

特定耐震診断士登録者名簿

登録者名	耐震診断士登録番号	登録番号	所属する登録設計事務所・登録工務店				電話番号 FAX番号		メールアドレス	一ヶ月にできる木造住宅耐震診断の予定件数	低成本工法の概要			
			設計事務所		工務店									
			登録事業者名	登録番号	登録事業者名	登録番号	電話番号	FAX番号						
T1	二宮淳一	R07-0298	T1-R07-0298	二宮設計事務所	設H19-31	–	–	088-866-1546	088-866-1546	njun238@vbb.ne.jp	5	・部分開口構造用合板補強方法「上下あき」等 ・ダイライト耐震カベ「かべ大将」 ・タイガーグラスロック耐震壁 ・二つ割筋かいを用いた在来補強工法		
T2	立道和男	R07-0024	T2-R07-0024	ホームデザイン設計事務所	設H19-4	ホーム・レスキー	工H19-3	088-855-9834	088-855-9835	kazuome melody@gmail.com	20	・押入れを中心にタイガーグラスロック耐震壁を施工する。		
T3	貞廣圭一郎	R07-0595	T3-R07-0595	山和木材株式会社木造建築士事務所	設R01-364	–	–	0887-37-9667	0887-37-9668	yamawa@voice.ocn.ne.jp	5	・押し入れや意匠上気になりにくい個所に構造用合板耐力壁を施工する。		
T4	小原隆弘	R07-0597	T4-R07-0597	ホームデザイン設計事務所	設H19-4	–	–	088-855-9834	088-855-9835	info@ohara-suido.com	5	・押入れを中心にタイガーグラスロック耐震壁を施工する。		
T5	山本哲夫	R07-0173	T5-R07-0173	企画室30	設H19-34	–	–	088-866-0300	088-866-4861	yamamoto.tetuo@white.pials.or.jp	5	・建物の重心を主に筋交い+構造用壁面材にて1ヶ所(半間)~3ヶ所補強し、剛芯を考慮した上で、押入れ内部壁等を補強する。		
T6	川添清	R07-0022	T6-R07-0022	有限会社アイビー設計	設H19-67	–	–	0887-53-0213	0887-53-0212	ivy@woody.ocn.ne.jp	5	・部分開口構造用合板補強工法「上下あき」等 ・外付鉄筋ブレース工法		
T8	森澤伸次	R07-0316	T8-R07-0316	シカタ開発株式会社	設H20-141	シカタ開発株式会社	工H20-140	0889-24-7811 直通 090-1325-9057	0889-24-7713	sikata@ca.pikara.ne.jp	10	・基礎等に一体化。 ・耐力壁及び補強金物の効果的な配置を求める、剛心と重心を一致させることが最重要と考えます。 ・そのため居住性の高い1階居間部を ・かべなし構造で補強する工法		
T9	市川尚史	R05-0623	T9-R05-0623	市川建築設計事務所	設H26-266	市川建築	工H22-251	0887-34-3055	0887-34-3055	xpgs602@vbb.ne.jp	5	・構造用合板を用いた工法 ・タイガーグラスロック ・かべつよし ・他の「木造住宅低成本耐震補強の手引き」H25版より採用		
T10	伊藤光雄	R07-0591	T10-R07-0591	株式会社アットホーム四国	設H19-115	株式会社アットホーム四国	工H19-108	088-864-6267	088-803-4137	info@athome-shikoku.jp	25	・かべつよし ・あんしん ・炭素繊維など		

特定耐震診断士登録者名簿

登録者名	耐震診断士登録番号	登録番号	所属する登録設計事務所・登録工務店				電話番号 FAX番号		メールアドレス	一ヶ月にできる木造住宅耐震診断の予定件数	低コスト工法の概要			
			設計事務所		工務店									
			登録事業者名	登録番号	登録事業者名	登録番号	電話番号	FAX番号						
T12	大崎光彦	R07-0238	T12-R07-0238	有限会社 大崎建築	設H19-27	有限会社 大崎建築	工H19-19	0889-45-0800	0889-45-0225	info@ohsaki-kenchiku.jp	5	・壁を壊さずに「タイガーグラスロック」を採用し、床壁の工事費を抑える(計算による) ・BOSHIN金物を採用して、構造体に負担をかけずに粘り強く揺れに抵抗し、形状を復元する提案(コストによる)		
T13	笠井修身	R07-0149	T13-R07-0149	有限会社 笠井建築設計事務所	設H20-128	-	-	088-840-4555	088-840-4556	kasai2-arc@cube.ocn.ne.jp	10	・構造用合板を用いた在来補強工法 ・二つ割筋かいを用いた在来補強工法 ・ダイライト耐震かべ「かべ大将」		
T14	竹田龍平	R06-0496	T14-R06-0496	有限会社 アフェクト	設H19-63	有限会社 アフェクト	工H19-48	088-878-5617	088-878-5618	afecto@w4.dion.ne.jp	10	・愛知減災協工法(一部除く)		
T15	高橋宏迪	R05-0627	T15-R05-0627	有限会社 アフェクト	設H19-63	有限会社 アフェクト	工H19-48	088-878-5617	088-878-5618	hiromichi-takahashi@afecto.co	10	・愛知減災協工法(一部除く)		
T16	谷口陽一	R07-0518	T16-R07-0518	有限会社 プラザ・テ・ザインコンサルタント	設H22-208	有限会社 プラザ・テ・ザインコンサルタント	工H22-241	088-834-2266 (090-8692-0061)	088-834-2267	pxu10523@nifty.com	5	・一般流通材である合板、筋交いによる 壁面の補強を全体とした上部構造中心 の補強計画		
T17	森野保臣	R07-0269	T17-R07-0269	株式会社 アイ建工房	設H19-102	株式会社 アイ建工房	工H19-92	088-850-7208	088-855-3207	aihajingu@yahoo.co.jp	20	・現在も、エイム株式会社の「NEWかべつ よし」「ひかりかべつよし」を使用してお ります。また、その他の材料も使用できま す。		
T18	山脇敏明	R07-0331	T18-R07-0331	山脇建築設計事務所	設H20-143	-	-	088-843-6373	088-843-6373	sd3g70g@ae.auone-net.jp	5	・部分開口構造用合板補強工法 ・タイガーグラスロック耐震壁「上下すき 間仕様」		
T19	益岡雅充	R07-0358	T19-R07-0358	益岡建築設計事務所	設H26-270	益岡建築設計事務所	工H26-525	0880-31-8522 携帯 080-2972-2133	0880-31-8666	masuoka-012923@ma.pikara.ne.jp	5～10	・(財)日本建築防災協会 木造住宅の 耐震補強の実務 ・愛知建築地震災害軽減システム研究 協議会「木造住宅低コスト耐震補強の手 引き」 平成25年度版		
T20	島村博通	R07-0262	T20-R07-0262	アーキ設計	設H19-42	-	-	088-875-8056	088-875-8056	nux9536@ma.pikara.ne.jp	8	・部分開口 構造用合板補強工法 ・床、天井を解体することなく構造用合板 で補強		

特定耐震診断士登録者名簿

登録者名	耐震診断士登録番号	登録番号	所属する登録設計事務所・登録工務店				電話番号 FAX番号		メールアドレス	一ヶ月にできる木造住宅耐震診断の予定期数	低コスト工法の概要			
			設計事務所		工務店									
			登録事業者名	登録番号	登録事業者名	登録番号	電話番号	FAX番号						
T22	岡本英男	R07-0126	T22-R07-0126	岡本建築設計事務所	設H19-41	岡本建築	工H23-324	0887-55-2285 携帯 090-3182-0156	0887-55-2285	okaken0156@nifty.com	7	・先日受講した愛知建築地震災害軽減システム研究協議会低コスト耐震補強の手引きに記載されている工法の内、構造用合板を用いるものを中心タイガーグラスロック工法、その他記載の工法を用い、地元材料店で入手可能な物、方法で低コスト改修に取り組む予定をしている。		
T23	泉康博	R07-0032	T23-R07-0032	株式会社泉設計	設H19-9	株式会社泉設計	工H19-7	0887-76-3128	0887-76-4303	izumi@amail.piala.or.jp	5~10	愛知建築地震災害軽減システム研究協議会 木造住宅低コスト耐震補強の手引きより ・壁全体で補強(構造用合板大壁・真壁・二つ割筋交等) ・壁一部で補強(かさ上げ・真壁・上下あき等構造用合板を使ったもの及びタイガーグラスロック) ・基礎補強(基礎片面RC補強・玉石基礎補強) ・接合部補強(柱頭柱脚金物補強)		
T24	矢野久幸	R04-0203	T24-R04-0203	有限会社 矢野工務店一級建築士事務所	設H19-45	有限会社 矢野工務店	工H19-34	0889-42-2062	0889-42-2052	yano@green.ocn.ne.jp	20	・壁や天井を解体しない、上下隙間工法で耐力を確保する低コスト工法		
T26	小松久雄	R07-0292	T26-R07-0292	住友不動産株式会社 新築そっくりさん戸建第七事業所 高知営業所	設H20-144	住友不動産株式会社 新築そっくりさん戸建第七事業所 高知営業所	工H19-103	088-855-8866	088-855-8867	sok.kouchi@sumitomo-rd.co.jp	10	・ステンプレースシステム「コボット」 ・ダイライト耐震壁「かべ大将」 ・透明型耐力壁「パンチくん」等		
T27	朝倉明	R06-0469	T27-R06-0469	住友不動産株式会社 新築そっくりさん戸建第七事業所 高知営業所	設H20-144	住友不動産株式会社 新築そっくりさん戸建第七事業所 高知営業所	工H19-103	088-855-8866	088-855-8867	sok.kouchi@sumitomo-rd.co.jp	10	・ステンプレースシステム「コボット」 ・ダイライト耐震壁「かべ大将」 ・透明型耐力壁「パンチくん」等		
T28	岡本雅裕	R07-0520	T28-R07-0520	住友不動産株式会社 新築そっくりさん戸建第七事業所 高知営業所	設H20-144	住友不動産株式会社 新築そっくりさん戸建第七事業所 高知営業所	工H19-103	088-855-8866	088-855-8867	sok.kouchi@sumitomo-rd.co.jp	10	・ステンプレースシステム「コボット」 ・ダイライト耐震壁「かべ大将」 ・透明型耐力壁「パンチくん」等		
T30	吉本瑞基	R07-0495	T30-R07-0495	合同会社 匠ハウス	設H28-284	合同会社 匠ハウス	工H28-636	088-879-2903	088-879-2892	takumi.hawk3535117@gmail.com	10	・ステンプレースシステム「コボット」 ・ダイライト耐震壁「かべ大将」 ・透明型耐力壁「パンチくん」等		
T31	西森正実	R05-0644	T31-R05-0644	住友不動産株式会社 新築そっくりさん戸建第七事業所 高知営業所	設H20-144	住友不動産株式会社 新築そっくりさん戸建第七事業所 高知営業所	工H19-103	088-855-8866	088-855-8867	sok.kouchi@sumitomo-rd.co.jp	10	・ステンプレースシステム「コボット」 ・ダイライト耐震壁「かべ大将」 ・透明型耐力壁「パンチくん」等		

特定耐震診断士登録者名簿

登録者名	耐震診断士登録番号	登録番号	所属する登録設計事務所・登録工務店				電話番号 FAX番号		メールアドレス	一ヶ月にできる木造住宅耐震診断の予定件数	低成本工法の概要			
			設計事務所		工務店									
			登録事業者名	登録番号	登録事業者名	登録番号	電話番号	FAX番号						
T32	猪野耕児	R04-0278	T32-R04-0278	有限会社 安岡建築研究所	設H19-50	-	-	0887-34-1150	0887-34-1150	gonta11@mc.pikara.ne.jp	5	・木造住宅低成本耐震補強の手引き		
T33	濱田朋子	R05-0394	T33-R05-0394	有限会社 大成システム	設H20-154	有限会社 大成システム	工H20-157	0889-26-2281	0889-26-3254	taisei_s@jp.bigplanet.com	20	・ウッドビタ ・タイガーガラスロック		
T34	橋田考司	R07-0237	T34-R07-0237	橋田工務店一級建築士事務所	設H19-87	有限会社 橋田工務店	工H19-73	088-865-1288	088-865-0626	hasikensanba1@piano.ocn.ne.jp	5	・在来工法による面材耐力壁と収納部分に集約させると低成本になる。又は、タイガーガラスロック工法なども施行可		
T35	川崎弘行	R05-0169	T35-R05-0169	BATON DESIGN WORKS フクヤ建設株式会社	設H19-103	BATON DESIGN WORKS フクヤ建設株式会社	工H19-93	088-845-4618	088-845-4630	kawasaki@fukuuya-h.co.jp	5	・施工者指定ありの受講済工法 ・ダイライト耐震壁「かべ大将」 ・タイガーガラスロック耐震壁		
T37	水野智史	R06-0581	T37-R06-0581	BATON DESIGN WORKS フクヤ建設株式会社	設H19-103	BATON DESIGN WORKS フクヤ建設株式会社	工H19-93	088-845-4618	088-845-4630	mizuno@fukuuya-h.co.jp	5	・施工者指定ありの受講済工法 ・ダイライト耐震壁「かべ大将」 ・タイガーガラスロック耐震壁		
T39	廣井豊	R07-0089	T39-R07-0089	廣井建築事務所	設H23-233	廣井建築事務所	工H25-416	088-826-6464	088-826-6465	buildofficehiro@mb.pikara.ne.jp	5	・基本的に構造合板・柱金物補強 ・他にアイアン・ウッドビタ・コボット等の利用。余裕があるときは基礎の補強		
T43	中宏文	R04-0076	T43-R04-0076	株式会社 中設計	設H20-153	株式会社 中設計	工H20-190	0887-38-7055	088-855-9297	nakarchi@mail.plala.or.jp	20	・タイガーガラスロック耐震壁工法 ・ウッドビタフレース工法 ・ウッドビタフレーム工法		
T44	永野富昭	R07-0589	T44-R07-0589	永野組	設H25-251	永野組	工H24-396	088-895-2849	088-895-2856	nagano_16@helen.ocn.ne.jp	5	・構造合板補強工法 ・ニッ割筋交いを用いた在来補強工法 ・タイガーガラスロック耐震壁		
T50	片岡正治	R07-0264	T50-R07-0264	-	-	有限会社 岩城建築設計事務所	工H19-56	0887-55-5286	0887-55-5298	info-mi@iwaki-mitown.jp	10	・部分開口構造用合板補強工法 ・ウッドビタフレース		

特定耐震診断士登録者名簿

登録者名	耐震診断士登録番号	登録番号	所属する登録設計事務所・登録工務店				電話番号 FAX番号		メールアドレス	一ヶ月にできる木造住宅耐震診断の予定期数	低成本工法の概要			
			設計事務所		工務店									
			登録事業者名	登録番号	登録事業者名	登録番号	電話番号	FAX番号						
T51	土居歳幸	R07-0349	T51-R07-0349	合同会社 DIY設計工房	設H19-51	合同会社 DIY設計工房	工H19-41	088-841-3176	088-881-1803	doit1551diy1119@nifty.com	5「木造住宅低成本耐震補強の手引き」			
T52	明坂忠治	R05-0636	T52-R05-0636	合同会社 DIY設計工房	設H19-51	合同会社 DIY設計工房	工H19-41	088-841-3176	088-881-1803	yfe63036@mb.pikara.ne.jp	5「木造住宅低成本耐震補強の手引き」			
T54	薦田健	R05-0613	T54-R05-0613	薦田建築士事務所	設H26-273	薦田建築	工H27-541	0889-40-1140	0889-40-1140	k-komoda@amber.plala.or.jp	5・構造用合板を用いた補強方法 ・接合金物を用いた補強方法			
T55	山下智徳	R07-0594	T55-R07-0594	建築生活空間研究企画室	設H26-271	-	-	088-854-6666	088-854-6667	info@space-planning.jp	5・構造用合板を用いた在来補強方法			
T56	門脇達也	R05-0245	T56-R05-0245	門脇設計	設H20-175	-	-	0887-34-4515	0887-34-4515	cudog@gol.com	6～7・屋根・外壁のリフォームとの組合せ ・屋根の軽量化 ・外壁は構造面材補強。不足部は内部リフォーム又は収納部分で天井を残す第2回耐震かべキット等採用			
T57	上原幸弘	R07-0064	T57-R07-0064	有限会社 ユー・ホーム	設H19-19	有限会社 ユー・ホーム	工H19-14	088-864-3576	088-864-3612	you.home0015@tea.ocn.ne.jp	5・タイガーグラスロック等を使用して、押入れを中心施工 ・金物等を使用			
T58	島田浩二	R07-0012	T58-R07-0012	株式会社 島田工務店建築士事務所	設H26-263	株式会社 島田工務店	工H26-492	088-855-5666	088-885-5677	koji-shimada@shimada-komuten.co.jp	30・部分開口構造用合板補強工法 ・タイガーグラスロック耐震壁			
T59	吉永精司	R07-0102	T59-R07-0102	有限会社 久枝建設一級建築士事務所	設H19-29	有限会社 久枝建設	工H19-22	088-865-8457	088-865-3488	webadmin@hisaeda-kensetsu.co.jp	5・構造用合板を用いた補強方法 ・二つ割り筋交いを用いた在来工法			
T60	高木基至	R07-0527	T60-R07-0527	高木建築設計事務所	設H22-213	高木建築設計事務所	工H22-261	090-1325-0004	0889-22-3004	tmarchitectlab@me.com	5・構造用合板補強方法「かさ上げ」など			

特定耐震診断士登録者名簿

登録者名	耐震診断士登録番号	登録番号	所属する登録設計事務所・登録工務店				電話番号 FAX番号		メールアドレス	一ヶ月にできる木造住宅耐震診断の予定期数	低コスト工法の概要			
			設計事務所		工務店									
			登録事業者名	登録番号	登録事業者名	登録番号	電話番号	FAX番号						
T61	和智達雄	R07-0007	T61-R07-0007	和智設計事務所	設H19-2	-	-	088-831-5578	088-831-5578	wachi@fancy.ocn.ne.jp	5 愛知減災協 A-001.2,A-002,A-003.2,A-004.2,A- 005.2,A-006,A-007,A-008,A-009,A- 010,A-011,A-012,A-013,A-014,上下開 口・部分開口、構造用合板補強方法			
T62	中越敬典	R07-0159	T62-R07-0159	ケイズ設計	設H19-32	-	-	0889-65-1234	0889-65-0504	keizsyu@ec3.technowave.ne.jp	10 ・タイガーガラスロック ・ウッドビタフレース ・ウッドビタフレーム			
T64	江口久夫	R07-0306	T64-R07-0306	江口建築設計事務所	設H19-110	-	-	0880-35-5846	0880-35-5846	k-eguchi60@nifty.com	5 内部押入、物入等の壁に構造用合板、 筋交いで補強			
T65	片岡裕明	R04-0038	T65-R04-0038	片岡建設有限会社 建築士事務所	設H19-3	片岡建設有限会社	工H19-2	088-852-0576	088-852-0059	kataoka@circus.ocn.ne.jp	10 生活に支障がない押入れ等利用 タイガーガラスロック・あんしんN使用			
T66	西尾好勝	R04-0401	T66-R04-0401	有限会社 西尾設計事務所	設H19-66	(有)西尾設計事務所	工H26-467	0880-34-5080	0880-34-6163	y-nisio@ninus.ocn.ne.jp	5 構造用合板を使用する方法			
T67	津野暢彦	R07-0213	T67-R07-0213	株式会社 津野工務店	設H20-140	株式会社 津野工務店	工H20-138	088-856-8983	088-856-8983	tsunekomuten-com@angel.ocn.ne.jp	5 ・木造住宅低コスト耐震補強の手引き ・タイガーガラスロック			
T68	田邊建樹	R06-0663	T68-R06-0663	有限会社 窪川工務店	設H27-277	有限会社 窪川工務店	工H23-298	0880-22-2129	0880-22-1129	kubokawa-koumuten@shimanto.tv	10 ・タイガーガラスロック ・ウッドビタフレーム・フレース ・部分開口構造用合板補強			
T69	川添力生	R07-0116	T69-R07-0116	川添工務店建築士事務所	設H19-95	川添工務店	工H19-91	0880-33-0232	0880-33-0232	kawazoe-com@snow.plela.or.jp	5~10 ・木造住宅低コスト耐震補強の手引き ・構造用合板、筋交いを用いた在来補強 方法			
T70	谷栄一	R05-0546	T70-R05-0546	株式会社 谷建築	設H24-238	株式会社 谷建築	工H20-191	0880-43-4319	0880-43-4319	tanikenchiku@iwk.ne.jp	5 ・部分開口構造用合板補強 ・構造用合板、筋交いを用いた補強方			

特定耐震診断士登録者名簿

登録者名	耐震診断士登録番号	登録番号	所属する登録設計事務所・登録工務店				電話番号 FAX番号		メールアドレス	一ヶ月にできる木造住宅耐震診断の予定件数	低コスト工法の概要			
			設計事務所		工務店									
			登録事業者名	登録番号	登録事業者名	登録番号	電話番号	FAX番号						
T71	山崎知幸	R07-0504	T71-R07-0504	アートヴィラ設計	設H24-236	アートヴィラ設計	工H28-719	088-871-5748	088-871-5748	VA20009@gmail.com	5	・愛知建築地震災害軽減システム協議会の仕様 ・日本合板工業組合連合会の仕様		
T72	岩川泰子	R07-0745	T72-R07-0745	もえ建築工房 一級建築士事務所	設H28-299	もえ建築工房 一級建築士事務所	工H28-683	090-6581-6901	0887-53-4848	iwakaway@msi.biglobe.ne.jp	20	・愛知建築地震災害軽減システム協議会「木造住宅低コスト耐震補強の手引き」の工法 採用		
T73	岡林正明	R05-0445	T73-R05-0445	有限会社 大成システム	設H20-154	有限会社 大成システム	工H20-157	0889-26-2281	0889-26-3254	taiseis@jp.bigplanet.com	15	・構造用合板 標準工法 ・構造用合板12mm(大壁) 換気扇部分開口 ・構造用合板12mm(真壁) 半間・長押・上部開口・アルミ ・構造用合板12mm(真壁) 半間・押入・中段等開口・アルミ ・ウッドビタ		
T74	森達雄	R05-0542	T74-R05-0542	株式会社 日日陽建設	設H23-226	株式会社 日日陽建設	工H22-262	088-855-5218	088-855-5248	webmaster@yamato-kochi.jp	20	・構造用合板、筋交による壁補強 ・金物による柱頭柱脚補強		
T75	稻葉優子	R07-0723	T75-R07-0723	優建築設計	設H29-323	-	-	090-1244-1560	0887-82-2077	vkobasekki@gmail.com	15	・部分開口構造用合板補強工法(上下あきアルミ下地) ・ダイライト補強かべ かべ大将		
T76	渡邊雅信	R07-0192	T76-R07-0192	渡邊雅信建築設計事務所	設H20-172	渡邊雅信建築設計事務所	工H29-774	090-9556-7904	088-860-0690	iezukuri@kcb-net.ne.jp	5	・愛知建築地震災害軽減システム協議会「木造住宅低コスト耐震補強の手引き」の工法 採用		
T77	川井陽二	R05-0315	T77-R05-0315	有限会社藤川工務店フォレストランド設計事務所	設R04-398	有限会社 藤川工務店	工H19-23	0887-76-2016	0887-76-4158	kawai@fujikawa3.com	5	・押入、物入内部を最大限利用した耐震改修 ・構造用合板補強工法 ・部分開口 構造用合板補強工法 ・二ツ割筋交いを用いた在来補強工法		
T78	大原克仁	R05-0620	T78-R05-0620	ジョンマン・コーポレーション株式会社	設H19-1	ジョンマン・コーポレーション株式会社	工H19-1	088-834-5317	088-834-0030	k_oohara626@yahoo.co.jp	20	・愛知建築地震災害軽減システム協議会「木造住宅低コスト耐震補強の手引き」の工法 採用		
T80	上澤聰	R05-0428	T80-R05-0428	上澤設計事務所	設H20-160	上澤設計事務所	工H20-163	0880-24-1011	0880-24-1013	wezawa@shimanto.tv	5~10	・愛知建築地震災害軽減システム協議会「木造住宅低コスト耐震補強の手引き」の工法		

特定耐震診断士登録者名簿

登録者名	耐震診断士登録番号	登録番号	所属する登録設計事務所・登録工務店				電話番号 FAX番号		メールアドレス	一ヶ月にできる木造住宅耐震診断の予定件数	低コスト工法の概要			
			設計事務所		工務店									
			登録事業者名	登録番号	登録事業者名	登録番号	電話番号	FAX番号						
T81	萩野裕一	R05-0180	T81-R05-0180	CROSS建築設計事務所	設H19-96	-	-	088-879-9344	088-879-6557	cross@me.pikara.ne.jp	5	・愛知建築地震災害軽減システム協議会「木造住宅低コスト耐震補強の手引き」の工法 ・ダイライ特による補強 ・筋交い補強		
T82	乾道弘	R05-0378	T82-R05-0378	乾 設計	設H29-336	乾 設計	工H29-813	088-844-5158	088-844-5158	inui-m@mc.pikara.ne.jp	5	・愛知建築地震災害軽減システム協議会「木造住宅低コスト耐震補強の手引き」の構造用合板を使用する工法		
T83	齊藤野の子	R05-0633	T83-R05-0633	株式会社 島村建築事務所	設H20-169	株式会社 島村建築事務所	工H20-180	088-804-6336	088-854-3104	bbbbbb0000415@shirt.ocn.ne.jp	5	・天井、床を残して壁を構造用合板で補強する		
T84	上村満尚	R05-0465	T84-R05-0465	上村建築事務所	設R03-384	-	-	088-884-0247	088-884-0247	matuna36285at@me.pikara.ne.jp	5	・天井、床を残して壁を構造用合板で補強する		
T85	岡田弘	R05-0448	T85-R05-0448	岡田建設設計事務所	設H20-159	有限会社 岡田建設	工H20-162	0880-28-5174	0880-28-5368	okaken@shimanto.tv	10	・「木造住宅低コスト耐震補強の手引き」の工法 構造用合板による補強		
T86	川村巖	R07-0719	T86-R07-0719	ヒューマン・設計	設H29-324	-	-	090-9453-2791	-	human1944@yahoo.co.jp	10	・既存の天井、床を壊さずに補強できる工法		
T87	公文宏	R07-0727	T87-R07-0727	三建設設計有限会社	設H28-310	-	-	088-883-1761	088-883-1633	sanken-k@pure.ocn.ne.jp	5	・木造住宅低コスト耐震補強の手引き		
T88	小栗登志	R05-0208	T88-R05-0208	三建設設計有限会社	設H28-310	-	-	088-883-1761	088-883-1633	sanken-k@pure.ocn.ne.jp	5	・木造住宅低コスト耐震補強の手引き		
T89	酒井千温	R05-0758	T89-R05-0758	三建設設計有限会社	設H28-310	-	-	088-883-1761	088-883-1633	sanken-k@pure.ocn.ne.jp	5	・木造住宅低コスト耐震補強の手引き		

特定耐震診断士登録者名簿

登録者名	耐震診断士登録番号	登録番号	所属する登録設計事務所・登録工務店				電話番号 FAX番号		メールアドレス	一ヶ月にできる木造住宅耐震診断の予定件数	低成本工法の概要			
			設計事務所		工務店									
			登録事業者名	登録番号	登録事業者名	登録番号	電話番号	FAX番号						
T90 小松美香子	R07-0734	T90-R07-0734	株式会社 高知総合メンテナンス工業 1級建築士事務所	設H29-332	株式会社 高知総合メンテナンス工業	工H28-743	088-855-4200	088-855-4210	sekkei@cmail.plala.or.jp	30	柱:耐力壁の柱頭柱脚を告示1460号第2号に対応した柱接合金物で固定。 壁:工法(構造用合板を用いた在来補強工法)			
T91 宮丸盛行	R06-0792	T91-R06-0792	朝倉工務店	設R03-393	朝倉工務店	工H29-839	088-843-0868	088-844-4436	m-maru@380.m001.jp	10	木造住宅低成本耐震補強の手引き			
T92 藤田俊広	R07-0716	T92-R07-0716	-	-	一級建築士事務所藤田工務店	工H28-722	090-8877-7820	088-821-7613	1035estreet@gmail.com	5	構造用合板を使用する方法			
T93 北添太三	R06-0791	T93-R06-0791	北添建築設計事務所	設H30-347	-	-	090-7142-9396		rnxns464@yahoo.co.jp	5	・愛知建築地震災害軽減システム協議会 ・アイワン工法			
T94 岡野二男	R06-0651	T94-R06-0651	有限会社 アフェクト	設H19-63	有限会社 アフェクト	工H19-48	088-878-5611	088-878-5612	tsugio.okano@afecto.co	10	・愛知減災協工法(一部除く)			
T95 土居洋二	R06-0414	T95-R06-0414	土居建築事務所	設H20-152	-	-	088-826-6608	088-826-6618	doiman@kind.ocn.ne.jp	10	・構造用合板補強工法 ・SDU工法 ・耐震スプリング工法等			
T96 小松英輔	R06-0561	T96-R06-0561	YOHAKU DESIGN 株式会社	設R02-380	YOHAKU DESIGN 株式会社	工R02-1015	0887-53-9751	0887-53-7189	yohaku.d@gmail.com	5	・「木造住宅低成本耐震補強の手引き(愛知建築地震災害軽減システム研究協議会)」の工法を基本とした改修補強			
T97 岡野優貴	R05-0862	T97-R05-0862	有限会社 アフェクト	設H19-63	有限会社 アフェクト	工H19-48	088-845-4618	088-878-5612	yuki-okano@afecto.co	10	・愛知減災協工法(一部除く)			
T98 佐竹裕司	R05-0860	T98-R05-0860	有限会社 アフェクト	設H19-63	有限会社 アフェクト	工H19-48	088-878-5611	088-878-5612	yuji-satake@afecto.co	10	・愛知減災協工法(一部除く)			

特定耐震診断士登録者名簿

登録者名	耐震診断士登録番号	登録番号	所属する登録設計事務所・登録工務店				電話番号 FAX番号		メールアドレス	一ヶ月にできる木造住宅耐震診断の予定件数	低成本工法の概要			
			設計事務所		工務店									
			登録事業者名	登録番号	登録事業者名	登録番号	電話番号	FAX番号						
T99	中山善弘	R06-0819	T99-R06-0819	株式会社ナカヤマ・建築設計室	設H30-348	-	-	0889-39-1234	088-881-7873	y-nakayama-1976@mb.pikara.ne.jp	10・木造住宅低成本耐震補強の手引き			
T100	川崎和久	R06-0877	T100-R06-0877	川崎建築設計事務所	設R03-389	川崎建築設計事務所	工R03-1050	088-872-6463	-	kkaykazu@yahoo.co.jp	10・木造住宅低成本耐震補強の手引き			
T101	大塚善宏	R07-0351	T101-R07-0351	大塚設計事務所	設R04-399	大塚設計事務所	工R04-1088	0880-46-3021	0880-46-3021	dazhongshanhong@gmail.com	5・木造住宅低成本耐震補強の手引き			
T102	小笠原正朗	R07-0241	T102-R07-0241	BE設計	設H24-235	-	-	088-884-4694	088-884-4692	bbsetukei2000jp@yahoo.co.jp	5・木造住宅低成本耐震補強の手引き			
T103	竹内幸喜	R07-0893	T103-R07-0893	幸㐂建築設計事務所	設R05-403	幸㐂建築設計事務所	工R05-1111	088-879-8094	088-879-8095	stnrvtm1538@ma.pikara.ne.jp	5・愛知建築地震災害軽減システム協議会「木造住宅低成本耐震補強の手引き」(A工法)			
T104	長崎哲也	R07-0593	T104-R07-0593	楽建築工房一級建築士事務所	設H31-361	楽建築工房	工H25-424	088-862-3678	088-862-3679	t.nagasaki@gaku-works.com	5・木造住宅低成本耐震補強の手引き			
T105	井上有加	R06-0921	T105-R06-0921	横山建築設計事務所	設R06-423	-	-	088-883-2676	088-883-2676	yokoyama-4580@a011.broad.ap	5・木造住宅低成本耐震補強の手引 構造用合板、筋交いを用いた在来補強方法			
T106	濱口尚広	R06-0796	T106-R06-0796	プラージュ建築設計事務所	設H30-345	-	-	090-1578-8399	0880-37-4437	1188greenleaf@gmail.com	6・愛知建築地震災害軽減システム協議会「木造住宅低成本耐震補強の手引き」(A-413, A-422, A-435)			