## ベトナム・ハイフォン市・低炭素化促進事業

## 日鉄住金エンジニアリング㈱、㈱ソフトエナジーコントロー、アミタ㈱、㈱エヌ・ティ・データ経営研究所 環境省 「平成30 年度低炭素社会実現のための都市間連携事業」(2018年度)

想定事業	①ベトナム版エコタウンの実現等を通じた低炭 素型プロジェクトの創出活動	②フォローアップ活動を通じた低炭素型プロジェ クトの創出活動
プロジェクト内容	ハイフォン市の目指すグリーン成長と低炭素社 会の実現にも資するベトナム版エコタウンの実現 等を通じた低炭素型プロジェクトの創出を目指 す。	セメント工場からの廃熱回収発電のフォロー アップをメインとし、バイオマス発電、太陽光発 電等の低炭素型電力を利用するEVバス等の 低炭素型交通等の活動なども含め低炭素型 プロジェクトの創出を目指す。
導入技術	   廃棄物発電システム、太陽光発電システム 	廃熱回収発電システム

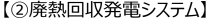
## 【①ベトナム版エコタウン(エコインダストリアルタウン)】





## 【①廃棄物発電システム】







【②EVバス】

