を向上させることに用いたもの

せん断・・・せん断柱を補強し靱性を向上させることに用いたもの

## 庁舎・公共施設等 SRF工法実績表

構造品質保証研究所

番号	工事名称	所在県市	3.11 震度	発注	構造	竣工年	規模	延床面積	着工	完了	柱本数	壁枚数	梁本数	崩落防止 箇所数	設計方法	備考	判定会名称
37	第五建設事務所・江東治水事務所合同庁舎改修工事	東京都葛飾区	5弱	行政	SRC造	1970年	地上10階	工事対象面積(1-4階:3894㎡)	2010年2月	2010年3月	29				N f 値		
38	警察本部庁舎耐震改修工事	秋田県秋田市	5強	行政	RC造	1975年	地下1階、地上6階	11086㎡	2010年4月	2010年4月	4				I s 値		
39	玉名総合庁舎耐震改修工事 他合併	熊本県玉名市		行政	RC造	1959年	地上4階	3757㎡	2010年11月	2010年11月		2			I s 値	壁補強	熊本県建築住宅センター
40	金沢消防署車庫改修その他工事	神奈川県横浜市		財団法人	RC造				2010年2月	2010年3月	1				その他		
41	北須磨文化センター 耐震補強他工事	兵庫県神戸市		行政	RC造		地下1階、地上3階		2010年6月	2010年6月	4				I s 値		神戸市防災安全公社
42	西条市庁舎本館改修工事の内、耐震改修工事(2.5階)	愛媛県西条市		行政	RC造(一部SRC造)	1979年	地上7階、地下1階、 塔屋1階	7992.7㎡	2015年4月	2015年9月	67				I f 値、 I d 値		なし
43	東予総合支所庁舎耐震改修工事	愛知県西条市		行政	RC造	1976年	地上5階	5543.26㎡	2014年1月	2014年2月	39				I f 値		なし
44	小松総合支所耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造	1978年	地上4階、塔屋1階	1544.5㎡	2013年10月	2013年10月	9				I f 値		なし
45	丹原総合支所耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造	1978年	A棟:地上3階 B棟:地上2階	A棟:3164.68㎡ B棟:330㎡	2013年11月	2014年1月	19				I f 値		なし
46	本館改修(耐震・内装・外壁屋上防水)及び付属棟新築工事	愛媛県西条市		行政	RC造(一部SRC造)	1979年	地上7階、地下1階、 塔屋1階	7993	2015年2月	2015年9月	58				I f 値、 I d 値		なし
47	新潟県五泉市総合会館中ホール改修工事	新潟県五泉市		行政	RC造	1969年	地上3階	2569㎡	2010年11月	2010年11月	3				I s 値		
48	釜石地区合同庁舎(旧館)耐震改修工事	岩手県釜石市	6弱	行政	RC造	1978年	地上4階	3865㎡	2010年10月	2010年11月	7				I s 値		
49	五戸町立公民館耐震補強工事	青森県三戸郡	5強	行政	RC造	1981年			2010年10月	2010年10月	2				I s 値		
50	安佐北消防署白木出張所庁舎耐震改修その他工事	広島県広島市		行政	RC造				2011年12月	2011年12月	1				I s 値		
51	北区役所第一庁舎及び第二庁舎暫定耐震補強工事	東京都北区		行政	SRC造+RC造	1960年	1棟:地下1階、地上7階 2棟:地上4階	16650㎡	2011年8月	2012年3月	7				その他	1棟:12120㎡ 2棟:4530㎡	
52	北部市場管理事務所棟つり天井補強及び耐震改修工事	神奈川県川崎市		行政	RC造		地上4階、地下1階		2012年12月	2012年12月	1				I s 値		川崎市耐震改修構造判定検討委員会
53	平成22年度 松田町民文化センター耐震補強工事	神奈川県足柄上郡	5弱	行政	RC造	1981年			2011年3月	2011年3月	1				I s 値		
54	大阪府泉南府民センタービル耐震改修工事	大阪府岸和田市		行政	RC造	1972年	地下1階、地上4階	6837㎡	2011年12月	2012年5月	24	5			I s 値		
55	五所川原職安(11)増築その他工事	青森県五所川原市		行政	RC造		地上2階	789.45㎡	2011年12月	2011年12月		2			応急補強		
56	東京都児童相談センター煙突補修工事	東京都新宿区		行政	RC造	1948年			2011年4月	2011年4月				1	応急補強		なし
57	議会厚生棟軸耐力補強工事	千葉県市原市		行政	RC造	1972年	地上4階	6540㎡	2012年8月	2012年8月	3				I f 値		
58	向井千秋記念子ども科学館	群馬県館林市		行政	SRC造+RC造	1991年	地下1階、地上3階		2011年12月	2011年12月				15	応急補強		
59	にいこく庁舎A-2棟他建築工事	新潟県新潟市		官公庁	RC造				2011年5月	2011年6月					その他	杭	
60	青森市役所庁舎(第一、第二庁舎)柱補強工事	青森県青森市		行政	RC造	1956年/1965年	1棟:地上4階 2棟:地下1階、地上階	1棟:4822㎡ 2棟:7190㎡	2011年10月	2011年11月	13				その他		
61	越生町役場庁舎耐震補強改修工事	埼玉県入間郡		行政	RC造+S造	1968年	地下1階、地上3階	1265㎡	2011年12月	2012年2月				5	I s 値		
62	大阪府立青少年海洋センター耐震改修工事	大阪府泉南郡		行政	RC造	1975年			2012年1月	2012年1月	3				I s 値		
63	公会堂リニューアル工事	北海道旭川市		行政	RC造	1958年	地下1階、地上3階		2012年4月	2012年4月	13				I s 値		
64	緑化センター 緑の相談所棟耐震補強工事	神奈川県川崎市		行政	RC造	1979年			2012年11月	2012年11月	1				I s 値		川崎市耐震改修構造判定検討委員会
65	枝川浄化センター	兵庫県西宮市		行政	RC造	1970年					50						
66	郡山市本庁舎改修工事	福島県郡山市		行政	RC造	1968年	地上5階、地下1階	15230㎡	2012年7月	2012年12月	152		6		I s 値		
67	高松高地簡裁庁舎耐震改修工事	香川県高松市		裁判所	SRC造	1968年	地上7階、地下1階、 塔屋1階	10301㎡	2014年9月	2014年10月	1				その他		日本ERI株式会社
68	秋田法務総合庁舎(11)建築その他改修工事	秋田県秋田市		行政	RC造	1967年	地上7階	3896㎡	2012年11月	2012年12月	1		12		I s 値		なし
69	市営食肉センター耐震補強工事	新潟県長岡市		行政	RC造	1980年以前			2014年2月	2014年3月	4				I s 値		新潟県建築設計協同組合
70	柿生連絡所耐震補強工事	神奈川県川崎市		行政	S造	1980年	地上2階	689.7㎡	2015年10月	2015年10月				1	I s 値		川崎市耐震改修構造判定検討委員会
71	筑西市役所本庁舎	茨城県筑西市		行政	RC造	1973年	地上4階	5135.65㎡	2014年3月	2014年5月	48	14		1	I f 値		なし
72	京都法務総合庁舎	京都府京都市		官公庁	RC造	1979年	地下1階、地上5階	8879㎡					4				

I s 値・・・構造耐震指標(公的機関の定めた基準値)  
下階・・・下階壁抜け柱の軸耐力補強に用いたものI f 値・・・倒壊危険度指標 N f 値・・・軸破壊危険度指標  
短柱・・・短柱を補強し強度と靱性を向上させることに用いたもの

せん断・・・せん断柱を補強し靱性を向上させることに用いたもの

## 庁舎・公共施設等 SRF工法実績表

構造品質保証研究所

番号	工事名称	所在県市	3.11 震度	発注	構造	竣工年	規模	延床面積	着工	完了	柱本数	壁枚数	梁本数	崩落防止 箇所数	設計方法	備考	判定会名称
73	由利本荘市本庁舎耐震改修（建築）工事	秋田県由利本荘市		官公庁	RC造		地上5階、地下1階	5021.38㎡	2012年10月	2013年9月	53		3		1s値	ピタコラムとSRFの併用	
74	商工観光本館耐震改修工事	奈良県奈良市		行政							1						
75	新地町保健センター・図書館建物災害復旧工事	福島県相馬郡		行政	RC造+S造	2000年			2012年3月	2012年3月				2	応急補強	梁の補強	
76	北九州市本庁舎議会棟耐震補強工事	福岡県北九州市		行政	RC造	1972年	地上3階、地下1階	1925㎡	2013年8月	2013年11月	5				1s値		ビューロベリタスジャパン株式会社
77	平成24年度中島村役場庁舎耐震補強工事	福島県石川郡		行政	RC造	1963年			2012年11月	2012年12月	1		1		1s値		
78	大阪府河内警察署耐震改修工事	大阪府東大阪市		行政	RC造	1980年以前	地上4階	1575㎡	2012年4月	2012年4月	2				1s値		
79	神戸市立中央図書館耐震補強他工事	兵庫県神戸市		行政		1981年			2014年1月	2014年1月		1			1s値		
80	府中市市民ホール	東京都府中市		行政	RC造									1	その他		
81	松戸市庁舎本館柱補強その他工事	千葉県松戸市		行政	RC造	1959年	地下1階、地上3階	3683.63㎡	2014年10月	2015年2月	52				1f値		
82	松戸市庁舎新館柱補強その他工事	千葉県松戸市		行政	RC造	1969年	地下1階、地上9階	11894.46㎡	2014年10月	2015年2月	24				1f値		
83	米沢税務署（11）庁舎増築その他建築工事	山形県米沢市		行政	RC造		地上2階		2012年8月	2012年8月	2				応急補強		
84	平成23年度菊池市役所本庁舎耐震補強建築工事	熊本県菊池市		行政	RC造	1968年	地上4階	4291.8㎡	2012年8月	2012年11月		2			1s値		熊本県建築住宅センター
85	もみじ山文化センター西館耐震補強工事	東京都中野区		行政	RC造	1972年	地下1階、地上4階	6600㎡	2015年1月	2015年2月	8				1s値		東京都防災・建築まちづくりセンター
86	宿毛市役所庁舎耐震補強工事	高知県宿毛市		行政	RC造	1963年	地上3階	3081.27㎡	2013年10月	2013年11月	22				1f値		なし
87	河北会館改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造		地上2階	198.72㎡	2014年11月	2014年11月	7				1f値		
88	室蘭市学校給食センター耐震改修及び地下処理室改修ほか建築工事	北海道室蘭市		行政	RC造+S造	1975年	一部RC造3階+S造平屋		2013年8月	2013年8月	1						
89	上島町引削総合庁舎耐震補強工事	愛媛県越智郡		行政	RC造	1980年以前			2012年10月	2012年11月	2				1s値		四国耐震診断評定委員会
90	新宿区役所本庁舎仮耐震補強工事	東京都新宿区		行政	SRC造				2012年12月	2013年3月	22				1s値	一時的な倒壊防止補強	
91	小千谷市庁舎耐震化工事	新潟県小千谷市		行政	RC造	1969年	地上4階	5046.44㎡	2014年4月	2014年4月	9						
92	塩釜港湾合同庁舎（14）建築その他改修工事	宮城県塩釜市		行政	RC造	1969年	地上7階、塔屋2階	6868㎡	2015年3月	2015年3月	1				その他	下階壁抜け柱	なし
93	金沢市庁舎耐震改修工事第1期	石川県金沢市		行政	RC造	1981年			2012年12月	2013年8月				20	1s値		なし
94	金沢市庁舎耐震改修工事第2期（建築工事）	石川県金沢市		行政	RC造	1981年3月			2014年1月	2014年7月				18	1s値		なし
95	金沢市庁舎耐震改修工事第3期（建築工事）	石川県金沢市		行政	RC造	1981年			2014年11月	2014年12月				5	1s値	壁の崩落防止	なし
96	リハビリテーション福祉・医療センター体育館補強工事	神奈川県川崎市		行政	S造	1981年			2013年1月	2013年2月				7	1s値		
97	いわき市植田公民館地震補強工事	福島県いわき市		行政	RC造	1977年	地上3階				2				1s値		
98	いわき市立小名浜公民館耐震補強工事	福島県いわき市		行政	RC造	1967年	地上3階		2014年10月	2014年10月	4				1s値		
99	神戸市女性センター耐震改修工事	千葉県松戸市		行政	RC造	1980年	地上4階、塔屋1階	1092㎡	2014年1月	2014年1月	9				1f値		
100	小倉南区役所耐震補強工事（第2期）	福岡県北九州市		行政	RC造	1973年			2014年12月	2014年12月	1				1s値	4層巻	ビューロベリタスジャパン株式会社
101	H25清水港湾合同庁舎耐震改修工事	静岡県静岡市		行政	RC造	1967年	地上6階、塔屋1階	5470㎡	2014年3月	2014年3月	3				1s値		なし
102	鴨川市庁舎耐震等改修工事	千葉県鴨川市		行政	SRC造	1973年	地上7階	6329.27㎡	2014年8月					4	崩落防止	崩落防止	
103	新潟中央警察署庁舎耐震改修その他工事	新潟県新潟市		行政	RC造	約1970年			2014年3月	2014年3月	1				1s値		新潟県建築設計協同組合
104	北竜町農村環境改善センター耐震大規模改修工事	北海道雨竜郡		行政	RC造	1980年以前			2013年5月	2013年6月		9			崩落防止	崩落防止補強	なし
105	福知山市庁舎耐震改修工事	京都府福知山市		行政	RC造		地上7階	約13000㎡	2014年7月	2015年2月	13				1s値		なし
106	三笠市役所庁舎耐震改修工事（第2工区）	北海道三笠市		行政	RC造	1956年	地上3階	4218㎡	2013年10月	2013年10月	2				1s値		北海道建築士事務所協会
107	日本陶芸倶楽部ビルSRF工法耐震改修工事（東郷神社）	東京都渋谷区		宗教法人	RC造	1967年	地上4階	1102	2013年7月	2013年8月	11				1f値	杭基礎。	なし
108	神山町役場本庁舎耐震改修工事	徳島県名西郡		行政	RC造		地上2階		2013年8月	2014年3月	4						

1s値・・・構造耐震指標（公的機関の定めた基準値）  
下階・・・下階壁抜け柱の軸耐力補強に用いたもの1f値・・・倒壊危険度指標 Nf値・・・軸破壊危険度指標  
短柱・・・短柱を補強し強度と靱性を向上させることに用いたもの

せん断・・・せん断柱を補強し靱性を向上させることに用いたもの

庁舎・公共施設等 SRF工法実績表

構造品質保証研究所

番号	工事名称	所在県市	3.11 震度	発注	構造	竣工年	規模	延床面積	着工	完了	柱本数	壁枚数	梁本数	崩落防止 箇所数	設計方法	備考	判定会名称
109	四街道市庁舎（本館）暫定補強工事	千葉県四街道市		行政	RC造	1969年	地上3階、塔屋1階	2391.4㎡	2014年10月	2015年1月	38			9	I f 値	CB壁の崩落防止	
110	科学捜査支援センター（仮称）模様替え建築工事	兵庫県神戸市		行政	RC造		地上4階	1573㎡	2014年1月	2014年2月	3				I s 値		
111	菅野公会堂耐震補強工事	兵庫県神戸市		行政	RC造	1970年	地上2階		2013年10月	2013年11月	4				I s 値		
112	会計検査院王子書庫補強材巻付け工事	東京都北区		行政	RC造	1971年	地上8階	6600㎡	2014年8月	2014年9月	64				I f 値		
113	大胡支所庁舎耐震補強工事	群馬県前橋市		行政	RC造	1980年	地上3階、塔屋1階	2243㎡	2013年11月	2014年1月		10			その他		日本建築センター
114	新潟地域振興局 巻庁舎	新潟県新潟市		行政	RC造		地上3階		2014年11月	2014年11月		4			等価 鉄筋量	開口補強	平成17年9月耐震診断報告書 有。杭基礎。
115	環境科学研究所耐震補強工事	福岡県北九州市		行政	RC造	1974年			2014年11月	2014年11月	1				I s 値		
116	H25名古屋国税総合庁舎耐震改修工事	愛知県名古屋		官公庁	SRC造	旧耐震	地上8階		2014年8月	2015年6月	8	16					なし
117	新発田広域消防本部・新発田消防署耐震補強工事	新潟県新発田市		事務組合	RC造	1982年3月	地上2階	1331㎡	2013年11月	2013年12月	3				I s 値	損傷制御	ビューロベリタスジャパン 株式会社
118	肝付庁舎耐震補強工事	鹿児島県肝属郡		行政	RC造	1972年	地上3階		2013年12月	2014年3月	1				I s 値		日本ERI株式会社
119	横浜市港湾労働会館耐震補強その他工事	神奈川県横浜市		行政	RC造	1978年	地上5階、塔屋3階	1840㎡	2014年8月	2014年8月	2				I s 値		なし
120	天川村役場庁舎・山村開発センター耐震補強第2期工事	奈良県吉野郡		行政	RC造				2016年9月	2016年9月	1						
121	南相馬合同庁舎北・南庁舎耐震改修工事	福島県南相馬市		行政					2016年3月	2016年3月	1						
122	（仮称）竹原港北崎旅客ターミナル改修工事	広島県竹原市		行政	RC造				2014年3月	2014年3月	1				I s 値		
123	南幌町生涯学習センター耐震等改修（建築）工事	北海道空知郡		行政	RC造	1971年			2014年9月	2014年9月	6				I s 値		北海道建築士事務所協会
124	幡多総合庁舎耐震補強その他改修主体工事	高知県四万十市		行政	RC造	1966年	地上3階、地下1 階、塔屋2階	3385㎡	2014年12月	2015年2月	4				I s 値		四国耐震診断評定委員会
125	郡上簡裁耐震改修工事	岐阜県郡上市		裁判所	RC造	1970年	地上2階		2014年8月	2014年10月	8				その他		なし
126	香芝市役所庁舎耐震補強工事等改修工事	奈良県香芝市		行政	RC造		地上6階、地下1階	6731㎡	2015年7月	2015年10月	2						
127	杉並会館耐震補強その他工事	東京都杉並区		行政	RC造	1967年	地上5階、地下1階		2015年7月	2015年7月	8				I s 値	下階壁抜け柱	なし
128	阪神水道企業団本庁舎改修工事	兵庫県神戸市		地方公共団体	RC造		地上3階		2014年6月	2014年10月	6				I s 値		
129	工業技術センター研究本館（仮称）耐震補強その他建築工事	兵庫県神戸市		行政	RC造		地上7階、地下1階	5133.83㎡	2015年2月	2015年2月	8				その他		なし
130	つくしが丘増圧ポンプ場外耐震補強工事	愛知県西尾市		行政	CB		地上1階		2015年2月	2015年2月				2		CB壁の崩落防止	
131	福地公民館耐震補強工事	青森県三戸郡		行政	RC造	1970年	地上3階、塔屋1階	1293㎡	2015年1月	2015年1月	4				I s 値	損傷制御	青森県建築士事務所協会
132	下仁田町役場庁舎耐震補強工事	群馬県甘楽郡		行政	RC造	1981年以前			2015年2月	2015年2月				4	その他	CB壁の崩落防止	なし
133	久慈市庁舎耐震改修他工事	岩手県久慈市		行政	RC造	1974年			2014年12月	2014年12月	3				I s 値		岩手県建築住宅センター
134	辰口福祉会館改修整備工事（建築）	石川県能美市		行政	S造		地上2階	2529㎡	2014年10月	2014年10月				2			
135	軽米町役場庁舎耐震補強工事	岩手県九重郡		行政	RC造	旧耐震	地上3階	778.69㎡	2014年12月	2014年12月	1				I s 値		なし
136	砂川公民館耐震改修等建築主体工事	北海道砂川市		行政	RC造、 一部梁S造	1980年	地上4階、地下1 階、塔屋1階	4370.14㎡	2015年8月	2015年8月	1						下階壁抜け柱の補強
137	広島中央警察署庁舎耐震改修工事	広島県広島市		行政	RC造	1973年	地上5階、地下1 階、塔屋1階	4110㎡	2015年3月	2015年3月	1				その他		日本ERI株式会社
138	産業振興総合センター本館耐震改修工事	奈良県奈良市		行政	RC造	1971年	地上3階、地下1 階、塔屋1階	2553㎡	2016年9月	2016年9月	1				I s 値	下階壁抜け柱	なら建築住宅センター
139	福島県本庁舎耐震改修（建築）工事	福島県福島市		行政	RC造	1954年	地上5階、地下1 階、塔屋1階	220066㎡	2015年5月	2015年12月	9				I s 値		福島県建築士事務所協会
140	市民センター耐震改修工事	東京都狛江市		行政	RC造	1977年	地上2階、地下2 階、塔屋1階	3692㎡	2015年7月	2015年8月				6	崩落防止	CB壁の崩落防止	なし
141	水道庁舎耐震改修及び大規模改修工事	奈良県大和高田市		行政	RC造		地上3階建て		2016年9月	2016年9月	1						
142	一戸町役場庁舎耐震補強・改修工事	岩手県二戸郡		行政	RC造	1973年	地上3階、地下1 階、塔屋3階	3983㎡	2015年8月	2015年8月	1				I s 値	損傷制御	岩手県建築住宅センター
143	鹿児島空港事務所庁舎改修工事	鹿児島県霧島市			RC造（S 造）	1998年	地上5階、塔屋3階	6712.4㎡	2016年9月	2017年2月		9				鉄骨ブレース併用。 10/6開札	
144	加賀市塩屋地区会館耐震補強工事	石川県加賀市		行政			地上1階		2015年7月	2015年8月				3	崩落防止		

Is値・・・構造耐震指標（公的機関の定めた基準値）  
下階・・・下階壁抜け柱の軸耐力補強に用いたもの

If値・・・倒壊危険度指標 Nf値・・・軸破壊危険度指標  
短柱・・・短柱を補強し強度と靱性を向上させることに用いたもの

せん断・・・せん断柱を補強し靱性を向上させることに用いたもの

庁舎・公共施設等 SRF工法実績表

構造品質保証研究所

番号	工事名称	所在県市	3.11 震度	発注	構造	竣工年	規模	延床面積	着工	完了	柱本数	壁枚数	梁本数	崩落防止 箇所数	設計方法	備考	判定会名称
145	桜井総合庁舎耐震化及び大規模改修工事	奈良県桜井市		行政							1						
146	門司区役所耐震補強工事	福岡県北九州市		行政	RC造	1930年	地上3階、地下1階、塔屋2階		2015年7月	2015年10月	5				Is値		ビューロベリタスジャパン株式会社
147	羽茂支所耐震補強・大規模改修工事	新潟県佐渡市		行政	SRC造	1969年	地上9階、地下4階、塔屋3階	16601㎡			1			4	Is値		新潟県建築設計協同組合
148	日高地区公民館耐震補強・改修工事	兵庫県豊岡市		行政					2015年9月	2015年9月	1						
149	第58号名取市役所庁舎耐震補強等工事	宮城県名取市		行政	RC造	1975年	地上6階	8500㎡	2015年12月	2016年5月	15				Is値		建築研究振興協会
150	松戸市立図書館本館柱補強その他工事	千葉県松戸市		行政	RC造	1973年	地上5階、地下1階、塔屋2階	1932㎡	2015年10月	2015年10月	9				If値		なし
151	館林市文化会館大ホール棟耐震等改修工事（建築）	群馬県館林市		行政	RC造	1974年	地上3階	4905㎡	2016年1月	2016年3月			1	5	Is値		群馬県建築構造技術センター
152	東公民館（東棟）耐震改修工事	福島県須賀川市		行政	RC造		地上2階	459㎡	2015年11月	2015年11月	2				Is値		福島県建築士事務所協会
153	岡垣町庁舎本館耐震補強工事	福岡県岡垣町		行政	RC造	不明	地上3階	不明	2015年10月	2015年10月	1				Is値		不明
154	県立美術館広坂別館改修工事	石川県金沢市		行政	W造	1922年	地上1階	234㎡	2015年10月	2015年10月				1	崩落防止		
155	神戸地家裁龍野支部庁舎	兵庫県龍野市			RC造		地上2階	1251.1㎡									
156	吉井児童体育館耐震補強工事	群馬県高崎市		行政	S造		地上2階	612㎡	2015年11月	2015年11月				2	崩落防止		群馬県建築構造技術センター
157	桜井総合庁舎耐震化及び大規模改修工事	奈良県桜井市		行政					2015年12月	2015年12月	1						
158	神戸地家裁龍野支部庁舎耐震改修等工事	兵庫県龍野市		裁判所	RC造		地上2階	1168㎡	2016年1月	2016年3月	1	1					
159	小松島市本庁舎(S棟)耐震補強その他工事のうち耐震補強工事	徳島県小松島市		行政	RC造+S造	1968年	地上4階、塔屋2階	6406.17㎡	2017年1月	2017年2月				1	Is値	OB壁の崩落防止、S棟にSRF採用を検討中	(一財)日本建築総合試験所
160	広島市役所本庁舎議会棟SRF工法耐震改修工事	広島県広島市		行政	RC造	旧耐震	地上5階、地下1階、塔屋2階	-			13				その他		㈱ジェイ・イー・サポート広島
161	郡山市中央図書館耐震補強工事	福島県郡山市		行政					2017年1月	2017年1月	5						
162	遠野地区合同庁舎耐震改修（建築）工事	岩手県遠野市		行政	RC造	1966年	地上4階、塔屋2階	3179㎡（新館、旧館合計）	2016年8月	2016年12月	14	3			Is値		岩手県建築住宅センター
163	遠野地区合同庁舎耐震改修（建築）工事	岩手県遠野市		行政	RC造	1979年	地上4階、塔屋2階	3179㎡（新館、旧館合計）	2016年8月	2016年12月	0	0			Is値		岩手県建築住宅センター
164	岡山市立西大寺公民館耐震改修工事	岡山県岡山市		行政					2016年9月	2016年11月	10						
165	柳川庁舎耐震改修等工事及び柳川庁舎食料科学研究用途変更改修工事	青森県青森市							2016年5月	2016年5月	1						
166	益城町本庁舎SRF工法耐震補強工事	熊本県上益城郡		行政	RC造	1980年	地上3階、塔屋1階	3748.75㎡			13	10			If値	熊本地震被害の応急補強と軸耐力補強	
167	尼崎市本庁舎南棟・議会棟	兵庫県尼崎市		行政	SRC+RC造	1962年			2017年3月		10						
168	尼崎市本庁舎南棟・議会棟	兵庫県尼崎市		行政	SRC+RC造	1962年			2017年3月								
169	羽茂支所耐震補強・大規模改修（建築）工事	新潟県佐渡市		行政	SRC造	1969年	地上9階、地下4階、塔屋3階	16601㎡	2016年7月	2016年10月	2			9	Is値	口の字型OB壁の転倒防止補強を検討中	新潟県建築設計協同組合
170	博多区庁舎安全対策工事	福岡県福岡市		行政	SRC造		地上11階、地下1階		2017年1月		63				If値	耐震補強を踏まえ補強調査予定。16階クリアは難しいので、17階設計予定。	なし
171	自然科学機構 国立天文台（三鷹）中央棟（南）1階耐震壁補修	東京都三鷹市	5弱	大学共同利用機関法人	RC造	1972年			2016年9月	2016年9月		1					
172	豊中市文書館・長興寺会館耐震補強工事	大阪府豊中市		行政	RC造	1972年	地上3階、塔屋1階	1635㎡			2				Is値		
173	伊丹市立伊丹スポーツセンター体育館棟耐震補強他工事	兵庫県伊丹市		行政	RC造、一部S造（梁）				2016年11月	2017年2月	4		4				
174	西教総工第11号 周布公民館耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造	1977年	地上2階	452.6㎡	2016年11月	2016年11月	9				If値		なし
175	吾妻警察署耐震改修工事	群馬県吾妻郡		行政					2016年11月	2016年11月				1			
176	神戸公民館耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造+S造	1974年	地上2階	634.2㎡	2016年11月	2016年11月	17				If値		なし
177	和東町人権ふれあいセンター耐震補強工事	京都府相楽郡		行政					2016年11月	2016年11月	2						
178	平成28年度 建第12号（水） 減菌棟耐震補強工事	高知県宿毛市		行政			地上2階		2017年2月	2017年2月	14				If値		
179	和歌山地家裁御坊支部庁舎耐震改修等工事	和歌山県御坊市		裁判所	RC造		地上2階	1174			1						
180	西教総工第19号 吉井公民館耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造	1977年	地上2階	457.4㎡	2017年2月	2017年2月	6				If値		なし

Is値・・・構造耐震指標（公的機関の定めた基準値）  
下階・・・下階壁抜け柱の軸耐力補強に用いたもの

If値・・・倒壊危険度指標 Nf値・・・軸破壊危険度指標  
短柱・・・短柱を補強し強度と靱性を向上させることに用いたもの

せん断・・・せん断柱を補強し靱性を向上させることに用いたもの

庁舎・公共施設等 SRF工法実績表

構造品質保証研究所

番号	工事名称	所在区市	3.11 震度	発注	構造	竣工年	規模	延床面積	着工	完了	柱本数	壁枚数	梁本数	崩落防止 箇所数	設計方法	備考	判定会名称
181	平成28年度 建第11号(水) 水道課庁舎耐震補強工事	高知県宿毛市		行政					2017年3月	2017年3月	5						
182	福岡市美術館リニューアル事業に係る改修工事	福岡県福岡市		行政	RC造	1979年	地上2階、塔屋1階	14529㎡	2017年5月		2				Is値		日本ER1九州地区耐震判定委員会
183	旧第四師団司令部庁舎改修工事	大阪府大阪市		民間企業	RC造	1928年	地上3階、地下1階	7000㎡	2017年5月		9						
	総計										1,620	93	54	139			

Is値・・・構造耐震指標(公的機関の定めた基準値)  
下階・・・下階壁抜け柱の軸耐力補強に用いたもの

If値・・・倒壊危険度指標  
短柱・・・短柱を補強し強度と靱性を向上させることに用いたもの

Nf値・・・軸破壊危険度指標

せん断・・・せん断柱を補強し靱性を向上させることに用いたもの