

環境省JCM資金支援事業 案件一覧(2013～2016年度) 2016年6月27日時点

- タイ(10件):**
- JCBコンストア省エネ(ファミリーマート)
 - 工場太陽光発電(パシフィックコンサルタンツ)
 - 省エネ型繊維(東レ)
 - 省エネ型冷凍機・コンプレッサ(ユニセコンダク)
 - コージェネレーションシステム(新日鉄住金エンジニアリング)
 - 高効率冷凍機(稲畑産業)
 - 省エネ型空調システム・冷凍機(ユニセコンダク)
 - 高効率型電解槽(旭硝子)
 - 省エネ型冷水供給システム(日本FP)
 - 物販店舗LED(ファーストリテイリング)

- モンゴル(4件):**
- 高効率型熱供給システム(数理計画)*
 - 農場2.1MW太陽光発電(ファームトゥ)
 - 10MW太陽光発電(シャープ)
 - 農場8.3MW太陽光発電(ファームトゥ)

- ベトナム(13件):**
- デジタルコカ Cola(日本通運)
 - 高効率変圧器(裕幸計装)
 - 高効率エアコン(NTTデータ経営研究所)
 - 省エネ型空調(リコー)
 - 電槽化成設備(日立化成)
 - 高効率電気炉(NTTデータ経営研究所)
 - ショッピングモール太陽光発電(イオンモール)
 - 南部・中部地域高効率変圧器(裕幸計装)
 - 空調制御システム(裕幸計装)
 - 高効率焼成炉(TOTO)
 - セメント工場廃熱発電(NTTデータ経営研究所)
 - 高効率ポンプ(横浜ウォーター)
 - 工場省エネ(HOYA)

- バングラデシュ(6件):**
- 食品工場省エネ型冷凍機(荏原冷熱システム)
 - 高効率繊維(豊田通商)
 - 工場太陽光発電(YKK)
 - 50MW太陽光発電(パシフィックコンサルタンツ)
 - 紡績工場省エネ型冷凍機(荏原冷熱システム)
 - 空調省エネ(荏原冷熱システム)

- メキシコ(1件):**
- メタンガス回収発電(NTTデータ経営研究所)

- ミャンマー(3件):**
- 廃棄物発電(JFEエンジニアリング)
 - 省エネ型醸造設備(サントリーホールディングス)
 - 高効率貫流システム(エーソック)

- ラオス(1件):**
- 焼畑抑制REDD+(早稲田大学)

- コスタリカ(2件):**
- 5MW太陽光発電(NTTデータ経営研究所)
 - 高効率クーラー(NTTデータ経営研究所)

- サウジアラビア(1件):**
- 高効率電解槽(兼松)

- エチオピア(1件):**
- パワースタットコージェネレーション(パシフィックコンサルタンツ)

- パラオ(3件):**
- 0.6MW太陽光発電(パシフィックコンサルタンツ)
 - 0.4MW太陽光発電(パシフィックコンサルタンツ)
 - 学校太陽光発電(パシフィックコンサルタンツ)

- ケニア(3件):**
- 0.7MW太陽光発電(アジエネット)
 - 6MW小水力発電(パシフィックコンサルタンツ)
 - 工場太陽光発電(パシフィックコンサルタンツ)

- モルディブ(2件):**
- 校舎太陽光発電(パシフィックコンサルタンツ)
 - アットゥ環境スマートマイロケリット

- マレーシア(1件):**
- 太陽光発電(NTTデータ経営研究所)

- インドネシア(23件):**
- 工場空調エネルギー削減(Batang市)(荏原冷熱システム)
 - コージェネレーションシステム(0-100)
 - 高効率冷却装置(前川製作所)*
 - 冷温同時取出し型ヒートポンプ(豊田通商)
 - 工場空調エネルギー削減(荏原冷熱システム)
 - セメント工場廃熱発電(JFEエンジニアリング)
 - 太陽光発電ハイブリッドシステム(伊藤忠商事)
 - リサイクル(豊通マテリアル)
 - 省エネ型冷凍機(荏原冷熱システム)
 - 省エネ型段ボール古紙処理システム(兼松)
 - 省エネ型繊維(東レ)
 - 高効率冷凍機(NTTファシリティーズ)
 - スマートLED街路灯(NTTファシリティーズ)
 - フィルム工場高効率貫流システム(三菱樹脂)
 - コージェネレーションシステム(豊田通商)
 - ゴルフ場高効率貫流システム(住友ゴム工業)
 - ジャバラン太陽光発電(シャープ)
 - 焼畑抑制REDD+(兼松)
 - 10MW小水力発電(トヨエネック-ファーム)
 - 高効率繊維(日清紡テキスタイル)
 - 物販店舗LED(ファーストリテイリング)
 - 産業排水処理省エネ(関西環境管理技術センター)
 - 空調高効率制御(アフォーラム東京)

- カンボジア(4件):**
- 高効率LED街路灯(ミネア)
 - 学校0.2MW太陽光発電(アジアカートウェイ)
 - 太陽光発電と高効率クーラー(イオンモール)
 - 学校0.8MW太陽光発電(アジアカートウェイ)

○2013年度設備補助: 7件採択(3か国) ○2014年度設備補助: 14件採択(7か国)
 ■2014年度ADB基金: 1件採択(1か国) ○2015年度設備補助: 34件採択(10か国)
 ○2016年度設備補助: 20件採択(9か国) ●REDD+プロジェクト補助: 2件採択(2か国)

パートナー国合計: 77件採択(15か国)

下線はJCMプロジェクトとして登録されたもの
 (※は2件分として登録されており、合計11件)