

■新連携事業計画 認定一覧表(平成23年10月14日)■

地域	事業者名	地域名	連携事業者	事業テーマ	事業概要
関東－1	赤星工業株式会社	千葉県市原市	岩崎機械工業 (株) (千葉県東金市)	新プラズマ溶接によるアルミニウム製タンクの事業化	アルミニウムは重量に比し強度が強い等などの特徴があるため、船舶などの物流機器等に広く使われているが、その溶接には、いくつもの加工工程が必要であることから、高コストとなっており、歪みなど品質上の問題も抱えている。本事業ではこれを解決するため、溶接技術と機械加工技術をそれぞれ有する中小企業が連携し、新プラズマ溶接方法を開発し、変電所や化学プラント等向けの安価で高品質なアルミニウム製タンクの事業化を目指す。
関東－2	東信工業株式会社	東京都足立区	(有)大功建総 (東京都練馬区)	都市部対応型マンホール浮上防止技術の開発及び事業化	大規模震災におけるマンホールの浮上に対する対策は急務であるが、都市部では地下に埋設物がひしめき合っている等の理由により対策が難しい状況となっている。本事業ではこれを解決するため、マンホール施工技術とマンホール加重技術等をそれぞれ有する中小企業が連携し、都市部でも施工可能であり騒音振動も大幅に改善できるマンホール浮上防止技術を開発し、事業化を目指す。
			三倉工業(株) (東京都板橋区)		