


環境省・オフセット・クレジット認証運営委員会
(事務局:気候変動対策認証センター)御中

平成22年12月21日

オフセット・クレジット(J-VER)プロジェクト登録依頼書

オフセット・クレジット(J-VER)制度における妥当性確認が終了しましたので、プロジェクト登録を依頼します。

プロジェクト名 ¹			
関東・東海・近畿・中国地方における木原造林(株)森林吸収プロジェクト ～環境に優しい森林保全プロジェクト～			
【依頼者】プロジェクト代表事業者			
事業者名(フリガナ)	木原造林株式会社(キハラゾウリンカブシキガイシャ)		
住 所	東京都新宿区市谷砂土原町 2-2		
代表者氏名	岩本 嘉四郎	代表者役職	代表取締役
担当者氏名	山川 正浩	担当者 所属部署・役職	総務部 係長
担当者 E-mail	m-yamakawa@kiharazourin.co.jp	担当者電話番号	03-3260-1651
プロジェクト事業者・プロジェクト参加者			
プロジェクト事業者名	木原造林株式会社		
プロジェクト参加者名	該当無し		
オフセット・クレジット(J-VER)取得予定者			
事業者名(フリガナ)	木原造林株式会社(キハラゾウリンカブシキガイシャ)		
	以下のうち当てはまる項目に☑ ☑ 本プロジェクトのプロジェクト代表事業者である。 ☐ 本プロジェクトのプロジェクト事業者である。 ☐ 本プロジェクトのプロジェクト参加者である。		
妥当性確認機関			
妥当性確認機関名	JQA 日本品質保証機構		

¹ プロジェクト名は、抽象的な表現を避け、「〇〇県△△事業者による□□（排出削減技術）を用いた温室効果ガス排出削減事業」のように、先にプロジェクト実施場所やプロジェクト事業者名を入れる等により、第三者に事業内容が伝わりやすいものとしてください。但し、事業の愛称やキャッチコピーをサブタイトルとしてつけていただくことは可能です。

プロジェクト情報	
プロジェクト概要 ²	<p>【プロジェクトの目的・内容】</p> <p>地球温暖化による温室効果ガス排出削減する為には、森林整備の重要性が叫ばれています。京都議定書の削減目標のうち森林は 2.8%でしたが、今後 25%削減となりますとますます森林の公益的機能を発揮する為に森林整備の必要性が高まってくるものと予想されます。当社は全国に 18 千 ha の森林を所有して、自己資金又は補助金等を利用して積極的に森林整備に取り組んできましたが、今回 J-VER 等の活用を利用し更なる森林整備で雇用の創出を計り、又生物の多様性を重視して森林の持つ公益的機能の発揮に努めたいと思います。又、最近の林業界不振の中、雇用の創出等に重点を置き、林業界の活性化の一助になればと思ひから、このプロジェクトを立ち上げました。</p> <p>本プロジェクト実施箇所については各市町村より森林施業計画の認定を受けています。また間伐が行われる林分を対象としております。本プロジェクト対象地はクレジット発行期間内に土地の転用はなく、林内においても主伐は計画されておられません。</p> <p>【適格性基準との整合性】</p> <p>モニタリング・検証にあたり申請対象となる林分は、森林施業計画に基づき施業を実施している為、間伐の方法・間伐率・年度等が記載されている。</p> <p>【法令遵守状況】</p> <p>森林・林業基本法、森林法、森林の間伐等の実施に関する特別措置法に該当し、各々法令を遵守している。</p> <p>【採用技術】</p> <p>測量機器については、コンパス測量(閉合差 5/100m 以内)、樹高測定器についてはワイゼ式を採用している。</p> <p>【モニタリング方法】</p> <p>プロジェクト対象となる各事業所の施業計画の団地毎に、モニタリングポイントを選定し、ガイドラインにのっとり 30ha 以内及び地位の異なる箇所等にモニタリングポイントを設置した。設置に際し、GPS を使用しモニタリングポイントが地図上でわかるように明確にした。また、成長量に大きなばらつきがないか等のヒアリングを現地に従事している作業員におこなった。</p> <p>【GHG 算定式の方法論への準拠性】</p> <p>方法論 R001Ver3.2(森林経営による CO2 吸収量の増大(間伐促進型プロジェクト))に準拠している。</p>

² プロジェクト概要は、プロジェクトの目的・内容の他、適格性基準との整合性・法令遵守状況・採用技術・モニタリング方法・GHG 算定式の方法論への準拠性・モニタリング体制・QA/QC 体制等に関することを 2 ページ以内で具体的に記述してください。

	<p>【モニタリング体制】</p> <p>モニタリングガイドライン(森林管理プロジェクト用)Ver1.7 に準拠し、モニタリング・算定及び報告に必要な体制を構築している。</p> <p>【QA / QC 体制】</p> <p>モニタリングガイドライン(森林管理プロジェクト用)Ver1.7 に準拠し、モニタリング体制の整備・確立と自己確認と内部監査等によるチェック体制により、品質保証と品質管理を確保することとしている。</p>
--	--

(プロジェクト実施場所が複数ある場合は、全ての住所を表形式等で記述する。)

県名	プロジェクト実施箇所	小班	
和歌山	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町	西中野川森川下毛1043.1044	7-10-1林小班
"	"	西中野川森川下毛1042.1043	7-10-2林小班
"	"	西中野川森川下毛1042.1043	7-13-2林小班
"	"	西中野川森川下毛1043.1044	7-14-1林小班
"	"	西中野川森川下毛1042.1043	7-14-2林小班
"	"	西中野川森川下毛1053.1054	7-15-1林小班
"	"	西中野川森川下毛1053.1054	7-15-2林小班
"	"	西中野川森川下毛1053	7-16-1林小班
"	"	西中野川森川下毛1053	7-16-2林小班
"	"	西中野川森川下毛1059	8-12林小班
"	"	西中野川森川下毛1057	8-16林小班
"	"	西中野川森川下毛1056	8-17林小班
"	"	西中野川森川下毛1099.1098	8-28-2林小班
"	和歌山県新宮市熊野川町	西敷屋檜谷口1260-1	5-9-2林小班
"	"	西敷屋地域他1259	5-15林小班
"	"	西敷屋地域他1259	5-16林小班
"	"	西敷屋地域他1259	5-17林小班
"	"	西敷屋地域他1259.56	5-20林小班
"	"	西敷屋地域他1259	5-21林小班
"	"	西敷屋地域他1259	5-22林小班
"	"	西敷屋地域他1259	5-23林小班
"	"	西敷屋地域他1259	5-24林小班
"	"	西敷屋地域他1259	5-25林小班
"	"	西敷屋檜谷道側1254	5-26林小班
"	"	西敷屋檜谷道側1254	5-27林小班
"	"	西敷屋檜谷道側1254	5-28林小班
"	"	西敷屋檜谷道側1254	5-29-2林小班
"	"	西敷屋檜谷道側1254	5-31-1林小班
"	"	西敷屋檜谷道側1254	5-31-2林小班
"	"	西敷屋地域他1259	5-34林小班
"	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町	口色川寺山3976-1	17-5-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-6-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-12-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-12-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-13-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-14-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-16-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-17-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-27-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	15-1-A1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	15-1-A2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	15-1-B1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	15-1-B2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	15-7-2林小班
"	和歌山県新宮市熊野川町	西敷屋檜谷口1260-1	5-1-1林小班
"	"	西敷屋檜谷口1260-1	5-1-2林小班
"	"	西敷屋檜谷口1260-1	5-2林小班
"	"	西敷屋檜谷口1260-1	5-3林小班
"	"	西敷屋檜谷口1260-1	5-10林小班
"	"	西敷屋檜谷口1260-1	5-11林小班
"	"	西敷屋地域他1259	5-19林小班
"	"	西敷屋檜谷道側1256	6-6林小班
"	"	西敷屋檜谷道側1256	6-7林小班
"	"	西敷屋檜谷道側1255	6-9-1林小班
"	"	西敷屋檜谷道側1255	6-9-2林小班
"	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町	西中野川森川下毛1056	8-18-2林小班
"	"	西中野川森川下毛1056	8-19林小班
"	"	西中野川森川下毛1056	8-21-1林小班
"	"	西中野川森川下毛1056	8-21-2林小班
"	"	西中野川森川下毛1090	8-23林小班
"	"	西中野川森川下毛1094	8-26林小班
"	"	西中野川森川下毛1100	8-36林小班
"	"	西中野川森川下毛1104	8-40林小班
"	"	西中野川森川下毛1104	8-41林小班
"	"	西中野川森川下毛1105	8-42林小班
"	"	西中野川森川下毛1105	8-43林小班
"	"	西中野川森川下毛1107	8-46林小班
"	"	西中野川森川上毛1063-3.1069-1	9-27林小班
"	"	西中野川森川上毛1064.1066	9-28-2林小班
"	"	西中野川森川上毛1072	9-33林小班
"	"	西中野川森948-1.949	9-50-1林小班
"	"	西中野川森948-1.949	9-50-2林小班
"	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町	口色川寺山3976-1	15-2-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	15-2-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	14-6-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	14-6-2林小班
"	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町	西中野川柿原1110	8-47林小班
"	"	西中野川柿原1110	8-48林小班
"	"	西中野川柿原1110.1111	8-50林小班
"	"	西中野川柿原1110.1111	8-51-1林小班
"	"	西中野川柿原1110.1111	8-51-2林小班
"	"	西中野川柿原1111・2・3	8-53-1林小班
"	"	西中野川柿原1111・2・3	8-53-2林小班
"	"	西中野川柿原1116-4	9-2林小班
"	"	西中野川柿原1117-1	9-3林小班
"	"	西中野川柿原1117	9-4-1林小班
"	"	西中野川柿原1117	9-4-2林小班
"	"	西中野川柿原1115	9-7林小班
"	"	西中野川森川上毛1086.1116.1087-3	9-10-1林小班
"	和歌山県東牟婁郡那智勝浦町	口色川寺山3976-1	14-2-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	14-2-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	14-3-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	14-3-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	14-4-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	14-4-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-27-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	16-5-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	16-5-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	16-6-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	16-6-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-4-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	17-4-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	15-4-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	15-4-2林小班
"	"	口色川寺山3976-1	15-5-1林小班
"	"	口色川寺山3976-1	15-5-2林小班

プロジェクト実施場所

県名	プロジェクト実施箇所		小班	
	市町村	実施箇所		
阿波山林	岡山県津山市	阿波2808-6	36と小班1	
	"	"	36ち小班1	
	"	"	37い小班1	
	"	"	34と小班1	
大茅山林	岡山県英田郡西粟倉村	大茅下毛東1143-1	84へ小班01	
	"	"	84へ小班02	
	"	"	84と小班01	
	"	"	84と小班02	
	"	"	84ち小班01	
	"	"	84ち小班02	
	"	"	84り小班01	
	"	"	84り小班02	
	"	"	84り小班03	
	"	"	84り小班04	
	"	"	84ぬ小班01	
	"	"	84ぬ小班02	
	"	"	84る小班05	
	"	"	84る小班06	
	"	"	84る小班07	
	"	"	85い小班1	
	"	"	85い小班2	
	"	"	85い小班1	
	"	"	85い小班2	
	"	"	85ろ小班1	
	"	"	85ろ小班2	
	"	"	85ほ小班1	
	"	"	85ほ小班2	
	"	"	85に小班2	
	"	"	85に小班3	
	大和谷山林	三重県大台町	久豆三滝551-1	308-ア-1
		"	"	308-ア-2
		"	"	308-ア-3
		"	"	308-ア-4
		"	"	306-ア-1
		"	"	306-ア-2
		"	"	306-ア-3
"		"	306-ア-4	
"		"	307-ア-4	
"		"	307-ア-5	
"		"	307-ア-6	
"		"	307-ア-7	
"		"	308-ア-5	
"		"	308-ア-6	
"		"	308-ア-7	
"		"	308-ア-9	
"		"	309-ア-7	
"		"	309-ア-8	
"		"	309-ア-9	
"		"	305-ア-2	
"		"	久豆坊主山谷557-1	279-ア-17
"		"	久豆坊主山谷557-1	281-ア-7
"		"	久豆坊主山谷557-1	281-ア-9
"		"	久豆坊主山谷557-1	282-ア-5
"		"	久豆坊主山谷557-1	284-ア-12
"		"	久豆坊主山谷557-1	280-ア-12
"		"	久豆坊主山谷557-1	280-ア-13
"		"	久豆坊主山谷557-1	280-ア-14
"		"	久豆坊主山谷557-1	280-ア-15
"		"	久豆坊主山谷557-1	280-ア-16
"		"	久豆坊主山谷557-1	279-ア-18
日光山林		栃木県日光市	七里赤古那1512-5	13ろ小班6
	"	"	13ろ小班7	
	"	"	13ろ小班10	
	"	"	13ろ小班10	
	"	"	13い小班1	
	"	"	13い小班2	
	"	"	13ほ小班1	
	"	"	16い小班2	
	"	"	16い小班4	
	"	"	16い小班5	
	"	"	16い小班7	
	"	"	16い小班8	
	"	"	16い小班9	
	"	"	13い小班2	
	"	"	13い小班5	
	"	"	13ろ小班8	
	"	"	13ほ小班4	
	"	"	13ほ小班3	
	"	"	13ほ小班4	
	"	"	13へ小班4	
	"	"	13へ小班5	
	"	"	13へ小班6	
	"	"	13ち小班1	
	"	"	13ち小班2	
	"	"	13ぬ小班1	
	"	"	13ぬ小班5	
	"	"	13ぬ小班6	
	"	"	13る小班1	
	"	"	13る小班2	
	"	"	13る小班3	

プロジェクト実施場所

プロジェクト期間	2007 年 4 月 1 日 ~ 2013 年 3 月 31 日 (6 年 0 ヶ月)						
クレジット期間	2008 年 4 月 1 日 ~ 2013 年 3 月 31 日						
プロジェクト計画開始 届提出日	2010年9月16日						
妥当性確認終了日	2010年12月21日						
想定削減・ 吸収量	年度	2008	2009	2010	2011	2012	合計
	t-CO2 ³	816	1,294	1,903	2,262	2,412	8,688
適用モニタリング方法 ガイドライン	オフセット・クレジット(J-VER)制度モニタリング方法ガイドライン (No. R.001 森林吸収プロジェクト用) ver. 3.2						
適用方法論	方法論番号	ver. 001					
	方法論名称	森林経営活動による CO2 吸収量の増大(間伐促進プロジェクト) に関する方法論					
ダブルカウントの防止措置							
ダブルカウントの防止 の措置を講ずる事業 者	(プロジェクト代表事業者と同一の場合は記入不要)						印
公的な報告・公表制 度(判明している公 的制度)	必要に応じ、気候変動対策認証センター及び当該公的制度管理者に対して当該情 報の提供を行う。						
自主的な報告・公表 対象(対象となるホー ムページ、環境報告 書等)	木原造林株式会社: ホームページにおいてプロジェクト概要を記載した、オフセット・ クレジット(J-VER)の追加ページを設け、公表する。						
備考欄							

³ 小数点以下は切り捨てとし、トン単位で記載してください。よって、小数点処理のため、表記上では
単年度の削減量・吸収量の合計と、各年度合計量が異なることもあり得ます。