

平成 30年 07月 09日

国土交通大臣 殿

地域型住宅グリーン化事業 適用申請書
【平成30年度】

本申請書の内容により、地域型住宅グリーン化事業の適用を申請します。
この申請書及び添付資料に記載の事項は、事実と相違ありません。

地域型住宅の名称

東海道あんしんの家

グループの名称

東海道こだわりの家づくりの会

直近採択グループ番号

06-0029-0474

(グループ代表者)

代表者名

河原 章二

代表者印

代表者所属先

株式会社河原工務店

代表者所在地

愛知県豊橋市八町通1-20

代表者電話番号

0532-52-2040

(グループ事務局)

事務局事業者名

中部ホームサービス株式会社

事務局担当者名

白井 慶太

印

事務局郵便番号

441-8086

事務局所在地

愛知県豊橋市問屋町5-3

事務局電話番号

0532-32-6201

事務局FAX

0532-32-9252

事務局担当者E-mail

chs-tokaido@chs-kenzai.jp

1. 地域型住宅の名称(必須)	東海道あんしんの家
2. グループの名称(必須)	東海道こだわりの家づくりの会
3. 直近採択グループ番号(必須)	06-0029-0474
4. 地域型住宅供給対象地域(必須)	愛知・岐阜・三重・静岡・神奈川
5. 結成年(必須)	2012 年
6. グループ代表者名(必須)	河原 章二
7. グループ代表者の所属先(必須)	株式会社河原工務店
8. グループ代表者所在地(必須)	愛知県豊橋市八町通1-20
9. グループ代表者電話番号(必須)	0532-52-2040
10. グループ事務局事業者名(必須)	中部ホームサービス株式会社
11. グループ事務局担当者名(必須)	白井 慶太
12. グループ事務局郵便番号(必須)	441-8086
13. グループ事務局所在地(必須)	愛知県豊橋市問屋町5-3
14. グループ事務局電話番号(必須)	0532-32-6201
15. グループ事務局FAX番号(必須)	0532-32-9252
16. グループ事務局担当者E-mail(必須)	chs-tokaido@chs-kenzaijp

(構成員数)		(構成員を含まない理由)
I. 原木供給	11	原木供給事業者が海外事業者であるため
II. 製材・集成材製造・合板製造	11	
III. 建材流通(木材を扱わない事業者を除く)	4	
IV. プレカット	7	
V. 設計	79	
VI. 施工	140	
VII. 木材を扱わない流通	1	
VIII. I～VII以外の業種	0	

A. 使用する地域材に関する事項 (必須)	対象となる地域材の名称	地域材の産地	認証制度等の名称 ※以下該当の1、2、3の番号を番号記入欄に記入してください。 1.都道府県の産地認証制度等によるもの 2.民間の第三者機関による認証制度(FSC、PEFC、SGEC等) 3.林野庁作成の「木材・木材製品の合法性、持続可能性のためのガイドライン(平成18年2月)」に基づき合法性が証明されるもの 4.クリーンウッドに基づき合法であることが確認された木材・木材製品(合法伐採木材等証明)	国内・国外		
				番号記入欄		
A. 使用する地域材に関する事項 (必須)	<input checked="" type="checkbox"/> 合法木材証明制度を利用する	国産材	/	3	国内	
	<input checked="" type="checkbox"/> 合法木材証明制度を利用する	外材		3	国外	
	<input type="checkbox"/> PEFC認証制度を利用する	国産材		2	国内	
	<input type="checkbox"/> PEFC認証制度を利用する	外材		2	国外	
	<input type="checkbox"/> SGEC認証制度を利用する	国産材		2	国内	
	<input type="checkbox"/> FSC認証制度を利用する	国産材		2	国内	
	<input type="checkbox"/> FSC認証制度を利用する	外材		2	国外	
	<input type="checkbox"/> FIPIC認証制度を利用する	国産材		2	国内	
	<input type="checkbox"/> クリーンウッド法に基づく証明	国産材		4	国内	
	<input type="checkbox"/> クリーンウッド法に基づく証明	外材		4	国外	

B. 平成30年度における補助対象の木造住宅 の申請要望戸数、地域材加算要望戸数、 三世代同居対応加算要望戸数 (必須)	長寿命型	長期優良住宅	経験工務店(4戸(8戸)以上)の申請戸数	今年度要望する戸数(上限100万円)		30	戸		
				加算申請	上記の内、地域材加算を要望(上限20万円)	30	戸		
					上記の内、三世代同居加算を要望(上限30万円)	0	戸		
				その内9月までに交付申請が確実にできる戸数(上限100万円)		5	戸		
				加算申請	上記の内、地域材加算の申請が確実(上限20万円)	5	戸		
					上記の内、三世代同居加算の申請が確実(上限30万円)	0	戸		
	長寿命型	長期優良住宅	未経験工務店(3戸(7戸)以下)の申請戸数	今年度要望する戸数(上限110万円)		30	戸		
				加算申請	上記の内、地域材加算を要望(上限20万円)	30	戸		
					上記の内、三世代同居加算を要望(上限30万円)	0	戸		
				その内9月までに交付申請が確実にできる戸数(上限110万円)		5	戸		
				加算申請	上記の内、地域材加算の申請が確実(上限20万円)	5	戸		
					上記の内、三世代同居加算の申請が確実(上限30万円)	0	戸		
	C. 平成30年度当初予算における補助対象の優良建築物の申請要望棟数及び床面積	高度省エネ型	認定低炭素住宅	経験工務店(4戸(8戸)以上)の申請戸数	今年度要望する戸数(上限100万円)		0	戸	
					加算申請	上記の内、地域材加算を要望(上限20万円)	0	戸	
						上記の内、三世代同居加算を要望(上限30万円)	0	戸	
					その内9月までに交付申請が確実にできる戸数(上限100万円)		0	戸	
					加算申請	上記の内、地域材加算の申請が確実(上限20万円)	0	戸	
						上記の内、三世代同居加算の申請が確実(上限30万円)	0	戸	
		高度省エネ型	認定低炭素住宅	未経験工務店(3戸(7戸)以下)の申請戸数	今年度要望する戸数(上限110万円)		15	戸	
					加算申請	上記の内、地域材加算を要望(上限20万円)	15	戸	
						上記の内、三世代同居加算を要望(上限30万円)	0	戸	
					その内9月までに交付申請が確実にできる戸数(上限110万円)		5	戸	
					加算申請	上記の内、地域材加算の申請が確実(上限20万円)	5	戸	
						上記の内、三世代同居加算の申請が確実(上限30万円)	0	戸	
高度省エネ型		性能向上計画認定住宅	経験工務店(4戸(8戸)以上)の申請戸数	今年度要望する戸数(上限100万円)		0	戸		
				加算申請	上記の内、地域材加算を要望(上限20万円)	0	戸		
					上記の内、三世代同居加算を要望(上限30万円)	0	戸		
				その内9月までに交付申請が確実にできる戸数(上限100万円)		0	戸		
				加算申請	上記の内、地域材加算の申請が確実(上限20万円)	0	戸		
					上記の内、三世代同居加算の申請が確実(上限30万円)	0	戸		
高度省エネ型		性能向上計画認定住宅	未経験工務店(3戸(7戸)以下)の申請戸数	今年度要望する戸数(上限110万円)		5	戸		
				加算申請	上記の内、地域材加算を要望(上限20万円)	5	戸		
					上記の内、三世代同居加算を要望(上限30万円)	0	戸		
				その内9月までに交付申請が確実にできる戸数(上限110万円)		2	戸		
				加算申請	上記の内、地域材加算の申請が確実(上限20万円)	2	戸		
					上記の内、三世代同居加算の申請が確実(上限30万円)	0	戸		
高度省エネ型	ゼロ・エネルギー住宅	経験工務店(4戸(8戸)以上)による申請戸数	今年度要望する戸数(上限125万円)		5	戸			
			加算申請	上記の内、地域材加算を要望(上限20万円)	5	戸			
				上記の内、三世代同居加算を要望(上限30万円)	0	戸			
			その内9月までに交付申請が確実にできる戸数(上限125万円)		2	戸			
			加算申請	上記の内、地域材加算の申請が確実(上限20万円)	2	戸			
				上記の内、三世代同居加算の申請が確実(上限30万円)	0	戸			
高度省エネ型	ゼロ・エネルギー住宅	未経験工務店(3戸(7戸)以下)による申請戸数	今年度要望する戸数(上限140万円)		30	戸			
			加算申請	上記の内、地域材加算を要望(上限20万円)	30	戸			
				上記の内、三世代同居加算を要望(上限30万円)	0	戸			
			その内9月までに交付申請が確実にできる戸数(上限140万円)		5	戸			
			加算申請	上記の内、地域材加算の申請が確実(上限20万円)	5	戸			
				上記の内、三世代同居加算の申請が確実(上限30万円)	0	戸			
D. 当提案が採択された場合の各住宅事業者における補助対象戸数の配分ルール (必須)	優良建築物の申請棟数		今年度要望する棟数及び面積	0 棟					
				0 m ²					
			その内9月までに交付申請が確実にできる棟数及び面積	0 棟					
				0 m ²					
E. 平成29年度の執行状況 (必須)	長寿命型(長期優良住宅)								
	採択戸数	36	戸	交付申請戸数	33	戸	完了実績(竣工予定含む)戸数	33	戸
	高度省エネ型(認定低炭素住宅)								
	採択戸数	1	戸	交付申請戸数	1	戸	完了実績(竣工予定含む)戸数	1	戸
	高度省エネ型(性能向上計画認定住宅)								
	採択戸数	1	戸	交付申請戸数	1	戸	完了実績(竣工予定含む)戸数	1	戸
	高度省エネ型(ゼロ・エネルギー住宅)								
	採択戸数	10	戸	交付申請戸数	9	戸	完了実績(竣工予定含む)戸数	9	戸
	優良建築物型								
	採択棟数	0	棟	交付申請戸数	0	棟	完了実績(竣工予定含む)棟数	0	戸
採択床面積	0	m ²	交付申請床面積	0	m ²	完了実績(竣工予定含む)床面積	0	m ²	

グループ構成員に設計事業者を含まない場合、その理由								
---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

県番号	構成員番号	事業者名	代表者名	郵便番号	所在地	電話番号	省工不講習修了済	省工不講習受講予定
V. 設計								
							○	○
23	V - 26	中部ホームサービス建築設計事務所		441-8086	愛知県豊橋市問屋町5-3	0532-32-1651	○	
27	V - 27	株式会社賢		542-0083	大阪府大阪市中央区東心斎橋1丁目11-13-1003	06-6120-2080	○	
23	V - 28	白堂設計		441-8068	愛知県豊橋市神ノ輪町1番地1(602)	0532-47-6711	○	
22	V - 29	株式会社スカイ二級建築士事務所		438-0111	静岡県磐田市上野部2740-5	053-963-5505	○	
14	V - 30	ボラテック富士株式会社一級建築士事務所		252-0146	神奈川県相模原市緑区大山町6-7 橋本大山町ビル2F	042-700-0205	○	
23	V - 31	ボラテック西日本株式会社一級建築士事務所		464-0025	愛知県名古屋千種区桜が丘294 第17オオタビル2F	052-788-2700	○	
23	V - 33	吉澤設計事務所		491-0832	愛知県一宮市若竹1丁目5番11号	0586-75-7447	○	
13	V - 35	ポケットキューブ一級建築士事務所		150-0001	東京都渋谷区神宮前5-30-5-302	03-6450-5295	○	
14	V - 36	リョーコーホーム株式会社		245-0023	神奈川県横浜市泉区和泉中央南3-1-6	045-802-5555	○	
14	V - 38	空建築家工房株式会社二級建築士事務所		224-0003	神奈川県横浜市都筑区中川中央1-23-15 T'Sビル201	045-914-6900	○	
14	V - 40	株式会社建新二級建築士事務所		238-0004	神奈川県横浜須賀野市小川町26-9	046-827-6482	○	
14	V - 42	株式会社フアラホーム		244-0002	神奈川県横浜市戸塚区矢部町1676-4	045-513-9275	○	
14	V - 44	株式会社アコルデー一級建築士事務所		259-0131	神奈川県中郡二宮町中里1277-4	0463-51-5788	○	
14	V - 45	株式会社ジェー・アール・シー		242-0017	神奈川県大和市大和東3-9-3	046-261-6101	○	
14	V - 48	株式会社グイトー建設不動産		250-0852	神奈川県小田原市栢山506-1 バストラル宮ノ上103	0465-39-3388	○	
22	V - 53	株式会社アドハンス一級建築士事務所		411-0833	静岡県三島市中313-1	055-975-3970	○	
22	V - 54	株式会社鈴木工務店		411-8577	静岡県三島市八反畑117-1	055-971-3040	○	
22	V - 60	有限会社サンプラス		411-0903	静岡県駿東郡清水町堂座200-1	055-957-2238	○	
22	V - 63	株式会社建築工房 小早川一級建築士事務所		410-0035	静岡県沼津市山王台11-20-1	055-955-8290	○	
22	V - 64	富士アセレン工業株式会社		416-0931	静岡県富士市蓼原44-1	0545-61-5611	○	
22	V - 66	株式会社山建舎一級建築士事務所		418-0014	静岡県富士宮市富士見ヶ丘253	0544-22-1077	○	
22	V - 68	株式会社DESCO一級建築士事務所		417-0042	静岡県富士市荒田島148-2	0545-30-9407	○	
22	V - 71	川祥建設株式会社一級建築士事務所		417-0061	静岡県富士市伝法3107-1	0545-52-5312	○	
22	V - 73	有限会社空間工房匠屋		418-0051	静岡県富士宮市淀師1840-1	0544-22-7056	○	
22	V - 75	株式会社小野田産業		424-0948	静岡県静岡市清水区梅田町13-8	054-352-0167	○	
22	V - 76	株式会社甲静ハウジング		424-0008	静岡県静岡市清水区押切1936	054-347-7077	○	
22	V - 80	二級建築士設計事務所真shin		422-8036	静岡県静岡市駿河区敷地2-3-13	054-237-1551		○
22	V - 81	幸和建工株式会社		422-8044	静岡県静岡市駿河区西脇1223-4	054-282-2719	○	
22	V - 84	有限会社DAMソウショウ建築		420-0913	静岡県静岡市葵区瀬名川1丁目27-53	054-261-2807	○	
22	V - 85	堀建築設計事務所		426-0065	静岡県藤枝市末広2-10-28	054-639-6305	○	
22	V - 89	杉山一級建築士事務所		420-0913	静岡県静岡市葵区瀬名川1丁目15-38	054-208-1313	○	
22	V - 91	戸?建設株式会社一級建築士事務所		425-0071	静岡県焼津市三ヶ名1139-1	054-629-6188		○
22	V - 94	池田建築二級設計事務所		426-0012	静岡県藤枝市田中2丁目1-28	054-643-3608	○	
22	V - 96	株式会社山田工務店一級建築士事務所		425-0074	静岡県焼津市柳新屋648-2	054-621-3838	○	
22	V - 98	有限会社北川住建二級建築士事務所		421-0217	静岡県焼津市上泉125	054-631-7400		○
22	V - 100	?原建築工房一級建築士事務所		421-0301	静岡県榛原郡吉田町住吉2838-1	0548-33-2959	○	
22	V - 102	斉藤建築二級建築士事務所		427-0011	静岡県島田市東町2412-3	0547-39-5870	○	
22	V - 105	有限会社入野渥美建築一級建築士事務所		432-8061	静岡県浜松市西区入野町8966-4	053-448-0958	○	
22	V - 107	株式会社花みずき工房		432-8068	静岡県浜松市西区大平台2丁目48-33	053-482-0800	○	
22	V - 110	デザインハウス株式会社		432-8051	静岡県浜松市南区若林町1308-1	053-448-3270	○	

グループ構成員に設計事業者を含まない場合、その理由								
県番号	構成員番号	事業者名	代表者名	郵便番号	所在地	電話番号	省工不講習修了済	省工不講習受講予定
V. 設計								
22	V - 113	株式会社幹工務店		432-8051	静岡県浜松市南区若林町2804-3	053-453-0719	○	○
22	V - 115	株式会社リンク		431-3125	静岡県浜松市東区半田山5丁目2-8	053-433-5088	○	
23	V - 120	株式会社リビングサーラ		441-8021	愛知県豊橋市白河町100	0532-32-1441	○	
23	V - 122	共豊建築設計事務所		441-1113	愛知県豊橋市東森岡2-1-10	0532-88-2614		○
23	V - 133	株式会社伊藤建築工房		458-0033	愛知県名古屋緑区相原郷1-105-3	052-896-8711	○	
23	V - 137	住まい考房		458-0009	愛知県名古屋緑区平手南2-410	052-877-8200	○	
23	V - 142	アルファホーム株式会社		448-0803	愛知県刈谷市野田町馬池3-1	0566-21-2022	○	
23	V - 143	澄川建築設計事務所		456-0027	愛知県名古屋熱田区旗屋2丁目15-2	052-875-6112	○	
23	V - 144	株式会社大東装建		470-0111	愛知県日進市米野木町南荒田43-6	0561-42-5547	○	
23	V - 145	株式会社オーム設計		458-0043	愛知県名古屋緑区万場山2丁目806	052-896-5662	○	
23	V - 146	コスモホーム株式会社		458-0801	愛知県名古屋緑区鳴海町字母呂後75	052-623-5371	○	
23	V - 148	鈴木建築設計事務所		474-0022	愛知県大府市若草町3-340	0562-46-6122	○	
23	V - 151	アーレックス株式会社		460-0002	愛知県名古屋市中区丸の内2-12-8 AREX丸の内	052-221-0001	○	
23	V - 153	一級建築士事務所木くみ舎		487-0025	愛知県春日井市出川町2-10-19	0568-70-2146	○	
22	V - 156	株式会社ヤマヨシホーム		420-0873	静岡県静岡市葵区籠上8-15	054-275-0022	○	
22	V - 158	有限会社岩崎工務店		430-0807	静岡県浜松市中区佐藤2丁目5番1号	053-461-6067	○	
14	V - 159	株式会社桜建築事務所		243-0303	神奈川県愛甲郡愛川町中津3367-7	046-285-0351	○	
22	V - 163	ほっと住まいる株式会社一級建築士事務所		435-0051	静岡県浜松市東区市野町2212-1	053-571-2091	○	
22	V - 165	西遠建設株式会社二級建築士事務所		430-0824	静岡県浜松市南区富屋町153	053-425-1811	○	
23	V - 167	株式会社河原工務店一級建築士事務所		440-0806	愛知県豊橋市八町通1-2	0532-52-2040	○	
22	V - 171	渥美設計事務所		431-0431	静岡県湖西市篤津337-5	053-576-5764	○	
22	V - 174	株式会社KAKEN二級建築士事務所		431-3111	静岡県浜松市東区中郡町985-1	053-589-3157	○	
23	V - 176	アクトセブナー一級建築士事務所		456-0052	愛知県名古屋熱田区二番1丁目9-25	052-559-8122	○	
23	V - 181	早川二級建築事務所		441-1115	愛知県豊橋市石巻本町西下地60	0532-88-4572	○	
23	V - 185	キュービックスベース		441-0321	愛知県豊川市御津町広石竹本7-4	0533-75-5073	○	
23	V - 186	芳村建築設計事務所		440-0076	愛知県豊橋市大橋通三丁目7	0532-54-5708	○	
23	V - 188	尾野建築設計事務所		480-0202	愛知県西春日井郡豊山町豊場諏訪140	0568-28-6185	○	
23	V - 190	有限会社ワズ建築設計室		443-0021	愛知県蒲郡市三谷町東五丁目176	0533-66-1486	○	
22	V - 193	株式会社建設のマルモ		422-8045	静岡県静岡市駿河区西島1038-2	054-283-7052	○	
22	V - 195	さくらホーム株式会社		420-0843	静岡県静岡市葵区巴町72-11	054-209-1112	○	
22	V - 197	+REMO(リモ)建築設計		432-8002	静岡県浜松市中区富塚町3009-4	0534-72-3880	○	
23	V - 199	設計室樹		480-1112	愛知県長久手市砂子306 ESCOIR202号	0561-61-2875	○	
22	V - 201	株式会社和田工務店一級建築士事務所		437-0038	静岡県袋井市大門20-3	0538-42-3838	○	
23	V - 203	齋藤業一級建築士事務所		441-8077	愛知県豊橋市神野新田町ノ割164-1 フジシロビル2F	0532-33-9988	○	
22	V - 204	株式会社コットンハウス		431-3121	静岡県浜松市東区有玉北町2187-1	053-434-7552		○
23	V - 207	小林建築事務所		470-0131	愛知県日進市岩崎町新田94-26	0561-56-9111	○	
23	V - 208	桑原木材株式会社		484-0888	愛知県犬山市大字羽黒新田字下蟬屋38	0568-67-5170	○	
22	V - 211	アイカ設計工務室		438-0017	静岡県磐田市安久路2-30-6	0538-34-3514	○	
22	V - 213	株式会社岡田工務店二級建築士事務所		435-0054	静岡県浜松市中区早出町114-1	053-464-8181		○
	V -							

県番号	構成員番号	事業者番号	事業者名	代表者名	郵便番号	所在地	電話番号	省エネ講習修了済	省エネ講習受講予定	
VI. 施工-1(長寿命型、高度省エネ型、優良建築物共通)								57	○	○
23	VI - 32	75515	株式会社シモムラ・プランニング社		491-0042	愛知県一宮市松降二丁目9番11号	0586-85-9747	○		
13	VI - 34	71901	株式会社いとう建築		186-0011	東京都国立市谷保46-1 石川貨倉庫B号	042-505-8876	○		
14	VI - 36	72163	リョーコーホーム株式会社		245-0023	神奈川県横浜市泉区和泉中央南3-1-6	045-802-5555		○	
14	VI - 37	72371	空建築家工房株式会社		224-0003	神奈川県横浜市都筑区中川中央1-23-15 T'Sビル201	045-914-6900	○		
14	VI - 39	72313	株式会社建新		238-0004	神奈川県横須賀市小川町26-9	046-827-6482	○		
14	VI - 41		あかりホームクラブ株式会社		252-0804	神奈川県藤沢市湘南台1-18-7 1F	0466-54-9247	○		
14	VI - 42	72289	株式会社フアラホーム		244-0002	神奈川県横浜市戸塚区矢部町1676-4	045-513-9275	○		
14	VI - 43	72251	株式会社アコルデ		259-0131	神奈川県中郡二宮町中里1277-4	0463-51-5788	○		
14	VI - 45	72273	株式会社ジェー・アール・シー		242-0017	神奈川県大和市大和東3-9-3	046-261-6101	○		
14	VI - 46	72343	株式会社西野工務店		252-0238	神奈川県相模原市中央区星が丘4-2-30	042-750-0888		○	
14	VI - 47	72198	株式会社リモデルデザイン		241-0816	神奈川県横浜市旭区笹野台1-1-27 3F	045-360-6227	○		
14	VI - 48	72278	株式会社ダイト一建設不動産		250-0852	神奈川県小田原市栢山506-1 バストラル宮ノ上103	0465-39-3388	○		
22	VI - 51	75353	有限会社大俊工務店		411-0044	静岡県三島市徳倉2-8-8	055-987-4600		○	
22	VI - 52	74902	株式会社アドバンス		411-0833	静岡県三島市中313-1	055-975-3970	○		
22	VI - 54	74891	株式会社鈴木工務店		411-8577	静岡県三島市八反畑117-1	055-971-3040	○		
22	VI - 55	75070	建新株式会社		410-2131	静岡県伊豆の国市長崎352	055-949-7912		○	
22	VI - 56	75331	有限会社三栄ホーム		419-0114	静岡県田方郡函南町仁田82-6	0559-79-6100	○		
22	VI - 57	74906	株式会社イズ工務店		410-2318	静岡県伊豆の国市白山堂324-4	0558-76-4444		○	
22	VI - 58	74809	加藤建設株式会社		417-0847	静岡県富士市比奈1467-30	0545-34-1780	○		
22	VI - 59	74937	株式会社ハウスプラン		410-0822	静岡県沼津市下香貫清水2140-3	055-941-6672		○	
22	VI - 60	75301	有限会社サンプラス		411-0903	静岡県駿東郡清水町堂庭200-1	055-957-2238	○		
22	VI - 61	74993	株式会社山春建設		410-0845	静岡県沼津市千本港町7	055-963-1918	○		
22	VI - 62	74980	株式会社建築工房礎		410-0035	静岡県沼津市山台11-20-1	055-955-8290	○		
22	VI - 64	75209	富士アセチレン工業株式会社		416-0931	静岡県富士市蓼原44-1	0545-61-5611	○		
22	VI - 65	74991	株式会社山建舎		418-0014	静岡県富士宮市富士見ヶ丘253	0544-22-1077	○		
22	VI - 67	74892	株式会社DESCO		417-0042	静岡県富士市荒田島148-2	0545-30-9407	○		
22	VI - 69		IMMEUBLE		421-3213	静岡県静岡市清水区蒲原中162-2	054-385-6346		○	
22	VI - 70		川祥建設株式会社		417-0061	静岡県富士市伝法3107-1	0545-52-5312	○		
22	VI - 72	74979	株式会社建築工房わかば		417-0061	静岡県富士市伝法954-3	0545-71-8131		○	
22	VI - 73	75325	有限会社空間工房匠屋		418-0051	静岡県富士宮市淀師1840-1	0544-22-7056		○	
22	VI - 74	75302	有限会社シバタ建設		424-0067	静岡県静岡市清水区鳥坂1192-1	054-348-3376	○		
22	VI - 75	75005	株式会社小野田産業		424-0948	静岡県静岡市清水区梅田町13-8	054-352-0167	○		
22	VI - 76	74988	株式会社甲静ハウジング		424-0008	静岡県静岡市清水区押切1936	054-347-7077	○		
22	VI - 77	74742	かのう建築		420-0876	静岡県静岡市葵区平和1丁目2-36-7	054-271-2551	○		
22	VI - 78	75304	有限会社スズキ工房		421-1212	静岡県静岡市葵区千代1-5-28	054-278-1623		○	
22	VI - 79	75079	五朋建設株式会社		422-8006	静岡県静岡市駿河区曲金2-8-39	054-283-0777	○		
22	VI - 80	82039	二級建築士設計事務所真shin		422-8036	静岡県静岡市駿河区敷地2-3-13	054-237-1551		○	
22	VI - 81	75083	幸和建工株式会社		422-8044	静岡県静岡市駿河区西脇1223-4	054-282-2719	○		
22	VI - 82	75054	岩崎建築株式会社		424-0413	静岡県静岡市清水区西里481-1	054-395-2122	○		
22	VI - 83	75327	有限会社建築工房ユキ・アート		420-0067	静岡県静岡市葵区幸町27-1	054-653-3700	○		
22	VI - 84	75285	有限会社DAMソウショウ建築		420-0913	静岡県静岡市葵区瀬川1丁目27-53	054-261-2807	○		
22	VI - 85	75221	堀建築設計事務所		426-0065	静岡県藤枝市末広2-10-28	054-639-6305	○		
22	VI - 86	74758	ティアラ株式会社		421-0201	静岡県焼津市上小杉1113	054-631-7711	○		
22	VI - 87	75335	有限会社住地ホーム		421-0111	静岡県静岡市駿河区丸子新田223	054-257-8250	○		
22	VI - 88	75015	株式会社静岡オン・テック		424-0888	静岡県静岡市清水区中之郷1-2-11	054-347-2200	○		
22	VI - 90	75078	戸?建設株式会社		425-0071	静岡県焼津市三ヶ名1139-1	054-629-6188		○	
22	VI - 92	75113	小玉建設株式会社		426-0067	静岡県藤枝市前島3丁目12-40	054-634-2255	○		
22	VI - 93	75175	池田建築		426-0012	静岡県藤枝市田中2丁目1-28	054-643-3608			
22	VI - 95	74995	株式会社山田工務店		425-0074	静岡県焼津市柳新屋648-2	054-621-3838	○		
22	VI - 97	75379	有限会社北川住建		421-0217	静岡県焼津市上泉125	054-631-7400		○	
22	VI - 99	75399	?原建築工房		421-0301	静岡県榛原郡吉田町住吉2838-1	0548-33-2959	○		
22	VI - 101	75141	斉藤建築		427-0011	静岡県島田市東町2412-3	0547-39-5870	○		
22	VI - 103	74717	M&Aナカノ		431-0203	静岡県浜松市西区馬郡町3808	053-592-3824	○		
22	VI - 104	75372	有限会社入野渥美建築		432-8061	静岡県浜松市西区入野町8966-4	053-448-0958	○		
22	VI - 106	74978	株式会社建築工房ヤマグチ		437-0213	静岡県周智郡森町睦美2223	0538-85-3134	○		
22	VI - 107	74964	株式会社花みずき工房		432-8068	静岡県浜松市西区大平台2丁目48-33	053-482-0800	○		
22	VI - 108	75049	株式会社和ヶ家		436-0222	静岡県掛川市下垂木2007-12	0537-21-2422	○		

<グループ構成員記入用リスト>VI. 施工-1(長寿命型、高度省エネ型、優良建築物共通)

県番号	構成員番号	事業者番号	事業者名	代表者名	郵便番号	所在地	電話番号	省エネ講習修了済	省エネ講習受講予定	
VI. 施工-1(長寿命型、高度省エネ型、優良建築物共通)								57	○	○
22	VI - 109	74938	株式会社ハンズ&アーキテクト		430-0834	静岡県浜松市南区松島町187	053-488-5566	○		
22	VI - 110	74760	デザインハウス株式会社		432-8051	静岡県浜松市南区若林町1308-1	053-448-3270	○		
22	VI - 111	74835	株式会社ショーケンハウス		431-1111	静岡県浜松市西区伊左地町8133-2	053-484-3211	○		
22	VI - 112	74967	株式会社丸正中村建築		431-0102	静岡県浜松市西区雄踏町宇布見4625-4	053-592-7700	○		
22	VI - 113	74966	株式会社幹工務店		432-8051	静岡県浜松市南区若林町2804-3	053-453-0719	○		
22	VI - 114	75349	有限会社蔵一産業		431-1304	静岡県浜松市北区細江町中川5390	053-522-3459		○	
22	VI - 115	74955	株式会社リンク		431-3125	静岡県浜松市東区半田山5丁目2-8	053-433-5088	○		
22	VI - 116	75160	大場建築		434-0042	静岡県浜松市浜北区小松3480	053-586-4536		○	
23	VI - 117	76081	有限会社晃林ハウス		441-8134	愛知県豊橋市植田町奥ノ谷30	0532-25-1789		○	
23	VI - 118	76001	平澤建築株式会社		441-1231	愛知県豊川市一宮町栄54-6	0533-92-2466		○	
23	VI - 119	75473	ルクラ株式会社		440-0046	愛知県豊橋市仲ノ町9	0532-87-4013		○	
23	VI - 120	75693	株式会社リビングサーラ		441-8021	愛知県豊橋市白河町100	0532-32-1441	○		
23	VI - 121	75722	株式会社共豊エポック		441-1113	愛知県豊橋市東森岡2-1-10	0532-88-2614		○	
23	VI - 123	81006	有限会社小山鉄工建設		441-1204	愛知県豊川市西原町重藤8-7	0533-93-3043		○	
22	VI - 124	75338	有限会社小幡建築		431-0431	静岡県湖西市鷺津2087-2	053-576-1674	○		
23	VI - 125	76097	有限会社石原建築		444-0004	愛知県岡崎市保母町下屋敷20	0564-47-2302	○		
23	VI - 127	75658	株式会社ナチュラルハウス		470-1214	愛知県豊田市福受町背戸側124-4	0565-21-5233	○		
23	VI - 128	75802	株式会社萩原工務店		444-2113	愛知県岡崎市松橋町1丁目11-68	0564-23-0476	○		
23	VI - 129	75854	建築worksナベプロ		444-1213	愛知県安城市東端町天白113-4	0566-55-3346	○		
23	VI - 131	76013	名倉建設株式会社		447-0035	愛知県碧南市中山町3-21-1	0566-42-6622		○	
23	VI - 133	75704	株式会社伊藤建築工房		458-0033	愛知県名古屋市長区相原郷1-105-3	052-896-8711	○		
23	VI - 134	75724	株式会社金子工務店		457-0025	愛知県名古屋市中区白雲町170	052-822-7713	○		
23	VI - 135	76047	有限会社Dウッドホーム		470-2303	愛知県知多郡武豊町祠峯2-55	0569-84-9888		○	
23	VI - 136	75612	株式会社オザキ建設		458-0009	愛知県名古屋市長区平手南2-410	052-877-8200	○		
23	VI - 139	75595	株式会社アニバーサリーホーム		474-0053	愛知県大府市松山町3丁目236	0562-45-6337	○		
23	VI - 140	75596	株式会社アニバーサリーホーム半田		475-0903	愛知県半田市出口町1丁目211-11	0569-47-5308		○	
23	VI - 141	75419	アルファスタイル株式会社		448-0803	愛知県刈谷市野田町馬池3-1	0566-21-1038	○		
23	VI - 142	75420	アルファホーム株式会社		448-0803	愛知県刈谷市野田町馬池3-1	0566-21-2022	○		
23	VI - 144	75554	株式会社大東装建		470-0111	愛知県日進市米野町南荒田43-6	0561-42-5547	○		
23	VI - 145	75611	株式会社オームラ設計		458-0043	愛知県名古屋市長区万場山2丁目806	052-896-5662	○		
23	VI - 146	75432	コスモホーム株式会社		458-0801	愛知県名古屋市長区鳴海町字母呂後75	052-623-5371	○		
23	VI - 147	76138	鈴建ホーム		474-0022	愛知県大府市若草町3-340	0562-46-6122	○		
23	VI - 149	75882	寺田建築		441-3425	愛知県田原市大草町志田原38-4	0531-22-1119	○		
23	VI - 150	75406	Khomes株式会社		488-0833	愛知県尾張旭市東印場二反田393-1	0561-78-3111	○		
23	VI - 151	75413	アーレックス株式会社		460-0002	愛知県名古屋市中区丸の内2-12-8 AREX丸の内	052-221-0001	○		
23	VI - 152	75677	株式会社マルヨ地建		486-0846	愛知県春日井市朝宮町1丁目3-2	0568-29-6663	○		
23	VI - 153	75489	一級建築士事務所木ぐみ舎		487-0025	愛知県春日井市出川町2-10-19	0568-70-2146	○		
22	VI - 154	75188	鳥坂建築株式会社		424-0067	静岡県静岡市清水区鳥坂618-10	054-345-6080	○		
22	VI - 155	74923	株式会社サンセール伊波		422-8035	静岡県静岡市駿河区宮竹1-14-21	054-238-7272	○		
22	VI - 156	74951	株式会社ヤマヨシホーム		420-0873	静岡県静岡市葵区籠上8-15	054-275-0022	○		
22	VI - 157		株式会社STR		431-3121	静岡県浜松市東区有玉北町2181-5-101号	053-424-7266		○	
22	VI - 158	75252	有限会社岩崎工務店		430-0807	静岡県浜松市中区佐藤2丁目5番1号	053-461-6067		○	
14	VI - 159	72327	株式会社桜建築事務所		243-0303	神奈川県愛甲郡愛川町中津3367-7	046-285-0351	○		
22	VI - 160	74939	株式会社ヒデホームズ		422-8047	静岡県静岡市駿河区中村町5番	054-280-5331		○	
22	VI - 161	75334	有限会社寺坂工務店		422-8033	静岡県静岡市駿河区登呂1丁目20	054-285-4622		○	
22	VI - 162	74773	ほっと住まいる株式会社		435-0051	静岡県浜松市東区市野町2212-1	053-571-2091	○		
22	VI - 164	75131	西遠建設株式会社		430-0824	静岡県浜松市南区富屋町153	053-425-1811	○		
23	VI - 166	75712	株式会社河原工務店		440-0806	愛知県豊橋市八町通1-20	0532-52-2040	○		
23	VI - 168	76143	鈴木建築事務所		441-3141	愛知県豊橋市大岩町字北山212	0532-65-5970		○	
23	VI - 169	75824	株式会社連瓦		440-0841	愛知県豊橋市西口町字西ノ口23-2	0532-61-7891	○		
22	VI - 172	74805	遠州建設株式会社		432-8065	静岡県浜松市南区高塚町4888	053-445-6288	○		
22	VI - 173	74893	株式会社KAKEN		431-3111	静岡県浜松市東区中郡町985-1	053-589-3157	○		
23	VI - 175	81005	北野建築夢工房		498-0006	愛知県弥富市佐古木5丁目510-1	0567-65-0224	○		
22	VI - 177	74782	ランドマークプランニング株式会社		431-3125	静岡県浜松市東区半田山3-47-3	053-434-7204	○		
23	VI - 178	75735	株式会社荒木工務店		440-0837	愛知県豊橋市三ノ輪町本興寺3-272	0532-61-6157	○		
23	VI - 179	75450	トーリンホーム株式会社		440-0073	愛知県豊橋市湊町60	0532-55-9280		○	
23	VI - 180	75931	早川建築		441-1115	愛知県豊橋市石巻本町字西下地60	0532-88-4572	○		

<グループ構成員記入用リスト> VI. 施工-2 (長寿命型、高度省エネ型、優良建築物共通)

県 番号	構成員 番号	事業者 番号	事業者名	平成29年(1月～12月)の元請実績及び直近3年の年平均元請実績										補助金活用実績の合計 数(H27～H29)			被災地 に該当	ZEH に該当	BELS に該当
				元請の 新築住宅供給戸数		うち木造長期優良住宅 の実績		うち認定低炭素住宅・性能向 上計画認定住宅の実績合算		うち木造ゼロエネ住宅 の実績		優良建築物の 着工床面積の実績		長期優 良住宅	高度省 エネ型 住宅	ゼロエ ネ住宅			
				H29年実績	直近3年平均	H29年実績	直近3年平均	H29年実績	直近3年平均	H29年実績	直近3年平均	H29年実績	直近3年平均						
23	VI - 32	75515	株式会社シモムラ・プランニング社	17 戸	16 戸	1 戸	1 戸	0 戸	0 戸	2 戸	1 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
13	VI - 34	71901	株式会社いとう建築	2 戸	2 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
14	VI - 36	72163	リョーコーホーム株式会社	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
14	VI - 37	72371	空建築家工房株式会社	3 戸	3 戸	1 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	1 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			○
14	VI - 39	72313	株式会社建新	120 戸	103 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	1 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
14	VI - 41		あかりホームクラブ株式会社	3 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
14	VI - 42	72289	株式会社フアラホーム	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			○
14	VI - 43	72251	株式会社アコルテ	30 戸	32 戸	2 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
14	VI - 45	72273	株式会社ジェー・アール・シー	8 戸	7 戸	0 戸	1 戸	1 戸	1 戸	2 戸	1 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
14	VI - 46	72343	株式会社西野工務店	7 戸	7 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
14	VI - 47	72198	株式会社リモデルデザイン	15 戸	15 戸	3 戸	3 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
14	VI - 48	72278	株式会社ダイトー建設不動産	40 戸	40 戸	0 戸	0 戸	0 戸	1 戸	0 戸	1 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
22	VI - 51	75353	有限会社大俊工務店	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 52	74902	株式会社アドバンス	1 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 54	74891	株式会社鈴木工務店	11 戸	15 戸	0 戸	2 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 55	75070	建新株式会社	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 56	75331	有限会社三栄ホーム	4 戸	4 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 57	74906	株式会社イズ工務店	3 戸	4 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 58	74809	加藤建設株式会社	2 戸	1 戸	2 戸	1 戸	0 戸	0 戸	1 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			○
22	VI - 59	74937	株式会社ハウスプラン	4 戸	3 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 60	75301	有限会社サンプラス	2 戸	3 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 61	74993	株式会社山春建設	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 62	74980	株式会社建築工房礎	3 戸	5 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 64	75209	富士アゼレン工業株式会社	6 戸	6 戸	0 戸	1 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 65	74991	株式会社山建舎	2 戸	2 戸	0 戸	1 戸	1 戸	1 戸	1 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			○
22	VI - 67	74892	株式会社DESCO	1 戸	1 戸	1 戸	0 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			○
22	VI - 69		IMMEUBLE	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 70		川祥建設株式会社	94 戸	83 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
22	VI - 72	74979	株式会社建築工房わかば	9 戸	10 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 73	75325	有限会社空間工房匠屋	3 戸	4 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 74	75302	有限会社シバ建設	5 戸	5 戸	2 戸	1 戸	1 戸	1 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	4以上	3以下	3以下			
22	VI - 75	75005	株式会社小野田産業	19 戸	21 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 76	74988	株式会社甲静ハウジング	30 戸	29 戸	2 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 77	74742	かのう建築	1 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 78	75304	有限会社スズキ工房	1 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 79	75079	玉朋建設株式会社	40 戸	36 戸	1 戸	1 戸	0 戸	0 戸	1 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 80	82039	二級建築士設計事務所眞shin	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 81	75083	幸和建工株式会社	2 戸	2 戸	0 戸	0 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 82	75054	岩崎建築株式会社	0 戸	1 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 83	75327	有限会社建築工房ユキ・アート	5 戸	5 戸	3 戸	3 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
22	VI - 84	75285	有限会社DAMソウショウ建築	18 戸	16 戸	3 戸	1 戸	1 戸	0 戸	2 戸	1 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
22	VI - 85	75221	堀建築設計事務所	0 戸	1 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 86	74758	ティアラ株式会社	6 戸	6 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 87	75335	有限会社住地ホーム	6 戸	6 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 88	75015	株式会社静岡オン・テック	2 戸	2 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 90	75078	戸?建設株式会社	5 戸	6 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 92	75113	小玉建設株式会社	12 戸	13 戸	3 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
22	VI - 93	75175	池田建築	1 戸	2 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	1 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
22	VI - 95	74995	株式会社山田工務店	48 戸	44 戸	10 戸	5 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 97	75379	有限会社北川住建	0 戸	2 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 99	75399	?原建築工房	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 101	75141	齊藤建築	3 戸	3 戸	1 戸	1 戸	0 戸	0 戸	1 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			○
22	VI - 103	74717	M&Aナカノ	1 戸	2 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 104	75372	有限会社入野暹美建築	2 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 106	74978	株式会社建築工房ヤマグチ	3 戸	2 戸	0 戸	0 戸	0 戸	1 戸	0 戸	1 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
22	VI - 107	74964	株式会社花みずき工房	40 戸	40 戸	0 戸	1 戸	0 戸	1 戸	1 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 108	75049	株式会社和々家	2 戸	3 戸	0 戸	1 戸	0 戸	0 戸	0 戸	0 戸	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			

県 番号	構成員 番号	事業者 番号	事業者名	平成29年(1月～12月)の元請実績及び直近3年の年平均元請実績										補助金活用実績の合計 数(H27～H29)			被災地 に該当	ZEHビ ルダ ーに 該当	BELS工 務店に 該当
				元請の 新築住宅供給戸数		うち木造長期優良住宅 の実績		うち認定低炭素住宅・性能向 上計画認定住宅の実績合算		うち木造ゼロエネ住宅 の実績		優良建築物の 着工床面積の実績		長期優 良住宅	高度省 エネ型 住宅	ゼロエ ネ住宅			
				H29年実績	直近3年平均	H29年実績	直近3年平均	H29年実績	直近3年平均	H29年実績	直近3年平均	H29年実績	直近3年平均						
22	VI - 109	74938	株式会社ハンス&アーキテクト	4	2	4	2	0	0	2	1	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 110	74760	デザインハウス株式会社	17	16	0	0	0	0	0	1	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			○
22	VI - 111	74835	株式会社ショーケンハウス	4	3	1	1	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 112	74967	株式会社丸正中村建築	4	3	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 113	74966	株式会社幹工務店	17	12	0	0	0	0	0	1	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
22	VI - 114	75349	有限会社蔵一産業	5	4	1	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 115	74955	株式会社リンク	10	3	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 116	75160	大塚建築	2	2	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 117	76081	有限会社昇林ハウス	1	1	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 118	76001	平澤建築株式会社	10	10	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
23	VI - 119	75473	ルクラ株式会社	2	2	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 120	75693	株式会社リビングサーラ	0	1	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 121	75722	株式会社共豊エポック	7	10	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
23	VI - 123	81006	有限会社小山鉄工建設	1	2	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 124	75338	有限会社小幡建築	0	0	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 125	76097	有限会社石原建築	2	2	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 127	75658	株式会社ナチュラルハウス	2	3	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 128	75802	株式会社萩原工務店	5	5	0	1	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 129	75854	建築worksナベプロ	1	1	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
23	VI - 131	76013	名倉建設株式会社	8	6	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 133	75704	株式会社伊藤建築工房	3	4	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 134	75724	株式会社金子工務店	1	2	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 135	76047	有限会社Dウッドホーム	2	3	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 136	75612	株式会社オザキ建設	3	5	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
23	VI - 139	75595	株式会社アニバーサリーホーム	25	25	2	2	0	0	0	1	㎡	㎡	4以上	3以下	3以下			
23	VI - 140	75596	株式会社アニバーサリーホーム半田	5	2	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 141	75419	アルファスタイル株式会社	0	1	0	1	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
23	VI - 142	75420	アルファホーム株式会社	8	7	6	5	0	0	0	1	㎡	㎡	4以上	3以下	3以下		○	○
23	VI - 144	75554	株式会社大東装建	2	2	0	1	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
23	VI - 145	75611	株式会社オームラ設計	9	9	5	5	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
23	VI - 146	75432	コスモホーム株式会社	0	0	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 147	76138	鈴建ホーム	1	2	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 149	75882	寺田建築	3	3	0	1	1	0	1	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			○
23	VI - 150	75406	Khomes株式会社	3	3	1	0	0	0	0	1	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 151	75413	アーレックス株式会社	300	246	3	3	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			○
23	VI - 152	75677	株式会社マルヨ地建	6	2	0	1	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 153	75489	一級建築士事務所木くみ舎	2	1	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 154	75188	鳥坂建築株式会社	1	3	1	2	0	0	1	0	㎡	㎡	4以上	3以下	3以下		○	○
22	VI - 155	74923	株式会社サンセール伊波	33	30	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 156	74951	株式会社ヤマシホーム	10	10	2	1	0	1	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
22	VI - 157		株式会社STR	2	1	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 158	75252	有限会社岩崎工務店	3	3	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
14	VI - 159	72327	株式会社桜建築事務所	30	27	0	2	0	0	0	1	㎡	㎡	4以上	3以下	3以下			
22	VI - 160	74939	株式会社ヒデホームズ	7	6	1	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 161	75334	有限会社寺坂工務店	1	1	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 162	74773	ほっと住まいる株式会社	15	14	11	10	0	0	5	6	㎡	㎡	4以上	4以上	4以上		○	○
22	VI - 164	75131	西遠建設株式会社	18	15	16	13	1	0	3	1	㎡	㎡	4以上	4以上	4以上		○	○
23	VI - 166	75712	株式会社河原工務店	2	2	1	1	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 168	76143	鈴木建築事務所	1	1	1	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
23	VI - 169	75824	株式会社連瓦	2	3	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 172	74805	遠州建設株式会社	9	3	0	0	0	0	2	1	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
22	VI - 173	74893	株式会社KAKEN	5	3	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
23	VI - 175	81005	北野建築夢工房	1	1	1	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			
22	VI - 177	74782	ランドマークプランニング株式会社	4	5	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	○
23	VI - 178	75735	株式会社荒木工務店	3	3	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
23	VI - 179	75450	トールンホーム株式会社	30	26	1	1	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下		○	
23	VI - 180	75931	早川建築	1	0	0	0	0	0	0	0	㎡	㎡	3以下	3以下	3以下			

1. 地域型住宅の名称・対象地域(必須)	(地域型住宅の名称) 東海道あんしんの家	(地域型住宅供給対象地域) 愛知・岐阜・三重・静岡・神奈川
2. グループの名称・結成年(必須)	(グループの名称) 東海道こだわりの家づくりの会	(結成年) 2012年
3. 過去のグリーン化事業採択グループ番号(必須)	06-0029-0474	
4. 地域型住宅グリーン化事業のねらいに対する取り組み ※記入した内容において「必ず実施する取組み」の場合は◎印、「グループが目指す目標」の場合は○印を右欄に記入してください。 ※住宅と建築物(非住宅)の両方を申請する場合において、取組に違いがある場合は、その旨を具体的に記入してください。		
ア. 特徴ある地域型住宅の目標設定		
【平成30年度対応方針】		◎、○ 記入欄
①地域の気候・風土等に根差した地域型住宅の重視する性能	昨年に引き続き、性能値達成のみでなく、住まい手の満足度向上となる取組みを強化する。「耐震性能の向上」の取組みは継続するが、制震・ラテラルフレーム等の技術の導入を推進し、構造に関する性能強化とともにプランの自由度に対応可能な手法を確立する。また、省エネ性向上については、外皮性能向上、高効率設備の採用で性能強化を図るとともに、室内温熱環境の改善を実施し、健康維持増進効果への提案を勧めていく。その為にも、事務局からの情報発信、サポート体制も強化して、施工会員による住まい手への提案力高めていく。	◎
②地域の気候・風土等に根差した地域型住宅の建て方や様式	構造は、軸組工法とする。昔ながらの在来仕口の伝統的な技術に加え、接合部の強度向上のための金物工法採用などの技術は積極的に推奨していく。但し、各施工会員独自の創造性や取組み、またその活動している地域に根差している「建築様式」などを尊重・継承していただくために、新工法などの統一化は行わない。またその一方で、昨年建て方技能者の高齢化または不足が深刻となる中、現場における安全衛生監理に注力した建て方システムの導入も検討しており、熟練技能者の技術力と合わせて現場施工力の向上を図る。	◎
③地域の気候・風土等に根差した地域型住宅のデザインルール	構造性・省エネ性を考慮したシンプルなデザインを基本とする。本年度は高性能サッシの採用を推進して外皮性能向上を図っていくが、通風・採光の機能との兼ね合いも考え配置し、外観をまとめていく。また、底の出を大きく出す、目隠しルーバー設置等、シンプルな外観に機能美を取り入れ提案していく。但し、各施工会員の独自のデザインを尊重するという考えから、特に意匠面での統一や、採用部材等の義務化は行わず、基本理念の共有を会員間で深めていく。	◎
④①～③の背景	当会の活動地域は、国内で最も大規模な震災の発生が危惧される地域である。このため中小工務店においても独自の地震対策を自社の設計に織り込んでいく方が比較的多い。また東日本大震災や熊本地域での震災などにより、住まい手の耐震に関する意識は高まっている。一方残念ながら、昨年各種建造物において施工不良などにより、机上の性能が担保されていない事例などがニュースとなり、消費者の不安を増幅してしまっている。これらを踏まえ、当会としては画一の性能基準を定めるだけではなく、会としての施工品質の向上、各種検証などの取組みを活性化し、市場における施工会員の信頼性の向上も目指していきたい。	◎
⑤その他 ※上記項目以外でグループ独自のルール・目標があれば記入してください。	会として、地球温暖化対策のための国民運動「COOL CHOICE」への賛同等、住宅のエコ化・低炭素化への意識を高める。高度省エネ型(認定低炭素住宅、性能向上計画住宅、ゼロ・エネ住宅)においては、当会で定める性能は認定基準を上回る設定とし、高度省エネ型全てにおいて「BEL認証」取得を義務付ける。また構造の強化基準として、長期優良住宅も含め全型「柱直下率50%以上」の基準を設定する。	◎
イ. 効率的で適切な就業環境が確保された住宅生産体制の整備		
【平成30年度対応方針】		◎、○ 記入欄
a		
①-1 用材の寸法規格化	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 主要構造材を数種類に規格化、また羽柄材についても同一寸法に集約させることにより、設計・積算の合理化や現場で歩留まり良く使用して材料のコストダウンを図る。	○
①-2 使用建材の統一	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 性能を下げる部位の建材などは、候補材を限定することで性能の安定化を図る。特に、外皮性能において断熱欠損が発生し易い箇所に対する建材の統一を図る。	○
①-3 標準仕様の設定	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 会の定める性能基準に準拠できるよう、基本的な資材や各種設備機器などの標準化を進めている。しかし、各施工会員の独自性を尊重するという観点から、施工会員の申し出に合わせ個別の仕様を容認する部分も残っている。	○
②-1 建材・資材調達の見直し	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 主要な資材(性能向上商品等)は、調達業者・調達ルートを集約させ、メーカーに対する交渉力を向上させることにより、安価で安定した資材供給ができるような体制を整備した。	○
②-2 調達事務の合理化	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 主要な資材(同上)については、打合せ記録、見積書から発注書、請書までの各種書類の簡略化を行い、一種の書類に複数の機能を持たせることにより、書類数の削減と転記機会を減らすことによる、人的ミスの削減を図る。	○
③ 生産の合理化等に向けた検討委員会等の設置	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 「高度省エネ型」の各住宅において必須となる性能算出作業など、事務局技術サポートが委員会を立ち上げ、施工会員支援の取り組みを実施している。	○
④ 生産の合理化等に向けて事務局が果たす役割	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 各性能算出作業から、性能達成のための仕様立案・必要資材や機器の調達ルートの確立などの準備作業を支援することにより、特に経験の浅い新規の施工会員の作業の簡易化・負担軽減を図る。	○
b		
① グループの信頼性向上に向けた施工基準	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 会として「性能向上」「施工品質向上」のための写真管理システムを活用する。必須箇所を定めた画像撮影により、住まい手は現場進捗・施工状況が確認可能であり、現場の「見える化」を進めていく。	○
② グループの信頼性向上に向けた検査ルール	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 施工会員自らの検査とその施工記録(写真台帳)の作成を実施する。主に断熱性能、省エネ性能に関わる施工と建材や機器の設置などについての検査を強化する。	○
③ グループの信頼性向上に向けた見積・積算のルール	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 住まい手にも分かり易い金額提示方法を徹底する。見積書では、「□□工事 一式○○円」や、「坪単価」のような曖昧な表記は避け、具体的に金額の比較や追加分の把握が行い易い金額の表記を行う。	○
④ グループの信頼性向上に向けたその他の具体的取組	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 各型とも事前に事務局技術スタッフによる内容の確認を実施する。特に認定に必要な性能より会としての基準性能を高く設定してあるものについては、企画段階からヒアリングを行い、より高度な性能が保証されるよう、事務局と施工会員が一体となって取り組む。	○
c		
① 週休2日制の導入の取組	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 現状、施工会員の半数が導入されている状況にある。物件工程管理計画を作成し、作業効率向上また生産性の向上に努め、長時間労働を抑制し、週休2日制の導入を進めていく。	○
② 技能や経験にふさわしい処遇の実現に向けた取組	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 会として、会員社員技能者への技能資格取得の推進し、また能力評価方法等の手法を学んでいく。	○
③ 社会保険への加入	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 現状、施工会員の88%が加盟している状況にある。未加入施工会員においては、建設業更新時に加入を促す。	○
④ 安全及び健康の確保のための取組	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 会員の自主的な労働災害防止活動の任せているが、無理な工程による長時間労働、また無理な施工方法等あれば改善を促し、安全・健康を確保する。	○
その他 ※上記項目以外でグループ独自のルール・目標があれば記入してください。	「長寿命型」については、会の専用書類を利用して引渡し時に施工会員から住まい手へ「維持保全段階における必要作業」の申し送りを行い、定期点検や修繕の記録が確実に実施されるようとする。事務局は引渡し物件情報を、定期点検等が必要な年度に、施工会員を通して住まい手へ案内を実施する。「高度省エネ型」については、性能向上の意識付けの為に、施工会員が最終的な設計上の性能値を記録し専用書類を事務局に提出する。	○

※) 行の高さについては記載する文章の長さなどにより適宜、調整して下さい。

1. 地域型住宅の名称・対象地域(必須)	(地域型住宅の名称) 東海道あんしんの家	(地域型住宅供給対象地域) 愛知・岐阜・三重・静岡・神奈川	
2. グループの名称・結成年月(必須)	(グループの名称) 東海道こだわりの家づくりの会	(結成年) 2012 年	
3. 過去のブランド化事業採択グループ番号(必須)	06-0029-0474		
4. 地域型住宅グリーン化事業のねらいに対する取り組み ※記入した内容において「必ず実施する取組み」の場合は◎印、「グループが目指す目標」の場合は○印を右欄に記入してください。 ※住宅と建築物(非住宅)の両方を申請する場合において、取組に違いがある場合は、その旨を具体的に記入してください。			
ウ. 長期にわたる住宅メンテナンス体制の整備			
【平成30年度対応方針】		◎、○ 記入欄	
a	① 住宅履歴情報の蓄積	①-1 内容・蓄積の共通ルール <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 施工業者は、「住宅履歴情報システム」の活用と運用を確実にするため、住まい手に対しその重要性の説明「重要事項説明」とシステムの操作説明を実施する。	◎
		①-2 情報サービス機関の活用 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 第三者機関の住宅履歴情報システム『いえかて』を活用する。	◎
		①-3 履歴情報蓄積の確認手法 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 履歴情報登録後に、第三者機関から発行される「受領証」を事務局に提出する。	◎
	② メンテナンス基準	②-1 点検の共通ルール <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 会ルール書式にある「維持保全(定期点検)計画」の運用。住まい手と施工員が相互に30年の点検を実施する。	○
		②-2 補修の共通ルール <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 維持保全計画書と定期点検の状況、また積立金による資金との調整により補修を実施する。	○
		②-3 点検補修実施の確認手法 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 事務局は、物件データを管理し、点検時期がくると施工業者に報告。施工業者「維持保全実施用カルテ」に基づき点検を実施し事務局に提出。	○
	③ 住まいの管理	③-1 住まい管理勉強会の実施 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 事務局より、施工業者に対しメンテナンスに関する指導を行い、施工業者は、住まい手に引き渡し時の「維持保全に関する説明」を実施する。	○
		③-2 DIY体験会等の実施 <input checked="" type="checkbox"/> ない <input type="checkbox"/> ある → 内容:	○
		③-3 その他の相談会等の実施 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 「QOL」の向上を、住環境改善の面から提案する等、住まい手に役立つ情報発信を行う。	○
	④ 維持管理委員会等の設置 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 事務局内に設置し、維持管理に関する各種スキームの改良等を行っている。	○	
⑤ その他の維持管理の手法 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 設計事務所に対し既存住宅状況調査技術者資格取得を推進し、経年劣化による住まいの劣化調査を実施可能にする。	○		
b	① グループ構成員の倒産廃業時のバックアップルール <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 事務局にて異地域の会員同士の連携や、各申請手続きの代行などの仕組みを整備した。	○	
② 過去の瑕疵内容等に学ぶ勉強会の実施 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 技術担当者とは各エリアリーダーにより、特に重要部位(構造・雨仕舞等)に関わる事例は必要に応じ、エリア内での情報の共有を図るよう機会を設ける。	○		
その他 ※上記項目以外でグループ独自のルール・目標があれば記入してください。	当会会員には、既存建物状況調査技術者の資格取得を促し将来の劣化等検査(点検)技術の習得を推奨していく。	○	
エ. グループの技術力の向上			
【平成30年度対応方針】		◎、○ 記入欄	
a	① 未経験工務店等への施工技術研修会等の開催 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 事務局エリアリーダーが、未経験の施工会員の技術レベルに合わせた指導を実施していく。	◎	
	②-1 品質管理のための共通ルール <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 省エネ性能向上のための主要資材、重要な設備機器などについて、会として商品の選定を行う。その商品に関して、施工・設置等の技術指導を実施する。	○	
	②-2 上記共通ルールが守られていることの確認手法 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 会ルール書式の「指定商品採用確認書」を活用し、指定商品の採用具合を事務局にて確認。	○	
	③-1 需給計画の策定 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 事務局エリアリーダーにより、施工会員の今後の供給予定の聞き取りを実施し、短期・中期の棟数見込を算出し、供給資材等や支援作業等の準備を行う。	○	
	③-2 技術力向上のための中長期的な計画 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 未経験または経験の浅い工務店向けに、定期的な指導会を開催する。住まい手へ住生活提案力向上のための技術習得を目指す。	○	
	④ ③に基づき業種ごとの合理化の取組 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: CAD データ等を活用した設計を基に、会員相互で材の選定、必要部材の標準化、見積、各種計算、加工から調達・配送までのリードタイム短縮等の合理化を図る。	○	
b	①-1 省エネ技術講習会への施工事業者社員の参加人数 昨年度までの終了者数 140 今年度の参加目標人数 40	○	
	①-2 省エネ技術講習会への請負技能者等の参加人数 昨年度までの終了者数 38 今年度の参加目標人数 30	○	
	② 省エネ技術講習会への参加促進のための取組 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 設計者・監理者の(設計)講習受講は進んでいるが、現場施工者の(施工)講習受講は少数である。現場施工力向上のため、現場技能者への講習会参加を促す。	○	
c	① 新たな技術等の導入 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 昨年に引き続き、制震装置・断熱パネル採用の推進を実施する。また、大工職人の高齢化、不足に対応する為、建て方システム導入を検討していく。	○	
	② 新たな技術等の開発 <input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 耐震、省エネ、劣化、其々の商品単体の性能を付加、また融合させてより性能を高める。耐震+制震、断熱+耐震、等組合せによる、性能相乗効果を検証し実用する。	○	
その他 ※上記項目以外でグループ独自のルール・目標があれば記入してください。	当会の発足時からの理念である、様々な未経験会員に取り組んでいただけるよう、本年度も技術力向上に関する活動を強化していく。事務局エリアリーダーによる個別指導、また実績ある会員においては、未経験会員に対し、成功事例、ノウハウ等教示いただくなど、先導的役割りを担っていただく働きかけをしていく。	○	

※) 行の高さについては記載する文章の長さなどにより適宜、調整して下さい。

1. 地域型住宅の名称・対象地域(必須)	(地域型住宅の名称) 東海道あんしんの家	(地域型住宅供給対象地域) 愛知・岐阜・三重・静岡・神奈川													
2. グループの名称・結成年月(必須)	(グループの名称) 東海道こだわりの家づくりの会	(結成年) 2012 年													
3. 過去のブランド化事業採択グループ番号(必須)	06-0029-0474														
4. 地域型住宅グリーン化事業のねらいに対する取り組み ※記入した内容において「必ず実施する取組み」の場合は◎印、「グループが目指す目標」の場合は○印を右欄に記入してください。 ※住宅と建築物(非住宅)の両方を申請する場合において、取組に違いがある場合は、その旨を具体的に記入してください。															
オ. 地域の産業・住文化・景観等への寄与															
【平成30年度対応方針】		◎、○ 記入欄													
a	① 地域材利用に関する共通ルール(必須)	・主要構造材(土台・柱・梁・桁)50%以上に、合法木材を採用する。(合法木材証明制度) 主要構造材の利用割合は自由とし、コストアップを抑えた樹種を選択を可能とするが、その主要構造材は、含水率を20%以下の乾燥材・集成材を使用し、品質・性能を確保する。耐久性・劣化軽減に優れた構造躯体を提供し、住まいの長寿命化を推進する。	◎												
	② 地域材利用の1棟当たりの割合(必須)	<input type="checkbox"/> 50%未満 <input checked="" type="checkbox"/> 50%以上 <input type="checkbox"/> 80%以上	◎												
	③ 標準的な地域材の使用部位(必須)	<table border="1"> <tr> <td>主要構造材</td> <td>土台: <input type="checkbox"/> 使用していない <input checked="" type="checkbox"/> 使用している</td> </tr> <tr> <td></td> <td>柱: <input type="checkbox"/> 使用していない <input checked="" type="checkbox"/> 使用している</td> </tr> <tr> <td></td> <td>梁・桁等の横架材等: <input type="checkbox"/> 使用していない <input checked="" type="checkbox"/> 使用している</td> </tr> <tr> <td>羽柄材</td> <td>間柱、根太、垂木等: <input checked="" type="checkbox"/> 使用していない <input type="checkbox"/> 使用している</td> </tr> <tr> <td>造作材</td> <td>枠材、廻縁等: <input checked="" type="checkbox"/> 使用していない <input type="checkbox"/> 使用している</td> </tr> <tr> <td>板材</td> <td>壁板、床板等: <input checked="" type="checkbox"/> 使用していない <input type="checkbox"/> 使用している</td> </tr> </table>	主要構造材	土台: <input type="checkbox"/> 使用していない <input checked="" type="checkbox"/> 使用している		柱: <input type="checkbox"/> 使用していない <input checked="" type="checkbox"/> 使用している		梁・桁等の横架材等: <input type="checkbox"/> 使用していない <input checked="" type="checkbox"/> 使用している	羽柄材	間柱、根太、垂木等: <input checked="" type="checkbox"/> 使用していない <input type="checkbox"/> 使用している	造作材	枠材、廻縁等: <input checked="" type="checkbox"/> 使用していない <input type="checkbox"/> 使用している	板材	壁板、床板等: <input checked="" type="checkbox"/> 使用していない <input type="checkbox"/> 使用している	◎
主要構造材	土台: <input type="checkbox"/> 使用していない <input checked="" type="checkbox"/> 使用している														
	柱: <input type="checkbox"/> 使用していない <input checked="" type="checkbox"/> 使用している														
	梁・桁等の横架材等: <input type="checkbox"/> 使用していない <input checked="" type="checkbox"/> 使用している														
羽柄材	間柱、根太、垂木等: <input checked="" type="checkbox"/> 使用していない <input type="checkbox"/> 使用している														
造作材	枠材、廻縁等: <input checked="" type="checkbox"/> 使用していない <input type="checkbox"/> 使用している														
板材	壁板、床板等: <input checked="" type="checkbox"/> 使用していない <input type="checkbox"/> 使用している														
	④ 地域材の流れ(フロー図)などグループの取組に関する補足説明	<p>・合法木材認定事業者である地域材供給事業者が、品質管理・分別管理・加工を実施して供給する「合法木材証明制度」を利用する。打合せ時に、地域材供給ルート、会ルールの材積使用量を事務局エリアリーダーが適合チェックし、納材後、最終出荷者のプレカット事業者は出荷証明書・合法木材証明書の速やかに発行する。</p> <p>・家づくりに関わるCO2排出量の削減に対する取組として、接合金物採用による断面欠損の減少、また羽柄材は寸法の統一化により部材を無駄なく使用することを推奨する。</p>													
b	①-1 地域材在庫把握の仕組み	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 事務局技術担当およびエリアリーダーは常に地域材供給事業者との情報交換を行っており、施工会員に対し、在庫状況・工場稼働状況の発信を実施している。	○												
	①-2 地域材価格の共有の仕組み	<input type="checkbox"/> ない <input checked="" type="checkbox"/> ある → 内容: 主要構造部においては、事務局とプレカット事業者で、一定の範囲で価格の平準化を図る	○												
	② グループ全体における地域材の需給予測	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 事前に物件情報をエリアリーダーが把握するため、期間内の需給予測は概算ではあるが会として掌握できる仕組みになっている。	○												
c	①-1 畳の活用	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 三世代対応において、集いの場として和室・タタミコーナーの配置、畳の活用を推奨している。	○												
	①-2 和瓦の活用	<input checked="" type="checkbox"/> 行っていない <input type="checkbox"/> 行っている → 内容:													
	①-3 襖の活用	<input checked="" type="checkbox"/> 行っていない <input type="checkbox"/> 行っている → 内容:													
	①-4 障子の活用	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 射日光を遮り、柔らかい光を与えてくれる内障子の設置を日射遮蔽の観点からも推奨している。	○												
	②-1 その他地域の伝統的な素材の活用	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 室内壁の仕上げとして、調湿効果の見込める塗り壁を推奨している。	○												
	②-2 その他地域の伝統的な意匠の活用	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 三世代同居対応において、親世代の住空間を和の落ち着いた洋風の機能性をバランスよく融合させた快適なライフスタイルの提案を推進していく。	○												
d	① 地域の伝統的なデザインを継承する取組	<input checked="" type="checkbox"/> 行っていない <input type="checkbox"/> 行っている → 内容:													
	② 地域の住まい方の継承につながる取組	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 事務局にて、要望に応じ、会員向けに参考資料等の提供を行い、住まい方の継承についての取り組み支援を行う。	○												
	③ 地域の街並み形成へ寄与する取組	<input checked="" type="checkbox"/> 行っていない <input type="checkbox"/> 行っている → 内容:													
	④ 和の住まいの要素を取り入れた取組	<input type="checkbox"/> 行っていない <input checked="" type="checkbox"/> 行っている → 内容: 伝統的な和の落ち着いた、洋の機能性をバランスよく融合させるように、具体的な商品等をリストアップし、会員の仕様への導入を推奨する。	○												
	その他 ※上記項目以外でグループ独自のルール・目標があれば記入してください。	高齢者同居の機会が増え、会として「和の住まい」を推奨している。事務局で「和」に関する商品の発掘、また販促ツール等作成し、会員へ提案・促進していく。また、高齢者が住まいの中でコミュニケーションが完結するのではなく、地域と交わり合う住まい方の提案も実施していく。	○												
カ. その他															
【平成30年度対応方針】		◎、○ 記入欄													
	東日本大震災の復興に資する取組	昨年同様、直接的な活動は無いが、会として被災地域のメーカー(セイホク㈱、石巻合板工業㈱、秋田プライウッド㈱等)の合板製品を積極的に採用することにより、間接的に同地域の復興支援に協力する。	○												
	平成28年熊本地震の復興に資する取組	会員の各イベント等において、同地域の物産品の紹介や募金活動などの実施を検討していく。	○												

※) 行の高さについては記載する文章の長さなどにより適宜、調整して下さい。

1. 地域型住宅の名称・対象地域 (必須)	(地域型住宅の名称) 東海道あんしんの家	(地域型住宅供給対象地域) 愛知・岐阜・三重・静岡・神奈川
2. グループの名称・結成年月 (必須)	(グループの名称) 東海道こだわりの家づくりの会	(結成年) 2012 年
3. 過去のブランド化事業採択グループ番号 (必須)	06-0029-0474	

4. 地域型住宅グリーン化事業のねらいに対する取り組み

キ. グループが取組む木造住宅・建築物の特徴

※この項目は、高度省エネ型・優良建築物型を申請するグループのみ記入してください。

※申請に係る認定低炭素住宅、性能向上計画認定住宅、ゼロ・エネルギー住宅、優良建築物の性能や特徴等について記入してください。

★基本方針★

- 当会として、消費者にわかりやすい、エネルギー消費性能の表示「BELS認証」の普及を推進する。
高度省エネ型全てのタイプにおいて、BELS認証の取得を必須とする。会のルールにて、各タイプの求める基準値<BEI>より高い設定とする。
- 住宅履歴情報蓄積の実施。
全タイプ共通のルールとして第三者機関の住宅履歴情報サービス「いえかるて」に登録する。

★タイプ別の主な特徴★

◎ 認定低炭素住宅・性能向上計画認定住宅

①「外皮性能」について

その向上において費用対効果を十分に考慮し、断熱材・サッシをバランス良く強化し目標性能に対して最適化を図る。
【 当会における基準性能 外皮平均熱貫流率 UA値=0.75 W/(㎡・K)、平均日射熱取得率 ηA値=2.8 (5, 6, 7地域) 】

②「一次エネルギー消費量削減」について

エネルギー消費量の構成比の高い給湯機器については、一定の性能以上の機器の採用を推奨する。これらの製品は会として集中購買を実施し、建物の性能向上を図るとともに、会員の仕入金額低減も図っていく。
【 当会における基準性能 一次エネルギー消費量削減率 15%以上 】

③「BELS認証」について

【 当会における「BELS認証」評価 ★★★★★ 】

◎ ゼロ・エネルギー住宅

①「外皮性能」について

昨年度まで、外皮性能の断熱材・サッシの性能向上を契めてきたが、サッシは更に性能強化また配置を考え、外皮性能向上を図っていく。
ランクアップも図りながら、点検口等に断熱欠損が発生しない様、施工品質向上を強化する。
【 当会における基準性能 外皮平均熱貫流率 UA値=0.6 W/(㎡・K) 平均日射熱取得率 ηA値=2.8 (5, 6, 7地区) 】

②「一次エネルギー消費量削減」について

認定低炭素住宅・性能向上計画認定住宅と同様に、エネルギー消費量に大きく影響する機器は高効率化を図っていく。
【 当会における基準性能 一次エネルギー消費量(太陽光を除く)削減率(R0値) 25%以上 】

③「BELS認証」について

【 当会における「BELS認証」評価 ★★★★★ 】

■モデルプランによる計算評価

**東海道あんしんの家
ZEH 5地域タイプ**



○外皮の断熱性能
UA 0.59 [W/㎡K]以下

太陽光発電を除く
○エネルギー削減率(Ro)
(基準一次エネルギー消費量から)
R0 24.9%以上

○エネルギー削減率(R)
(基準一次エネルギー消費量から)
R 101.9%以上

**東海道あんしんの家
ZEH 6地域タイプ**



○外皮の断熱性能
UA 0.6 [W/㎡K]以下

太陽光発電を除く
○エネルギー削減率(Ro)
(基準一次エネルギー消費量から)
R0 25.0%以上

○エネルギー削減率(R)
(基準一次エネルギー消費量から)
R 102.6%以上

**東海道あんしんの家
ZEH 7地域タイプ**



○外皮の断熱性能
UA 0.59 [W/㎡K]以下

太陽光発電を除く
○エネルギー削減率(Ro)
(基準一次エネルギー消費量から)
R0 25.4%以上

○エネルギー削減率(R)
(基準一次エネルギー消費量から)
R 107.2%以上

※) 行の高さについては記載する文章の長さなどにより適宜、調整して下さい。