

資料4 オフセット・クレジット(J-VER)制度における対象プロジェクト種類一覧

方法論番号	区分	プロジェクト	備考
E001	エネルギー分野	化石燃料から未利用の木質バイオマスへのボイラー燃料代替	—
E002		化石燃料から木質ペレットへのボイラー燃料代替	—
E003		木質ペレットストーブの使用	—
E004		廃食用油由来のバイオディーゼル燃料の車両等における利用	—
E005		下水汚泥由来バイオマス固形燃料による化石燃料代替	—
E006		低温排熱回収・利用	—
E007		薪ストーブにおける薪の使用	—
E008		情報通信技術を活用した、輸送の効率化による燃料消費量削減	—
E009		情報通信技術を活用した、検針等用車両による燃料消費量削減	—
E010		照明設備の更新	—
E011		ボイラー装置の更新	—
E012		空調設備の圧縮機の更新	—
E013		フリークーリング及び外気導入による空調の省エネルギー	—
E014		アイロン装置の更新	—
E015		小水力発電による系統電力代替	—
E016		コジェネレーション設備の導入	—
E017		ファン、ポンプ類の換装またはインバーター制御、台数制御機器の導入	—
E018		廃棄物由来のバイオガスによる熱および電力供給のための化石燃料代替	—
E019		ヒートポンプの導入	—
E020		古紙廃プラ固形燃料(RPF)の製造・利用	新規
E021		熱分解による廃棄物由来の油化燃料・ガス化燃料の利用	新規
E022		廃棄物処理施設における熱回収による廃棄物のエネルギー利用	新規
方法論番号	区分	プロジェクト	備考
R001	吸収源	森林経営活動によるCO2吸収量の増大（間伐促進型プロジェクト）	—
R002		森林経営活動によるCO2吸収量の増大（持続可能な森林経営促進型プロジェクト）	—
R003		植林活動によるCO2吸収量の増大	—
方法論番号	区分	プロジェクト	備考

L001	農畜産分野	低タンパク配合飼料利用による豚のふん尿処理からのN20排出抑制	—
------	-------	---------------------------------	---