

【更新履歴】

・更新月日:5月11日(募集要領 Ver.2)

ページ	項目	訂正内容	
		(誤)	(正)
p.13	2.2 対象事業者 (1)一般部門及び 中小規模建築物 部門 ②補助を受ける 者	戸建住宅の新築プロジェクト等 について、 <u>注文</u> 戸建住宅の場合 は、提案者と補助を受ける者は <u>注文</u> 戸建住宅の建築主である住 宅事業建築主、(以下略)	戸建住宅の新築プロジェクト等 について、 <u>建売</u> 戸建住宅の場合 は、提案者と補助を受ける者は <u>建売</u> 戸建住宅の建築主である住 宅事業建築主、(以下略)
p.26	2.6.1 対象事業	一次エネルギー消費量の計算で <u>評価する全ての設備</u> を有する戸 建住宅 (以下略)	一次エネルギー消費量の計算で <u>前提となる台所、浴室、トイレ</u> 等の設備を有する戸建住宅であ <u>ること</u> (以下略)

・更新月日:5月31日(募集要領 Ver.3)

ページ	項目	訂正内容	
		(誤)	(正)
p.51	6.5 戸建住宅・ LCCM 部門 (提出書類一覧 表)	必要部数 ⑥～⑬及び4) 空欄	必要部数 ⑥～⑦ : <u>5部 (正1部、正のコピ ー4部)</u> ⑧～⑬ : <u>2部</u> 4) : <u>2枚</u>
p.51	6.5 戸建住宅・ LCCM 部門 (提出書類一覧 表)	⑤CO ₂ 削減効果実証に関する 計画書「備考欄」 様式5・ <u>共通</u>	⑤CO ₂ 削減効果実証に関する 計画書「備考欄」 様式5・ <u>住宅C</u>

・更新月日:6月5日(募集要領 Ver.4)

ページ	項目	訂正内容	
		(誤)	(正)
p.53	6.5 戸建住宅・ LCCM 部門 ⑨別添2 LC CO ₂ の評価書	(右記を追記)	・建設に係るCO ₂ 排出量の算定時 に、 <u>鉄骨系住宅のCO₂削減対策 として、「①軽量鉄骨造の場合」 を一般構造用軽量形鋼 (JIS G 3350:2009) ではなく、これに相 当するものを用いることとして 提案する場合、当該 JIS 相当で</u>

			<p><u>あることを確認できる資料及び工事完了後に当該 JIS 相当の仕様であることを確認する方法を記載した資料を添付してください。</u></p>
p.154	<p>提案申請様式 住宅C 戸建住宅・LC CM住宅部門 (別添2) LC CO₂の評価書</p>	(右記を追記)	<p>(注) <u>建設に係るCO₂排出量の算定時に、鉄骨系住宅のCO₂削減対策として、「①軽量鉄骨造の場合」を一般構造用軽量形鋼 (JIS G 3350:2009) ではなく、これに相当するものを用いることとして提案する場合、当該 JIS 相当であることを確認できる資料及び工事完了後に当該 JIS 相当の仕様であることを確認する方法を記載した資料を添付してください。</u></p>