

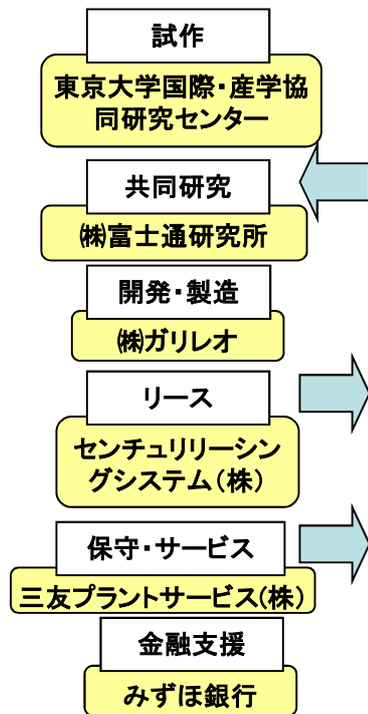
地域	東京都	認定日	平成20年12月24日	3-20-126
事業分類	サービス(廃棄物処理業)	テーマ分類	環境	

**事業名: プラズマ・触媒融合技術による有害ガス浄化機器及びサービスの事業化**

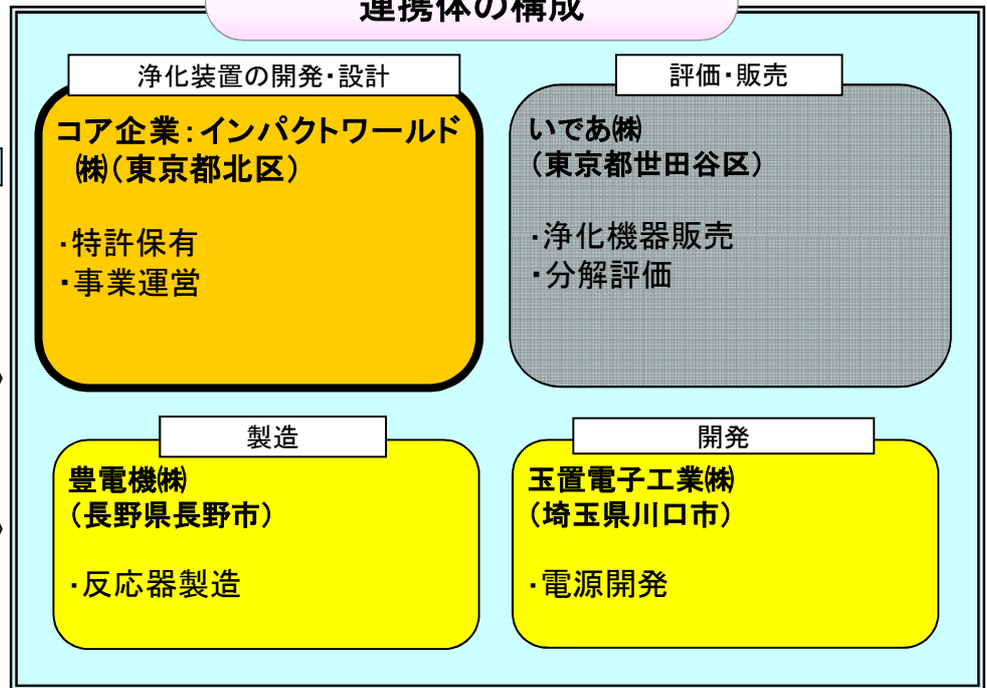
**○事業概要(新規性、市場性等)**

- ・わが国の有害物質規制は改正大気汚染防止法を中核に整備されてきているが、法規制されていない物質も増加傾向にある。
- ・コア企業は、大気圧プラズマと触媒を融合させる技術を活用して微量有害ガスの浄化を図るための装置を製品化した。
- ・今回、本製品を移動式とし、小規模分析業者や研究機関における廃液や、病院内における麻酔用笑気ガスや消毒用滅菌ガスの無害化サービスを行う。
- ・更には化学製品、印刷、塗装、接着、洗浄等の工業分野への機器販売も狙う。

**事業推進体制**

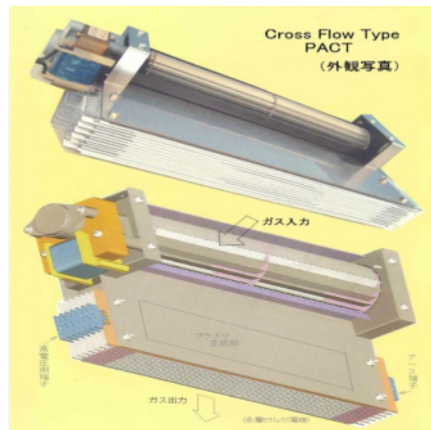


**連携体の構成**



**支援予定メニュー**

- ①補助金
- ②低利融資
- ③信用保証



触媒電極導入プラズマデバイス



試作品概観