

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				Is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				Is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				Is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				If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				Is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				Is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				Is値		
10	大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				If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				Is値		
12	大阪府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				Is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				If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				Is値		
19	岐阜市中央卸売市場仲卸棟間仕切改修工事	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			Is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				Is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	蕨市庁舎軸耐力等補強（SRF工法）工事	埼玉県蕨市		行政	RC造	1964年	地上4階	4695㎡	2011年10月	2011年11月	14		16		If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	西棟：1962年、東棟1973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				Is値		
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				Is値		
26	有馬記念館内外部改修・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				Is値		
27	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				Is値		
28	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				Is値		
29	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				Is値		
30	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				Is値	壁付き柱、円柱	

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
31	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	
32	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				I f 値	ビロティ	
33	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				I s 値	サッシ付き、機械的定着、既存仕上げ撤去	
34	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	I s 値	天井	
35	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			I s 値	壁補強	
36	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	9735㎡	2010年2月	2010年3月	29				Nf 値		
37	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		
38	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
39	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		
40	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
41	西条市庁舎本館改修工事の内、耐震改修工事	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	7992.7㎡	2015年4月	2015年9月	67				If 値、I d 値		なし
42	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
43	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				If 値		なし
44	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
45	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	7992.7㎡	2015年2月	2015年9月	58				If 値、I d 値		なし
46	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		
47	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		
48	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		
49	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		
50	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	第一：1960年、 第二：1963年	第一：地下1階、地上7階、 第二：地上4階	第一：12120㎡、 第二：4530㎡	2011年8月	2012年3月	7				その他		
51	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
52	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		
53	大阪府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		
54	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		
55	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	煙突の崩落防止	なし
56	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		
57	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		
58	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		地上4階	1691㎡	2011年5月	2011年6月					その他	杭	
59	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	1棟：地上4階 2棟： 地下1階、地上4階	1棟：4822㎡ 2棟：7190㎡	2011年10月	2011年11月	13				その他		
60	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		

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

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

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
61	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				Is値		
62	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				Is値		
63	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				Is値		川崎市耐震改修構造判定検討委員会
65	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		Is値		
66	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
67	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		Is値		なし
68	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				Is値		新潟県建築設計協同組合
69	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	Is値		川崎市耐震改修構造判定検討委員会
70	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
71	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		Is値	ピタコラムとSRFの併用	
72	商工観光館本館耐震改修工事	奈良県奈良市		行政					2017年10月	2017年10月	1						
73	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	
74	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				Is値		ビューロベリタスジャパン株式会社
75	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		Is値		
76	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				Is値		
77	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			Is値		
79	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				I f 値		
80	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				I f 値		
81	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		
82	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			Is値		熊本県建築住宅センター
83	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				Is値		東京都防災・建築まちづくりセンター
84	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				I f 値		なし
85	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				I f 値		
86	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			2013年8月	2013年8月	1				Is値		
87	上島町弓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				Is値		四国耐震診断評定委員会
88	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				Is値	一時的な倒壊防止補強（数年後リニューアル工事予定）	
89	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						
90	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
91	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	Is値		なし
92	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			2014年1月	2014年7月				18	Is値	壁の崩落防止	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

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
93	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	Is値	壁の崩落防止	なし
94	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	Is値		
96	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				Is値		樹福島県建築士事務所協会
97	松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				If値		
98	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				Is値		ビューロベリタスジャパン(株)
99	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				Is値		なし
100	鴨川市庁舎SRF工法耐震等改修工事	千葉県鴨川市		行政	SRC造	1973年	地上7階	6329.27㎡	2014年8月	2015年2月				4	崩落防止	CBの崩落防止	
101	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	1970年	地上5階、塔屋1階		2014年3月	2014年3月	1				Is値		新潟県建築設計協同組合
102	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		なし
103	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				Is値		なし
104	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				Is値		北海道建築士事務所協会
105	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				If値		なし
106	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						
107	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	If値	CB壁の崩落防止	
108	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				Is値		
109	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				Is値		
110	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				If値		
111	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			崩落防止	CB壁の崩落防止	（財）日本建築センター
112	新潟地域振興局巻庁舎耐震改修工事	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	RC壁の開口補強	新潟県建築設計協同組合
113	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				Is値		
114	H25名古屋国税総合庁舎耐震改修工事	愛知県名古屋市		官公庁	SRC造	旧耐震	地上8階		2014年8月	2015年6月	8	16					なし
115	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	地上2階	1331㎡	2013年11月	2013年12月	3				Is値		ビューロベリタスジャパン(株)
116	肝付庁舎耐震補強工事	鹿児島県肝付郡		行政	RC造	1972年	地上3階		2013年12月	2014年3月	1				Is値		日本ERI株式会社
117	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				Is値		なし
118	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						
119	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						
120	（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				Is値		
121	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				Is値		北海道建築士事務所協会
122	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				Is値		（社）高知県建築士事務所協会
123	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

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

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
124	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						
125	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				Is値	下階壁抜け柱	なし
126	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				Is値		
127	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
128	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	
129	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				Is値	損傷制御	(社)青森県建築士事務所協会
130	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
131	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				Is値		岩手県建築住宅センター
132	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			
133	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				Is値		なし
134	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	
135	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
136	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				Is値	下階壁抜け柱	なら建築住宅センター
137	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				Is値		福島県建築士事務所協会
138	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
139	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						
140	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				Is値	損傷制御	岩手県建築住宅センター
141	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			Is値	鉄骨ブレース併用	
142	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		
144	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
145	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						
146	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
147	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年	2015年10月	2015年10月	9				If値		なし
148	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
149	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
150	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
151	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		
153	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
154	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						
155	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					

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
156	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		日本建築総合試験所
157	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	-	2018年6月	2018年12月	13				その他		株式会社ジェイ・イー・サポート 広島
158	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						
159	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
160	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
161	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						
162	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						
164	尼崎市本庁舎南棟・議会棟耐震補強等工事	兵庫県尼崎市		行政	SRC造、RC造	1962年			2017年3月	2017年11月	7						
165	尼崎市本庁舎南棟・議会棟耐震補強等工事	兵庫県尼崎市		行政	SRC造、RC造	1962年			2017年3月	2017年11月	3						
166	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		新潟県建築設計協同組合
167	博多区庁舎安全対策工事	福岡県福岡市		行政	RC造、一部(1~3階)SRC造		地上11階、地下1階、塔屋2階	13822㎡(庁舎5200㎡、待合室7622㎡)	2017年1月	2017年7月	63				If値		なし
168	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					
169	豊中市文書館耐震補強工事	大阪府豊中市		行政	RC造	1972年	地上3階、塔屋1階	1635㎡	2017年8月	2017年8月	2				Is値		
170	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				
171	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
172	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			
173	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
174	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						
175	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		
176	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㎡	2017年10月	2017年10月	1						
177	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
178	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						
179	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7月	2017年7月	2				Is値		日本ERI九州地区耐震判定委員会
180	旧第四師団司令部庁舎改修工事	大阪府大阪市		行政	RC造	1928年	地上3階、地下1階	7000㎡	2017年5月	2017年9月	9						
181	岩手県民会館耐震補強工事	岩手県盛岡市		行政	RC造、SRC造	1973年	地上5階、地下1階	18566㎡	2018年3月	2018年5月	22				Is値		アウェイ建築評価ネット
182	美馬市地域交流センター整備工事	徳島県美馬市		行政	RC造				2017年7月	2017年10月	5						
183	三宅町庁舎耐震改修工事	奈良県磯城郡			RC造	1976年	地上3階、塔屋1階	2954.45㎡	2018年4月	2018年4月	3				Is値		一般財団法人なら建築住宅センター
184	京都地家裁園部支部庁舎耐震改修等工事	京都府南丹市		裁判所	RC造		地上2階	993㎡	2017年8月	2017年8月	1	1		15			
185	庁舎本館耐震改修工事	福岡県糸島市		行政	RC造				2017年11月	2017年11月	2				Is値		
187	庁舎西館耐震補強及び改修工事	奈良県北葛城郡		行政	RC造				2017年9月	2017年9月	1						

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
188	庁舎耐震補強等整備事業（4期工事）	京都府城陽市		行政	RC造				2018年4月	2018年4月	2						
189	福島北警察署桑折分庁舎耐震改修外（建築）工事	福島県伊達郡							2018年1月	2018年2月	1			5			
190	南郷事務所庁舎耐震改修工事	青森県八戸市		行政	RC造		地上2階		2017年10月	2017年12月	8				Is値		
191	潮来市中央公民館SRF耐震補強工事	茨城県潮来市					地上3階		2018年8月	2018年10月							
192	西教総工第19号 禎瑞公民館耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造	1979年	地上2階	428㎡	2018年1月	2018年1月	11				If値		なし
193	北部市民交流センター本館耐震改修工事	大阪府泉佐野市		行政					2017年11月	2017年11月	1						
194	西教総工台22号 多賀公民館耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造	1979年	地上2階	510.5㎡	2018年1月	2018年2月	12				If値		なし
195	徳島市勤労者体育館SRF工法耐震補強工事	徳島県徳島市		行政					2018年11月	2019年3月				3			
196	シビックセンター外壁等（5期）改修工事	茨城県日立市							2018年1月	2018年1月				20			
197	熊本地震に伴う東消防署（主訓練棟）復旧工事	熊本県熊本市			RC造		地上2階		2018年9月	2018年9月	1				Is値		熊本県建築住宅センター
198	高槻市役所本館耐震改修事業	大阪府高槻市		行政					2018年3月		10						
199	姫路競馬場スタンド耐震補強その他建築工事 I期工事	兵庫県姫路市			RC造、屋根S造	1971年	地上5階、地下1階、塔屋1階	18864㎡	2018年5月	2018年5月	2				Is値		兵庫県事務所協会
200	姫路競馬場スタンド耐震補強その他建築工事 II期工事	兵庫県姫路市			RC造		地上5階、地下1階、塔屋1階		2018年8月	2018年8月	2						兵庫県事務所協会
201	水質管理センター増改修工事	高知県高知市			RC造	1979年	地上3階、地下2階、塔屋1階	6503.62㎡	2018年5月	2018年7月	6				Is値		京都府建築物耐震診断改修計画等判定委員会
202	麻生区役所トイレ等改修その他工事	神奈川県川崎市		行政	RC造、SRC造	1981年	地上4階、塔屋2階	7353.56㎡	2020年4月						その他	耐震壁スリーブ補強	なし
204	陸上競技場管理棟改修工事	群馬県伊勢崎市		行政					2018年9月	2018年9月		2					
205	胆江地区衛生センターごみ焼却施設基幹的設備改良工事	岩手県奥州市		行政		1994年			2018年7月	2018年8月			8				
206	小松公民館SRF工法耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造	1979年	地上2階	510.5㎡	2018年7月	2018年7月	14				If値		なし
207	神栖市役所庁舎耐震補強及び改修工事	茨城県神栖市		行政	RC造、一部S造	1976年	地上5階、地下1階、塔屋1階	6,656.832㎡	2018年7月	2018年8月	3						
208	岩瀬公民館移転改修建築主体工事	福島県須賀川市		行政	RC造		地上3階	2,490㎡	2018年9月	2018年9月	1						
209	京都市美術館再整備工事	京都府京都市左京区		行政	SRC造	1933年	地上2階	9400㎡	2018年8月	2019年2月	12						
210	周南市立中央図書館耐震改修主体工事	山口県周南市		行政	RC造	1981年	地下1階、地上3階	3681.21㎡	2018年9月	2018年10月	4						
211	我孫子変電所外堀改良工事	大阪府大阪市							2018年11月	2018年11月				1			
212	飯岡公民館SRF工法耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造		地上2階	550㎡	2018年11月	2018年12月	12				If値		なし
213	筑後市本庁舎耐震改修工事	福岡県筑後市		行政	RC造	1966年	地上2階	1720㎡	2019年1月	2019年1月	3				Is値		なし
214	楠那公民館及び楠那保育園耐震改修その他工事	広島県広島市		行政					2018年12月	2018年12月	2						
215	太平公舎耐震改修工事	福島県いわき市		行政					2019年1月	2019年1月	14						
216	横浜町役場庁舎耐震改修他工事	青森県上北郡		行政	RC造		地上3階		2019年1月	2019年1月	1						
217	教育センター耐震改修他工事（建築）	福島県福島市		行政		1971年			2019年1月	2019年2月	1						
218	八街市役所第1庁舎耐震補強等工事	千葉県八街市		行政					2019年1月	2019年1月	1						

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
219	城陽市庁舎耐震補強等整備事業（4期工事）	京都府城陽市							2019年3月	2019年3月	2						
220	八千代市役所SRF工法耐震改修工事	千葉県八千代市		行政	SRC造	1976年	地上6階、地下1階、塔屋2階	10292.79㎡	2019年6月	2019年12月	83				If値		
221	広島県福山庁舎第1庁舎耐震改修その他工事	広島県福山市		行政	RC造		地上4階	5,560㎡	2019年6月		4						
222	平成31年度 和倉温泉観光会館耐震補強および特定天井改修工事	石川県七尾市		行政					2019年8月	2019年8月							
223	祇園公民館耐震改修その他工事	広島県広島市安佐南区		行政	RC造一部S造		地下1階地上3階建て	1967.69㎡	2019年8月	2019年11月							
224	（仮称）道の駅 秋鹿なぎさ公園 改修工事	島根県松江市		行政					2019年8月	2019年8月	8						
225	中央公民館SRF工法耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造	1980年	地上2階	2305㎡	2019年8月	2019年8月	13				If値		なし
226	砥部町中央公民館耐震・大規模改修工事	愛媛県伊予郡		行政					2019年8月	2019年8月	1						
227	城陽市庁舎耐震補強等整備事業（5期工事）	京都府城陽市		行政					2019年11月	2019年11月	1						
228	奈良県立美術館応急的耐震補強工事	奈良県奈良市		行政					2019年11月	2019年12月	2						
229	南郷歴史民俗資料館耐震改修	青森県八戸市		行政					2019年11月	2019年11月	12						
230	名古屋第二発電所向楊貯蔵運搬設備バイオマスサイロ（No.1～4）耐震補強工事	愛知県知多郡		民間企業					2019年10月								
232	戸坂公民館等複合施設耐震改修その他工事	広島県広島市		行政					2019年11月	2019年12月				3			
233	令和元年度 白石排水機場耐震改修工事	岡山県岡山市		行政	RC造		地上1階		2019年12月					5			
235	西教総工第16号 加茂公民館耐震改修工事	愛媛県西条市		行政	RC造	1972年	地上2階	848.2㎡	2020年1月	2020年2月	19				If値		なし
236	HIKEリノベーションプロジェクト柱・補強工事	熊本県玉名市			RC造	1978年	地上5階	1350㎡	2019年12月	2020年1月	7				Is値		なし
237	安田教育振興会ブロック塀補強工事	千葉県千葉市							2019年12月	2020年1月				1			
239	奈良市本庁舎耐震改修その他工事	奈良県奈良市		行政					2020年3月		4						
240	豊中市役所第一庁舎耐震補強工事	大阪府豊中市		行政					2020年3月		4						
241	令和元年度 井川支所耐震補強ほか改修工事	徳島県三好市		行政					2020年3月					2			
243	広島県三次庁舎第1庁舎耐震改修その他工事	広島県三次市		行政					2020年3月		2						
244	倉敷市庁舎低層棟耐震補強建築工事	岡山県倉敷市		行政	RC造一部SRC造	1980年	地上4階、地下1階、塔屋1階	14434.66㎡	2020年4月		13						
	総計										2,000	96	58	192			

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