

別表1 (第2条第1号関係)

分野	対象事業	
1 医療・福祉に関連する分野	1 高度な医療技術の発展に寄与する医療機器であって、高い性能を有するものの開発又は製造を行う事業	エックス線装置製造業、医療用電子応用装置製造業又はその他の電子応用装置製造業に属する事業のうち、医療機器の開発又は製造を行うもの
	2 高度な医療技術の発展に寄与する医薬品又は医療用品その他これらに類するものの開発又は製造を行う事業	医薬品原薬製造業、医薬品製剤製造業又は生物学的製剤製造業に属する事業のうち、医薬品の開発又は製造を行うもの
2 生活文化に関連する分野	1 高度な情報通信技術を用いた電化製品又は当該製品に用いられる部品の開発又は製造を行う事業	電子部品・デバイス・電子回路製造業、民生用電気機械器具製造業、電池製造業、電気計測器製造業、その他の電気機械器具製造業、ラジオ受信機・テレビジョン受信機製造業、その他の通信機械器具・同関連機械器具製造業又は電気音響機械器具製造業に属する事業のうち、主として高度な電子・通信技術を用いた家庭電化製品の開発若しくは製造を行うもの
	2 健康食品、機能性食品、高齢者向け食品、核家族に対応した小容量の食品又はバイオテクノロジーその他高度な技術を利用した食品の開発又は製造を行う事業	畜産食料品製造業、水産食料品製造業、野菜缶詰・果物缶詰・農産保存食料品製造業、調味料製造業、パン・菓子製造業、食用油脂加工業、めん類製造業、豆腐・油揚げ製造業、あん類製造業、冷凍調理食品製造業、総菜製造業、すし・弁当・調理パン製造業、レトルト食品製造業、他に分類されない食料品製造業、清涼飲料製造業、酒類製造業又は茶・コーヒー製造業に属する事業であって、バイオテクノロジーその他高度な技術を利用した食品の開発又は製造を行うもの
3 環境に関連する	1 高度な技術を利用した集じん装置、排水処	製造業に属する事業のうち、高度な技術を利用した公害防止装置であ

分野	理装置その他の公害防止装置の開発又は製造を行う事業	って、公害の基因となる有害物の除去又は当該公害による被害の減少に著しい効果があると認められるものの開発又は製造を行うもの
	2 エネルギーの使用若しくはオゾン層を破壊する物質の使用の合理化に資する技術の開発又は当該技術を用いた製品の開発若しくは製造を行う事業	製造業、電気業、ガス業又は熱供給業に属する事業のうち、石油以外のエネルギー資源を利用するために必要な機械又は装置その他石油以外のエネルギー資源の利用に著しく資する機械又は装置であって、石油の消費の抑制に資する効果が著しいと認められるものの開発又は製造を行うもの
		製造業に属する事業のうち、オゾン層を破壊する物質に代替する物質を使用するために必要な機械又は装置の開発又は製造を行うもの
		製造業に属する事業のうち、オゾン層を破壊する物質に代替する物質の開発又は製造を行うもの
3 水質若しくは土壌の浄化その他の自然環境の回復に資する技術の開発又は当該技術を用いた製品の開発若しくは製造を行う事業	建設業又は製造業に属する事業のうち、微生物の活動、オゾンの作用、ろ過等の技術を用いて、水質又は土壌の汚染の浄化を行う機械又は装置の開発又は製造を行うもの	
4 情報・通信に関連する分野	1 情報処理又は電気通信の高度化に資する電子機器、通信機器等の開発又は製造を行う事業	通信機械器具・同関連機械器具製造業又は電子計算機・同附属装置製造業に属する事業のうち、情報処理又は電気通信の高度化に資する技術の開発又は製品の製造を行うもの
		光ファイバーケーブル製造業、電子部品・デバイス・電子回路製造業、その他の電子応用装置製造業又は電気計測器製造業に属する事業のうち、情報通信機器に利用する製品の開発又は製造を行うもの
5 新製造技術・新素材に関	1 生産性の向上、省力化、品質の向上等に寄与する新たな製造工程	受託開発ソフトウェア業又は組込みソフトウェア業に属する事業のうち、高度な生産システムの開発又

連する分野	の開発又は当該製造工程に用いる製品の製造を行う事業	は提供を行うもの
		製造業に属する事業のうち、省エネルギー、リサイクル、リデュース、リユース対応等地球環境の保全に資する生産システムの開発若しくは提供又は当該システムに係る装置の製造を行うもの
		製造業に属する事業のうち、コンピュータ制御による知的処理技術を活用した生産システムの開発若しくは提供又は当該システムに係る装置の製造を行うもの
		化学工業に属する事業のうち、省エネルギー、省資源等環境負荷低減に寄与する化学プロセスの開発又は提供を行うもの
2	機械の構造に関する新たな技術若しくは高度な加工技術の開発又はこれらの技術を用いた製品の開発若しくは製造を行う事業	はん用機械器具製造業、生産用機械器具製造業、業務用機械器具製造業又は輸送用機械器具製造業に属する事業のうち、新機構技術及び高度加工技術の研究、開発又は製造を行うもの
		ロボット製造業、計量器・測定器・分析機器・試験機・測量機械器具、理化学機械器具製造業又は医療用機械器具・医療用品製造業に属する事業のうち、高度ロボットの研究、開発又は製造を行うもの
		半導体製造装置製造業に属する事業のうち、半導体装置の開発又は製造を行うもの
		電子応用装置製造業に属する事業のうち、レーザー計測システム及び加工システムの研究若しくは開発又は当該システムに係る製品の製造を行うもの
3	機能性に優れた新たな素材の開発又は当該素材を用いた製品の開発若しくは製造を行う	繊維工業、木材・木製品製造業、家具・装備品製造業、パルプ・紙・紙加工品製造業、化学工業、プラスチック製品製造業、ゴム製品製造業、

	事業	窯業・土石製品製造業、鉄鋼業、非鉄金属製造業又は金属製品製造業に属する事業のうち、機能性において優れた新素材の開発又はそれを応用した製品の開発若しくは製造を行うもの
6 輸送・物流に関連する分野	1 大量輸送、高速輸送又は効率的な輸送に対応した製品の開発又は製造を行う事業	はん用機械器具製造業、生産用機械器具製造業、業務用機械器具製造業、電子部品・デバイス・電子回路製造業、電気機械器具製造業、情報通信機械器具製造業又は輸送用機械器具製造業に属する事業のうち、次世代超音速旅客機、テクノスーパーライナー等次世代航空海上輸送用機械器具の開発又は製造を行うもの
	2 安全で快適な移動に資する技術の開発又は燃料電池車等環境への負荷の低減に資する製品若しくは部品の開発若しくは製造を行う事業	はん用機械器具製造業、生産用機械器具製造業、業務用機械器具製造業、電子部品・デバイス・電子回路製造業、電気機械器具製造業、情報通信機械器具製造業、輸送用機械器具製造業、ソフトウェア業又は情報処理・提供サービス業に属する事業のうち、知的走路認識技術等安全で快適な移動に資する技術、燃料電池車等環境負荷の低減に資する製品若しくは部品の開発又は製造を行うもの
	3 事故若しくは渋滞の抑制又は都市環境の改善に寄与する交通体系の整備又は当該交通体系の整備に用いられる製品の製造を行う事業	はん用機械器具製造業、生産用機械器具製造業、業務用機械器具製造業、電子部品・デバイス・電子回路製造業、電気機械器具製造業、情報通信機械器具製造業、輸送用機械器具製造業、ソフトウェア業又は情報処理・提供サービス業に属する事業のうち、都市における事故や渋滞の抑制若しくは環境改善に寄与する交通システムや新世代路面電車等の開発又は製造を行うもの
	4 荷役、保管、仕分け、	製造業、道路貨物運送業、水運業、

運搬等の物流の効率化、省力化等に寄与するシステムの開発又は当該システムを利用する事業

航空運送業、倉庫業、港湾運送業、梱包業、運輸施設提供業、卸売業又は小売業に属する事業のうち、高度物流機器を活用するシステムの開発又は利用するもの