


Ver 1.2

## オフセット・クレジット(J-VER)制度に基づく 温室効果ガス吸収プロジェクト計画書

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| プロジェクト名          | 北海道・穂別山林の森づくりプロジェクト |
| プロジェクト<br>代表事業者名 | かたばみ興業株式会社          |



提出日 2011年11月10日

受理日 2012年1月17日

最終版提出日 2012年1月25日

| A: 参加者情報                      |   |         |              |
|-------------------------------|---|---------|--------------|
| プロジェクト代表事業者 ※1                |   |         |              |
| 事業者名(フリガナ)                    | かたばみ興業株式会社(カタバミコウギョウカブシキガイシャ)             |         |              |
| 住所                            | 東京都港区元赤坂 1-5-8 虎屋第 2 ビル                   |         |              |
| 代表者氏名                         | 鹿島順介                                      | 担当者氏名   | 馬場崇          |
| 担当者所属                         | 山林部                                       | 担当者役職   | 課長代理         |
| 担当者 E-mail                    | baba@katabami.co.jp                       | 担当者電話番号 | 03-5413-8111 |
| プロジェクトでの役割                    | プロジェクト統括、森林施業実施委託                         |         |              |
| プロジェクト事業者 ※2                  |   |         |              |
| 事業者名(フリガナ)                    | 同上  |         |              |
| 住所                            |   |         |              |
| 代表者氏名                         |   |         |              |
| 担当者所属                         |   |         |              |
| 担当者 E-mail                    |   |         |              |
| プロジェクトでの役割                    |   |         |              |
| プロジェクト参加者 ※3,4                |   |         |              |
| 事業者名(フリガナ)                    |   |         |              |
| 住所                            |   |         |              |
| 代表者氏名                         |   |         |              |
| 担当者所属                         |   |         |              |
| 担当者 E-mail                    |   |         |              |
| プロジェクトでの役割                    |   |         |              |
| オフセット・クレジット(J-VER)取得予定者 ※5    |   |         |              |
| 事業者名(フリガナ)                    | かたばみ興業株式会社(カタバミコウギョウカブシキガイシャ)             |         |              |
| オフセット・クレジット<br>(J-VER)口座番号 ※6 | 未取得                                       |         |              |
| ダブルカウントの防止の措置※7               |   |         |              |
| ダブルカウントの防止措置を講ずる事業者等          | 【ダブルカウント防止措置を講ずる事業者名】<br>事業者名: かたばみ興業株式会社 |         |              |


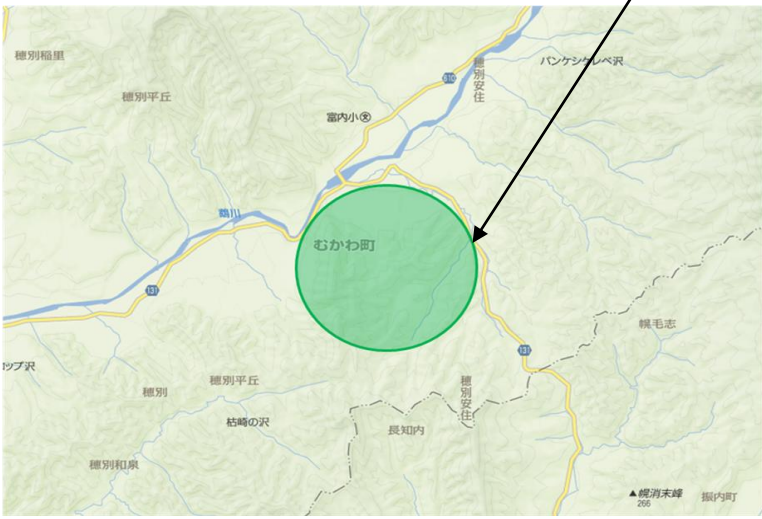
|                       |   |
|-----------------------|---|
| <p>ダブルカウントの防止措置内容</p> | <p>以下、該当する場合は、□に✓を入れ、必要に応じて詳細を記入してください。<br/>(オフセット・クレジット(J-VER)制度実施規則 1.4「クレジットの二重使用」参照)</p> <p><b>【①類似制度に基づく二重認証に関するダブルカウントの防止措置】</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 類似制度へ申請しておらず、当該プロジェクトにおいて確保された削減量・吸収量については、オフセット・クレジット(J-VER)制度以外の制度によって、当該プロジェクトに付随する温室効果ガス削減・吸収という環境に関わる付加価値(以下、「環境価値」という。)の認証を取得しません。</p> <p><input type="checkbox"/> 以下の類似制度(電力における RPS 法を含む)に申請しています</p> <p style="padding-left: 40px;">類似制度名: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 当該プロジェクトにおいて確保された削減量・吸収量については、オフセット・クレジット(J-VER)制度以外の制度によって、当該プロジェクトに付随する環境価値の認証を取得しておらず、今後も取得しません。</p> <p><input type="checkbox"/> 当該プロジェクトにおいて確保された削減量・吸収量については、オフセット・クレジット(J-VER)制度以外の制度によって、当該プロジェクトに付随する環境価値の認証を取得しているため、その分を控除いたします。</p> <p><input type="checkbox"/> 当該プロジェクトにおいて確保された削減量・吸収量については、オフセット・クレジット(J-VER)制度以外の制度によって、当該プロジェクトに付随する環境価値の認証を取得していますが、以下の理由によりダブルカウントが生じていないことを証明します。</p> <p style="padding-left: 40px;">理由: _____</p> <p><b>【②第三者に環境価値を移転する際のダブルカウントの防止措置】</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 当該プロジェクトにより生み出されたエネルギー等(電気、バイオガス等)を第三者に売却する際に、その売却先に対して、環境に関わる付加価値はクレジット化されており、当該エネルギー等の価値には付随していないこと、及び、当該エネルギー等の価値の帰属先と、環境に関わる付加価値の帰属先が異なることを明示する「説明文書」を作成して、売却先に示します。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 森林管理プロジェクトの場合、当該プロジェクトの対象となった森林を第三者に譲渡する際に、その譲渡先に対して、環境価値はクレジット化されており、当該森林には付随していないこと、及び、当該森林の所有権の帰属先と、環境価値の帰属先が異なることを明示する説明文書を作成して譲渡先に示します。あわせて、当該森林の譲渡の際には、オフセット・クレジット(J-VER)制度利用約款森林管理プロジェクト特約の内容にも十分に留意します。</p> <p>※第三者が、当該プロジェクトから生じる環境に関わる付加価値がオフセットクレジット(J-VER)として使用されていることを知らずに、当該付加価値を二重に主張することを防ぐ必要があるため、妥当性確認時において、これらの防止措置が講じられる体制にあること(上記の「説明文書」の作成等)を確認する必要がある。</p> |
|-----------------------|---|

|  |  |
|--|--|
|  | <p><b>【③自主的な報告・公表を実施する際のダブルカウントの防止措置】</b></p> <p><input type="checkbox"/> 以下の自主的な報告・公表媒体において、当該プロジェクトの内容、当該クレジットの発行量及び当該クレジット発行量のうち当事業者が無効化したクレジット量(環境価値を他者に譲渡していないもの)を明記します。</p> <p>あわせて、当該プロジェクトにおいて発行されたクレジット量については、環境価値の帰属を主張しません。ただし、当事業者による自らの為に無効化したクレジット量(環境価値を他者に譲渡していないもの)については除きます。</p> <p><input type="checkbox"/> ホームページ<br/>ホームページ URL: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 出版物 (環境報告書/定期刊行物)</p> <p><input type="checkbox"/> その他 具体的に: _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 現在は、自主的な報告・公表を実施していないが、今後実施するにあたっては、当該プロジェクトにおいて発行されたクレジットについては、環境価値の帰属を主張しません。ただし、当事業者による自らの為に無効化したクレジット量(環境価値を他者に譲渡していないもの)については除きます。</p> <p><b>【④公的な報告・公表制度におけるダブルカウントの防止措置】</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 公的な報告・公表制度には参加していません。</p> <p><input type="checkbox"/> 以下の公的な報告・公表制度に参加しています</p> <p><input type="checkbox"/> 地球温暖化対策推進法に基づく算定・報告・公表制度の対象者である。</p> <p><input type="checkbox"/> 地球温暖化対策推進法に基づく地方公共団体実行計画(区域施策)の策定義務対象者(都道府県)である。</p> <p><input type="checkbox"/> 「排出量取引の国内統合市場の試行的実施」参加事業者である。</p> <p><input type="checkbox"/> 地方公共団体が実施する以下の制度の対象事業者である。<br/>制度名: _____</p> <p><input type="checkbox"/> その他<br/>具体的に: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 当該報告・公表制度等において、当該プロジェクトにより発行されたクレジット量については排出量とみなし報告します。ただし、当事業者による自らの為に無効化したクレジット量(環境価値を他者に譲渡していないもの)は除きます。</p> <p><input type="checkbox"/> 当該報告・公表制度等において、当該プロジェクトにより発行されたクレジット量について報告する必要はないため、クレジット発行量については排出量とみなし、当該報告・公表制度の報告様式における適切な備考欄に記載します。ただし、当事業者による自らの為に無効化したクレジット量(環境価値を他者に譲渡していないもの)は除きます。</p> <p><input type="checkbox"/> 当該報告・公表制度等において、当該プロジェクトにより発行されたクレジット量について報告する必要はないため、クレジット発行量については排出量とみなし、自主的な報告・公表値において報告します。ただし、当事業者による自らの為に無効化したクレジット量(環境価値を他者に譲渡していないもの)は除きます。</p> |
|--|--|

- ※1:プロジェクト代表事業者のパンフレット等、事業内容の説明資料を別途添付すること。プロジェクト代表事業者以外の主なプロジェクト事業者・プロジェクト参加者についてもパンフレット等を添付すること。
- ※2:プロジェクト事業者とは、当該プロジェクトの実施に携わる者のうち、実際に温室効果ガス吸収活動を実施する者を指す。プロジェクト代表事業者と同一の場合は、その旨を記載すること。
- ※3:プロジェクト参加者とは、プロジェクト代表事業者・プロジェクト事業者以外に当該プロジェクトの実施に携わるすべての者を指す。
- ※4:プロジェクト参加者が複数いる場合には、それぞれの参加者の役割及び関係の概要を説明した資料を添付すること。
- ※5:オフセット・クレジット(J-VÉR)取得予定者は、プロジェクト代表事業者、プロジェクト事業者、プロジェクト参加者のうちのいずれかであること。
- ※6:オフセット・クレジット(J-VÉR)口座番号は、口座未取得の場合は記入不要。
- ※7:オフセット・クレジット(J-VÉR)の発行がなされる場合、ダブルカウントを避けるための所要の措置をとる義務が生じる。詳細は、オフセット・クレジット(J-VÉR)制度利用約款、並びに実施規則 1.4 クレジットの二重使用(ダブルカウント)を参照すること。

## B:プロジェクト活動の概要①

|   | 項目   |                     |                    |                   |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
|---|--|---------------------|--------------------|-------------------|--------------------|----|------------|------|------|---|-------|------|--------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------------|---------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-----------|-----|-------|----|----|------|----|---------|---------|---------|----|-------------------|--------------------|--------------------|
| B.1 プロジェクト活動  | <p><b>B.1.1 プロジェクトの目的及び内容</b></p> <p><b>【目的】</b><br/>本プロジェクトは、カラマツ及び広葉樹の間伐により森林の吸収量を高め、北海道の生物多様性などにも寄与する美しい森づくりを行い、現地での同様の取組みの促進や雇用の維持促進にも貢献するものである。</p> <p><b>【内容】</b><br/>北海道穂別地区の山林において、カラマツ及び広葉樹の間伐を 2007 年度から 1012 年度まで実施し、CO2 吸収機能の維持、増進を図る。</p>   |                     |                    |                   |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
|   | <p><b>B.1.2 プロジェクト実施前の状況</b></p> <p><b>【森林の現況(森林タイプ(人工林、天然林の区別等)及び樹種別の面積が含まれていること)】</b><br/>本プロジェクトの対象は持続可能な利用のために推進しているカラマツ及び広葉樹の間伐であり、樹種毎年齢級毎の面積及び蓄積は以下の通りである。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">樹種:カラマツ</th> <th colspan="4">年齢級</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>面積</td> <td>9.16ha</td> <td>17.00ha</td> <td>9.16ha</td> <td>3.48ha</td> <td>38.80ha</td> </tr> <tr> <td>蓄積</td> <td>888m<sup>3</sup></td> <td>29921m<sup>3</sup></td> <td>1894m<sup>3</sup></td> <td>761m<sup>4</sup></td> <td>6535m<sup>3</sup></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">樹種:天然林広葉樹</th> <th colspan="2">年齢級</th> <th rowspan="2">合計</th> </tr> <tr> <th>11</th> <th>12</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>面積</td> <td>11.56ha</td> <td>80.56ha</td> <td>92.12ha</td> </tr> <tr> <td>蓄積</td> <td>896m<sup>3</sup></td> <td>6344m<sup>3</sup></td> <td>7240m<sup>3</sup></td> </tr> </tbody> </table> | 樹種:カラマツ             | 年齢級                |                   |                    |    | 合計         | 3    | 4    | 5 | 6     | 面積   | 9.16ha | 17.00ha | 9.16ha | 3.48ha | 38.80ha | 蓄積      | 888m <sup>3</sup> | 29921m <sup>3</sup> | 1894m <sup>3</sup> | 761m <sup>4</sup> | 6535m <sup>3</sup> | 樹種:天然林広葉樹 | 年齢級 |       | 合計 | 11 | 12   | 面積 | 11.56ha | 80.56ha | 92.12ha | 蓄積 | 896m <sup>3</sup> | 6344m <sup>3</sup> | 7240m <sup>3</sup> |
|   | 樹種:カラマツ  |                     | 年齢級                |                   |                    |    |            | 合計   |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| 3   |  | 4                   | 5                  | 6                 |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| 面積  | 9.16ha   | 17.00ha             | 9.16ha             | 3.48ha            | 38.80ha            |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| 蓄積  | 888m <sup>3</sup>  | 29921m <sup>3</sup> | 1894m <sup>3</sup> | 761m <sup>4</sup> | 6535m <sup>3</sup> |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| 樹種:天然林広葉樹   | 年齢級  |                     | 合計                 |                   |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
|   | 11   | 12                  |                    |                   |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| 面積  | 11.56ha  | 80.56ha             | 92.12ha            |                   |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| 蓄積  | 896m <sup>3</sup>  | 6344m <sup>3</sup>  | 7240m <sup>3</sup> |                   |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| <p><b>B.1.3 排出削減・吸収の達成手段</b></p> <p>&lt;R001 又は R002 の場合&gt;<br/><b>【定量間伐か、定性間伐か】</b><br/>定量間伐<br/><b>【間伐率】</b><br/>自治体の指導に基づいて、以下の間伐率で定量間伐を行った。<br/>・カラマツ:30%<br/>・天然林広葉樹 10~25%<br/><b>【その他の削減・吸収達成手段】</b><br/>なし</p> |  |                     |                    |                   |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| B.2 採用技術  | <p>プロジェクトで使用する設備・機器等<br/>(プロジェクトで使用する機器名称、機器メーカー名、型番、機器容量、法定耐用年数、導入年月、用途等について記載すること。(モニタリングに用いた機器は、最新のものに限らず全て記載すること))</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>機器名</th> <th>メーカー名</th> <th>耐用年数</th> <th>導入時期</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>牛方ポケットコンパス</td> <td>牛方商会</td> <td>特になし</td> <td></td> <td>面積測量機</td> </tr> <tr> <td>ARUQ</td> <td>ジッタ</td> <td>特になし</td> <td></td> <td>面積測量機</td> </tr> <tr> <td>ProMark</td> <td>Ashtech</td> <td>特になし</td> <td></td> <td>面積測量機</td> </tr> <tr> <td>ブルーメライス</td> <td></td> <td>特になし</td> <td></td> <td>樹高測定器</td> </tr> <tr> <td>林尺</td> <td></td> <td>特になし</td> <td></td> <td>胸高直径測定器</td> </tr> </tbody> </table>  | 機器名                 | メーカー名              | 耐用年数              | 導入時期               | 備考 | 牛方ポケットコンパス | 牛方商会 | 特になし |   | 面積測量機 | ARUQ | ジッタ    | 特になし    |        | 面積測量機  | ProMark | Ashtech | 特になし              |                     | 面積測量機              | ブルーメライス           |                    | 特になし      |     | 樹高測定器 | 林尺 |    | 特になし |    | 胸高直径測定器 |         |         |    |                   |                    |                    |
| 機器名   | メーカー名  | 耐用年数                | 導入時期               | 備考                |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| 牛方ポケットコンパス  | 牛方商会   | 特になし                |                    | 面積測量機             |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| ARUQ  | ジッタ  | 特になし                |                    | 面積測量機             |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| ProMark   | Ashtech  | 特になし                |                    | 面積測量機             |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| ブルーメライス   |  | 特になし                |                    | 樹高測定器             |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |
| 林尺  |  | 特になし                |                    | 胸高直径測定器           |                    |    |            |      |      |   |       |      |        |         |        |        |         |         |                   |                     |                    |                   |                    |           |     |       |    |    |      |    |         |         |         |    |                   |                    |                    |

|                                |        |  |
|--------------------------------|--------|--|
| <p>B.3<br/>プロジェクト<br/>実施場所</p> | 実施事業所名 | 北海道・穂別山林   |
|                                | 住所     | <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。)</p> <p>北海道勇払郡むかわ町穂別安住 51 番地<br/>                 北海道勇払郡むかわ町穂別安住 113 番地<br/>                 北海道勇払郡むかわ町穂別安住 115 番地<br/>                 北海道勇払郡むかわ町穂別安住 116 番地<br/>                 北海道勇払郡むかわ町穂別安住 117-1<br/>                 北海道勇払郡むかわ町穂別安住 139 番地</p>   |
|                                | 概要     | <p>(プロジェクト対象地の位置図、プロジェクト対象地全体の地図等を用いて、プロジェクト実施場所について分かりやすく説明する。その他、別紙「プロジェクト申請方法について」に記載する資料を適宜添付する。)</p> <div style="text-align: center;">  <p>穂別山林位置<br/>(北海道勇払郡むかわ町穂別安住)</p>  </div> |

| B:プロジェクト活動の概要②        |   |                                   |      |      |      |      |       |
|-----------------------|---|-----------------------------------|------|------|------|------|-------|
| B.4 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) |      |      |      |      |       |
| B.5 クレジット期間 ※1        |   | 2008年 4月 1日 ~2013年 3月 31日         |      |      |      |      |       |
| B.6 想定排出削減<br>・吸収量 ※2 | 年度  | 2008                              | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 合計    |
|                       | t-CO2   | 235                               | 287  | 429  | 596  | 432  | 1,979 |
| B.7 モニタリング報<br>告の頻度   | 年一回を予定  |                                   |      |      |      |      |       |
| B.8 補助金               | 受給の有無<br>(いずれかに○)   | 受給している / 申請中 / 検討中 / 受給しない        |      |      |      |      |       |
|                       | 補助事業名称  | 森林環境保全整備事業                        |      |      |      |      |       |
|                       | 補助金額<br>(申請額含む)   | 7,944,438 円                       |      |      |      |      |       |
|                       | 補助対象年月日   | 2007年 9月 21日 ~ 2010年 6月 18日       |      |      |      |      |       |
|                       | 補助金を受給している<br>ことを証明する書類   | 資料 1-S 参照                         |      |      |      |      |       |
| B.9 他制度への申<br>請 ※3    | 申請の有無<br>(いずれかに○)   | 有 / 無                             |      |      |      |      |       |
|                       | 制度名<br>(有の場合のみ)   |                                   |      |      |      |      |       |
| 備考                    | <p>①プロジェクトの吸収量やプロジェクトの実施に影響を与える現在もしくは将来的なリスク要因を特定する<br/>本プロジェクトの対象地域にて、森林火災、土砂崩れ、害獣、病虫害等が考えられるが、今まで発生していない。</p> <p>②各リスク要因に対する影響の軽減措置を記述する<br/>かたばみ興業尺別営業所の社員が巡視を行っている。森林組合等と連絡を取り、早期に情報を収集し対処する。</p> |                                   |      |      |      |      |       |

※1:クレジット期間は、2008年4月1日~2013年3月31日の間で設定すること。

※2:想定排出削減・吸収量の算定根拠をモニタリングプランで提示すること。なお、想定削減・吸収量は合計値において小数点以下を切り捨てすること。

※3:海外の VÉR 制度や都道府県等のCO2吸収量認証等、類似制度への申請の有無を記入。これは、一つのプロジェクトによる排出削減・吸収量に基づくクレジットが複数創出される等の、ダブルカウントを避けるためである。



| C:適用方法論            |           |   |
|--------------------|-----------|---|
| C.1 適用方法論          | 方法論番号     | No. R.001 ver. 5.0  |
|                    | 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)  |
| C.2 方法論の適格性基準との整合性 | 条 件       | 説 明 ※1  |
|                    | C.2.1 条件1 | プロジェクト実施地は、「胆振東部地域森林計画」が北海道により策定されており、森林法第 5 条に定める森林である。  |
|                    | C.2.2 条件2 | <p>プロジェクト実施地において行われる施業が、以下の 3 つの条件を満たす間伐である。</p> <p>①クレジット発行対象期間内に当該プロジェクト実施地の森林施業計画や森林認証の森林計画書において転用及び主伐が計画されていない。</p> <p>②2007 年 4 月 1 日以降に森林施業計画等に基づき施業(間伐)されたものである。</p> <p>③2013 年 3 月 31 日までの計画策定がされている。</p> |

|  |           |   |
|--|-----------|---|
|  | C.2.3 条件3 | <p>プロジェクト実施地は、森林施業計画及び SGEC の認定を受けた森林である。</p> <p>① 森林施業計画書<br/>認定番号 17-2, 17-2(変 4-20), 17-2(変 4-21)<br/>期間(H18 年 4 月 1 日～H23 年 3 月 31 日)</p> <p>② 森林施業計画書<br/>認定番号 08-07(変 2-22)<br/>期間(H21 年 4 月 1 日～H25 年 3 月 31 日)</p> <p>③ 森林施業計画書<br/>認定番号 09-02<br/>期間(H22 年 4 月 1 日～H26 年 3 月 31 日)<br/>※③は①を更新したもの</p> <p>④ SGEC<br/>認定番号 NFEA-025<br/>期間(H19 年 6 月 29 日～H23 年 6 月 28 日)</p> |
|--|-----------|---|

| C.3 適用するガイドライン等                              | C.3.1 ガイドライン等への準拠                   | (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に準拠しない場合の説明)   |       |    |                                  |  |  |                                     |
|--|-------------------------------------|---|-------|----|----------------------------------|--|--|-------------------------------------|
|  |                                     | <table border="1"> <thead> <tr> <th>準拠の説明</th> <th>説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 全く準拠しない</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 一部準拠しない*</td> <td>収穫予想表に樹高のデータがない場合は、添付資料 4 の方法を適用する。</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 全て準拠する</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 全て準拠する場合は、説明は不要。</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)に記載されていない算定方法等の提案を行う場合は、当該欄に提案内容を明記すること。たとえば、収穫予想表の読み取りにおいて、同ガイドライン ver1.8 の II-24 ~25 の、「パターン2: 文献・資料(国・地方自治体および国・地方自治体が設置した公的機関や日本学会協議協力学術研究団体で公表されている査読されたものに限る)に基づく方法」に記載されている以下①または②のいずれかの提案を行う場合、下記に提案内容を明記すること。</p> <p>① 幹材積が、毎年の林齢もしくは 5 年ごとの林齢以外の区分で記載されている、あるいは、II-24 記載の 1) 2) 以外の読み取り方法を提案する場合<br/>提案内容:</p> <p>② 収穫予想表の想定される林齢よりも高齢林を対象とする場合に、別途当該林齢の幹材積の求め方を提案する場合<br/>提案内容:</p> <p>③ その他<br/>提案内容:</p> | 準拠の説明 | 説明 | <input type="checkbox"/> 全く準拠しない |  | <input checked="" type="checkbox"/> 一部準拠しない* | 収穫予想表に樹高のデータがない場合は、添付資料 4 の方法を適用する。 |
| 準拠の説明  | 説明                                  |   |       |    |                                  |  |  |                                     |
| <input type="checkbox"/> 全く準拠しない             |                                     |   |       |    |                                  |  |  |                                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> 一部準拠しない* | 収穫予想表に樹高のデータがない場合は、添付資料 4 の方法を適用する。 |   |       |    |                                  |  |  |                                     |
| <input type="checkbox"/> 全て準拠する              |                                     |   |       |    |                                  |  |  |                                     |

|   | <p>C.3.2 ガイドライン等が複数ある場合の選択</p>                            | <p>(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のモニタリングパターンを選択する場合)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>モニタリングパラメータ</th> <th>モニタリングパターン</th> <th>選択の理由</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">活動量</td> <td><input type="checkbox"/> 森林 GIS</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 実測</td> <td>活用可能な森林 GIS が整備されていないため</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">拡大係数</td> <td><input type="checkbox"/> 実測</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 公表資料、学術論文等</td> <td>「京都議定書 3 条及び 4 の下での LULUCF 活用の補足情報に関する報告書」として公表されている。資料 4-1 参照</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">収穫予想表</td> <td><input type="checkbox"/> システム収穫表 (LYCS 等)</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 文献・資料 (行政機関の資料・学術論文等)</td> <td>                     文献名:<br/>                     ① (北海道) 樹種・地位別蓄積樹高管理票 (附録) 第 6 号 (添付資料 4-2)<br/>                     ② 北海道の主要林分収穫表 (添付資料 4-2②)                 </td> </tr> </tbody> </table> <p>注) 選択理由の説明においては、証拠書類等の該当箇所が明確になるよう、対応ページ・箇所の明示を行うこと。なお、説明に使用した資料は、名称及び添付資料番号を明記し、巻末の添付資料一覧に整理すること。</p> | モニタリングパラメータ   | モニタリングパターン | 選択の理由                       | 活動量 | <input type="checkbox"/> 森林 GIS          |  | <input checked="" type="checkbox"/> 実測 | 活用可能な森林 GIS が整備されていないため | 拡大係数 | <input type="checkbox"/> 実測 |  | <input checked="" type="checkbox"/> 公表資料、学術論文等 | 「京都議定書 3 条及び 4 の下での LULUCF 活用の補足情報に関する報告書」として公表されている。資料 4-1 参照 | 収穫予想表 | <input type="checkbox"/> システム収穫表 (LYCS 等) |  | <input checked="" type="checkbox"/> 文献・資料 (行政機関の資料・学術論文等) | 文献名:<br>① (北海道) 樹種・地位別蓄積樹高管理票 (附録) 第 6 号 (添付資料 4-2)<br>② 北海道の主要林分収穫表 (添付資料 4-2②) |
|---|---|--|---------------|------------|-----------------------------|-----|--|--|--|-------------------------|------|-----------------------------|--|--|--|-------|---|--|---|--|
| モニタリングパラメータ                                 | モニタリングパターン  | 選択の理由  |               |            |                             |     |  |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |
| 活動量   | <input type="checkbox"/> 森林 GIS                           |  |               |            |                             |     |  |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> 実測                    | 活用可能な森林 GIS が整備されていないため  |               |            |                             |     |  |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |
| 拡大係数  | <input type="checkbox"/> 実測                               |  |               |            |                             |     |  |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> 公表資料、学術論文等            | 「京都議定書 3 条及び 4 の下での LULUCF 活用の補足情報に関する報告書」として公表されている。資料 4-1 参照   |               |            |                             |     |  |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |
| 収穫予想表                                       | <input type="checkbox"/> システム収穫表 (LYCS 等)                 |  |               |            |                             |     |  |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> 文献・資料 (行政機関の資料・学術論文等) | 文献名:<br>① (北海道) 樹種・地位別蓄積樹高管理票 (附録) 第 6 号 (添付資料 4-2)<br>② 北海道の主要林分収穫表 (添付資料 4-2②)   |               |            |                             |     |  |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |
| <p>C.4 プロジェクトが実施されなかった場合の状態(ベースラインシナリオ)</p> | <p>C.4.1 ベースラインシナリオ(BLS)の特定</p>                           | <p>(プロジェクトが実施されなかった場合の状態(ベースラインシナリオ)の説明)</p> <p>森林を適切な状態に保つために必要な間伐が 2007 年度以降に実施されていない状態</p> <p>(ベースラインシナリオ特定に使用したデータの信頼性・入手可能性)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>データの信頼性・入手可能性</th> <th>説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 低い</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 低くない</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>   | データの信頼性・入手可能性 | 説明         | <input type="checkbox"/> 低い |     | <input checked="" type="checkbox"/> 低くない |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |
| データの信頼性・入手可能性                               | 説明  |  |               |            |                             |     |  |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |
| <input type="checkbox"/> 低い                 |   |  |               |            |                             |     |  |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> 低くない    |   |  |               |            |                             |     |  |  |  |                         |      |                             |  |  |  |       |   |  |   |  |

|  | <p>(森林施業計画通りに施業を実施しない可能性に関する情報)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">施業計画通りに実施しない可能性</th> <th style="width: 60%;">説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/>可能性がある</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/>可能性がない</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(プロジェクトの対象である森林が転用される可能性に関する情報)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">転用の可能性</th> <th style="width: 60%;">説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/>可能性がある</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/>可能性がない</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>   | 施業計画通りに実施しない可能性 | 説明 | <input type="checkbox"/> 可能性がある |                   | <input checked="" type="checkbox"/> 可能性がない |    | 転用の可能性   | 説明 | <input type="checkbox"/> 可能性がある                                  |      | <input checked="" type="checkbox"/> 可能性がない                         |      |
|--|---|-----------------|----|---------------------------------|-------------------|--|----|----------|----|--|------|--|------|
|  | 施業計画通りに実施しない可能性   | 説明              |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| <input type="checkbox"/> 可能性がある                                    |   |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| <input checked="" type="checkbox"/> 可能性がない                         |   |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| 転用の可能性   | 説明  |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| <input type="checkbox"/> 可能性がある                                    |   |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| <input checked="" type="checkbox"/> 可能性がない                         |   |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| <p>C.4.2BLS に<br/>関連した温<br/>室効果ガス<br/>排出源・吸収<br/>源の特定</p>          | <p>(温室効果ガス排出源・吸収源)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">温室効果ガス排出源・吸収源</th> <th style="width: 40%;">説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>森林プロジェクトで対象となる排出源・吸収源</td> <td>地上部バイオマス・地下部バイオマス</td> </tr> <tr> <td>上記に含まれないプロジェクト固有の排出源・吸収源</td> <td>無し</td> </tr> </tbody> </table> <p>リーケージに関しては、以下のリストから該当するものがあればボックスにチェックを入れること。また、チェックしたリーケージは、モニタリングプランにおいて定量化すること。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">リーケージの種類</th> <th style="width: 50%;">説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/>本プロジェクト実施による、プロジェクト対象地外での吸収量を減少させる活動の増加</td> <td>該当なし</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>本プロジェクト実施による、プロジェクト対象地外における排出量を増加させる活動の増加</td> <td>該当なし</td> </tr> </tbody> </table> | 温室効果ガス排出源・吸収源   | 説明 | 森林プロジェクトで対象となる排出源・吸収源           | 地上部バイオマス・地下部バイオマス | 上記に含まれないプロジェクト固有の排出源・吸収源                   | 無し | リーケージの種類 | 説明 | <input type="checkbox"/> 本プロジェクト実施による、プロジェクト対象地外での吸収量を減少させる活動の増加 | 該当なし | <input type="checkbox"/> 本プロジェクト実施による、プロジェクト対象地外における排出量を増加させる活動の増加 | 該当なし |
| 温室効果ガス排出源・吸収源  | 説明  |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| 森林プロジェクトで対象となる排出源・吸収源  | 地上部バイオマス・地下部バイオマス   |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| 上記に含まれないプロジェクト固有の排出源・吸収源   | 無し  |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| リーケージの種類   | 説明  |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| <input type="checkbox"/> 本プロジェクト実施による、プロジェクト対象地外での吸収量を減少させる活動の増加   | 該当なし  |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |
| <input type="checkbox"/> 本プロジェクト実施による、プロジェクト対象地外における排出量を増加させる活動の増加 | 該当なし  |                 |    |                                 |                   |  |    |          |    |  |      |  |      |

|   |  | <p>(温室効果ガス排出源・吸収源を特定するために使用した追加的な基準)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>温室効果ガス排出源・吸収源</th> <th>説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特定のための追加的な基準</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/>使用</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/>使用しない</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | 温室効果ガス排出源・吸収源                           | 説明 | 特定のための追加的な基準                  |  | <input type="checkbox"/> 使用               |  | <input checked="" type="checkbox"/> 使用しない |  |
|---|--|--|---|----|-------------------------------|--|---|--|---|--|
| 温室効果ガス排出源・吸収源                             | 説明                                       |  |   |    |                               |  |   |  |   |  |
| 特定のための追加的な基準                              |  |  |   |    |                               |  |   |  |   |  |
| <input type="checkbox"/> 使用               |  |  |   |    |                               |  |   |  |   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> 使用しない |  |  |   |    |                               |  |   |  |   |  |
| C.5 排出量・吸収量の定量化                           | C.5.1 不確かなデータの使用                         | <p>(吸収量の定量化における不確かなデータの使用)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>不確かなデータの使<br/>用</th> <th>説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/>使用する</td> <td>(不確かなデータを使用することによる吸収量の過大評価がないことを説明すること。)</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/>使用しない</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>   | 不確かなデータの使<br>用                          | 説明 | <input type="checkbox"/> 使用する | (不確かなデータを使用することによる吸収量の過大評価がないことを説明すること。) | <input checked="" type="checkbox"/> 使用しない |  |   |  |
| 不確かなデータの使<br>用                            | 説明                                       |  |   |    |                               |  |   |  |   |  |
| <input type="checkbox"/> 使用する             | (不確かなデータを使用することによる吸収量の過大評価がないことを説明すること。) |  |   |    |                               |  |   |  |   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> 使用しない |  |  |   |    |                               |  |   |  |   |  |
|   | C.5.2 モニタリング対象とならない排出源・吸収源               | <p>(モニタリングプランを作成する上で、モニタリング報告対象とならないプロジェクト固有の排出源・吸収源が存在する)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>モニタリング報告対象とな<br/>らないプロジェクト固有の排出<br/>源・吸収源</th> <th>説明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/>存在する</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/>存在しない</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>                                   | モニタリング報告対象とな<br>らないプロジェクト固有の排出<br>源・吸収源 | 説明 | <input type="checkbox"/> 存在する |  | <input checked="" type="checkbox"/> 存在しない |  |   |  |
| モニタリング報告対象とな<br>らないプロジェクト固有の排出<br>源・吸収源   | 説明                                       |  |   |    |                               |  |   |  |   |  |
| <input type="checkbox"/> 存在する             |  |  |   |    |                               |  |   |  |   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> 存在しない |  |  |   |    |                               |  |   |  |   |  |
| C.6 モニタリングプロットの設置                         |  | <p>(モニタリングプロットの設定方法に関する記述)</p> <p>本プロジェクトのプロット予定地を資料 3-3②途中に示す。原則としてカラマツ、天然林広葉樹の各々について平均的な成長のプロット 30haに 1 箇所とする。</p> <p>(モニタリングプロットに対応した資料の準備)</p> <p>資料 3-3 にモニタリングプロットの位置を示す。</p>  |   |    |                               |  |   |  |   |  |

|         |  |  |
|---------|--|--|
| 3C.7 備考 |  |  |
|---------|--|--|

※1: 方法論の条件を全て満たすことを、証拠書類等をもとに説明する。説明にあたっては、証拠書類等の該当箇所が明確になるよう、対応ページ・箇所の明示を行うこと。なお、説明に使用した資料は、名称及び添付資料番号を明記し、巻末の添付資料一覧に整理すること。

| D:その他  |  |                                     |   |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
|--|--|-------------------------------------|---|-------|-------|---|----------|--------------------------|--|---|-----|--------------------------|---|---|-------------------------------|--------------------------|---|---|-------|-------------------------------------|--------------------------|---|-------|-------------------------------------|--------------------------|---|-------|-------------------------------------|--------------------------|---|-----|-------------------------------------|--------------------------|---|------------------|-------------------------------------|--------------------------|---|---------|-------------------------------------|--------------------------|
|  | <p>(想定される関連法令等については、別紙「オフセット・クレジット(J-VER)制度における手続きについて」の方法論ごとの記載を参照のこと)</p> <p>なお、ここに記載した法令等は、あくまでも想定される主な法令であり、他にも関連する法令等の有無について確認すること。*届け出等が必要な場合は、届け出済みか、予定かを明記のうえ、予定の場合はいつごろ提出予定かも明示すること。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 65%;"></th> <th style="width: 15%;">該当しない</th> <th style="width: 15%;">該当する*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>森林・林業基本法</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td> <input checked="" type="checkbox"/> 第 9 条森林所有者としての責務<br/> <input type="checkbox"/> その他(具体的に: )                 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>森林法</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td> <input checked="" type="checkbox"/> 第 5 条地域森林計画<br/> <input checked="" type="checkbox"/> 第 11 条森林施業計画<br/> <input type="checkbox"/> その他(具体的に: )                 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>森林の間伐等の実施の促進に関する特別措置法(間伐等促進法)</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td> <input checked="" type="checkbox"/> 一部のみ(資料 1-P②参照)                 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>種の保存法</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>鳥獣保護法</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td>騒音規制法</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td>景観法</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">8</td> <td>廃棄物の処理及び清掃に関する法律</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9</td> <td>環境影響評価法</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> |                                     |   | 該当しない | 該当する* | 1 | 森林・林業基本法 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> 第 9 条森林所有者としての責務<br><input type="checkbox"/> その他(具体的に: ) | 2 | 森林法 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> 第 5 条地域森林計画<br><input checked="" type="checkbox"/> 第 11 条森林施業計画<br><input type="checkbox"/> その他(具体的に: ) | 3 | 森林の間伐等の実施の促進に関する特別措置法(間伐等促進法) | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> 一部のみ(資料 1-P②参照) | 4 | 種の保存法 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 5 | 鳥獣保護法 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 6 | 騒音規制法 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 7 | 景観法 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 8 | 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 9 | 環境影響評価法 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  |  | 該当しない                               | 該当する*   |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| 1  | 森林・林業基本法   | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> 第 9 条森林所有者としての責務<br><input type="checkbox"/> その他(具体的に: )  |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| 2  | 森林法  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> 第 5 条地域森林計画<br><input checked="" type="checkbox"/> 第 11 条森林施業計画<br><input type="checkbox"/> その他(具体的に: ) |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| 3  | 森林の間伐等の実施の促進に関する特別措置法(間伐等促進法)  | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> 一部のみ(資料 1-P②参照)   |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| 4  | 種の保存法  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>  |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| 5  | 鳥獣保護法  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>  |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| 6  | 騒音規制法  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>  |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| 7  | 景観法  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>  |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| 8  | 廃棄物の処理及び清掃に関する法律   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>  |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| 9  | 環境影響評価法  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>  |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| <p>D.1 関連する許認可及び関連法令</p>                         |  |                                     |   |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |
| <p>D.2 ステークホルダー(森林所有者、森林管理者、森林管理費用負担者等)のコメント</p> | <p>【プロジェクト対象森林の所有者が、プロジェクト代表事業者等に含まれない場合】プロジェクト代表事業者等と森林所有者の間で持続性の担保について確認・合意したことの証拠<br/>                 * プロジェクト対象森林について、所有者以外に権利を有する者(入会権者等)が存在する場合も、持続性担保について確認・合意したことの証拠が必要となる。<br/>                 持続性確認覚書を締結済み(資料 3-E①)</p> <p>【間伐促進型プロジェクトで、プロジェクト対象地に含まれない森林所有者がいる場合】間伐を実施しない森林所有者に対して、持続性を担保するために実施した説明会等を実施したことの証拠<br/>                 * プロジェクト対象地に含まれない森林について、所有者以外に権利を有する者(入会権者等)が存在する場合も、持続性担保に必要な説明会等の証拠が必要となる。<br/>                 2011 年 9 月 22 日に現地説明会を実施(資料 3-E②)</p>  |                                     |   |       |       |   |          |                          |  |   |     |                          |   |   |                               |                          |   |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |       |                                     |                          |   |     |                                     |                          |   |                  |                                     |                          |   |         |                                     |                          |



|             |  |
|-------------|--|
| D.3 その他特記事項 | 本プロジェクトは、京都議定書に定められた温室効果ガスの吸収・削減に寄与するだけでなく、生物多様性条約に定められた生物多様性の保全にも貢献するものである。 |
|-------------|--|