

資料6. 日常的取引関係の発生が見込まれる等、雇用等被害地域への当該事業の経済的波及効果が見込まれる地域を含む市町村の復興産業集積区域において、集積の形成及び活性化を目指す特定の業種及びその主要関連業種を選定した理由

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
盛岡	八幡平市 [日常的取引]	洋野町、久慈市、野田村	<p>[食料品製造業]</p> <p>・当市では、県内食材を活用した食品加工等の企業が立地しており、洋野町、久慈市の企業との食料品の原材料の取引関係があるため、洋野町、久慈市において農業関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当市において食料品製造業の集積を図ることで、当市と日常的取引関係にある洋野町、久慈市の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果といわて地産地消推進機構を通じた地産地消への取組みが活用されることにより、洋野町、久慈市における農業関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[電子部品・デバイス・電子回路製造業]</p> <p>・当市では、電子部品・デバイス・電子回路製造業の企業が立地しており、現に野田村における電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者と日常的な取引を行っている電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者が所在する地域と同一商圏内にあり、日常的な取引が行われる蓋然性が高いため、野田村において電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当市において電子部品・デバイス・電子回路製造業の集積を図ることで、野田村の企業との電子部品の取引量の増大による経済的波及効果や半導体関連産業の集積促進に向けた技術支援や人材育成、パートナーシップ強化などの各種支援施策の活用により地場企業の基盤となる技術レベルの向上や企業ニーズに対応した技術者を養成することによる半導体関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、野田村における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p>	
盛岡	岩手町 [日常的取引]	宮古市、陸前高田市、野田村	<p>[食料品製造業]</p> <p>・当町では、県内食材を活用した食品加工等の企業が立地しており、陸前高田市、宮古市の企業との食料品の原料の取引関係があるため、陸前高田市、宮古市において食品関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当町において食料品製造業の集積を図ることで、当町と日常的取引関係にある陸前高田市、宮古市の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果といわて地産地消推進機構を通</p>	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
			<p>じた地産地消への取組みが活用されることにより、陸前高田市、宮古市における食品関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[電子部品・デバイス・電子回路製造業]</p> <p>・当町では、電子部品・デバイス・電子回路製造業の企業が立地しており、現に野田村における電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者と日常的な取引を行っている電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者が所在する地域と同一商圏内にあり、日常的な取引が行われる蓋然性が高いため、野田村において電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当町において電子部品・デバイス・電子回路製造業の集積を図ることで、野田村の企業との電子部品の取引量の増大による経済的波及効果や半導体関連産業の集積促進に向けた技術支援や人材育成、パートナーシップ強化などの各種支援施策の活用により地場企業の基盤となる技術レベルの向上や企業ニーズに対応した技術者を養成することによる半導体関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p>	
盛岡	盛岡市 [日常的取引]	野田村、大船渡市	<p>[食料品製造業]</p> <p>・当市では、食品加工企業が立地しており、大船渡市の企業との水産物の取引関係があるため、大船渡市において水産関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当市において食料品製造業の集積を図ることで、当市と日常的取引関係にある大船渡市の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果といわて地産地消推進機構を通じた地産地消への取組みが活用されることにより、大船渡市における水産関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[電子部品・デバイス・電子回路製造業]</p> <p>・当市では、電子部品・デバイス・電子回路製造業の企業が数多く立地しており、野田村の企業との精密部品の取引関係があるため、野田村において電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当市において電子部品・デバイス・電子回路製造業の集積を図ることで、野田村の企業との精密部品の取引量の増大による経済的波及効果や半導体関連産業の集積促進に向けた技術支援や人材育成、パートナーシップ強化などの各種支援施策の活用により地場企業の基盤となる技術レベルの向上や企業ニーズに対応した技術者</p>	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
			を養成することによる半導体関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、野田村における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。	
盛岡	滝沢村 [日常的取引]	大船渡市、陸前高田市、宮古市	<p>[食料品製造業]</p> <p>・当村では、食品加工企業等が立地しており、陸前高田市の企業との食料品の原料の取引関係があるため、陸前高田市において食品関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当村において食料品製造業の集積を図ることで、当村と日常的取引関係にある陸前高田市の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果といわて地産地消推進機構を通じた地産地消への取組みが活用されることにより、陸前高田市における食品関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[電子部品・デバイス・電子回路製造業]</p> <p>・当村では、現に宮古市における電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者と日常的な取引を行っている電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者が所在する地域と同一商圏内にあり、日常的な取引が行われる蓋然性が高いため、宮古市において電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当村において電子部品・デバイス・電子回路製造業の集積を図ることで、宮古市の企業との電子部品の取引量の増大による経済的波及効果や半導体関連産業の集積促進に向けた技術支援や人材育成、パートナーシップ強化などの各種支援施策の活用により地場企業の基盤となる技術レベルの向上や企業ニーズに対応した技術者を養成することによる半導体関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、宮古市における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[ソフトウェア業]</p> <p>・当村は、組込みソフト・ITシステム企業の立地がしており、大船渡市の企業とのシステム開発の取引関係があるため、大船渡市において情報サービス関連産業の集積を行うためには、当村においてソフトウェア業の集積を図ることで、大船渡市の企業とのシステム開発の取引量の増大による経済的波及効果が期待され、大船渡市における情報サービス関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p>	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
盛岡	雫石町 [日常的取引]	宮古市、釜石市	<p>[食料品製造業]</p> <p>・当町では、県内食材を活用した食品加工等の企業が立地しており、釜石市の企業とのジャム等の原料の取引関係があるため、釜石市において食品関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当町において食料品製造業の集積を図ることで、当町と日常的取引関係にある釜石市の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果といわて地産地消推進機構を通じた地産地消への取組みが活用されることにより、釜石市における食品関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[電子部品・デバイス・電子回路製造業]</p> <p>・当町では、電子部品製造企業が数多く立地しており、宮古市の企業との電子部品の取引関係があるため、宮古市において電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当町において電子部品・デバイス・電子回路製造業の集積を図ることで、宮古市の企業との電子部品の取引量の増大による経済的波及効果や半導体関連産業の集積促進に向けた技術支援や人材育成、パートナーシップ強化などの各種支援施策の活用により地場企業の基盤となる技術レベルの向上や企業ニーズに対応した技術者を養成することによる半導体関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、宮古市における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p>	
盛岡	矢巾町 [日常的取引]	宮古市、釜石市、陸前高田市	<p>[食料品製造業]</p> <p>・当町では、弁当や総菜、菓子等、県内食材を活用した食品加工等の企業が立地しており、宮古市、陸前高田市、釜石市の企業との水産物の取引関係があるため、宮古市、陸前高田市、釜石市において水産関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当町において食料品製造業の集積を図ることで、当町と日常的取引関係にある宮古市、陸前高田市、釜石市の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果といわて地産地消推進機構を通じた地産地消への取組みが活用されることにより、宮古市、陸前高田市、釜石市における水産関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p>	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
			<p>[電子部品・デバイス・電子回路製造業]</p> <p>・当町では、電子部品・デバイス・電子回路製造業の企業が立地しており、現に宮古市における電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者と日常的な取引を行っている電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者が所在する地域と同一商圏内にあり、日常的な取引が行われる蓋然性が高いため、宮古市において電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当町において電子部品・デバイス・電子回路製造業の集積を図ることで、宮古市の企業との電子部品の取引量の増大による経済的波及効果や半導体関連産業の集積促進に向けた技術支援や人材育成、パートナーシップ強化などの各種支援施策の活用により地場企業の基盤となる技術レベルの向上や企業ニーズに対応した技術者を養成することによる半導体関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、宮古市における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p>	
盛岡	紫波町 [日常的取引]	洋野町、久慈市、岩泉町、宮古市	<p>[食料品製造業]</p> <p>・当町では、食品加工工場が立地しており、宮古市、久慈市、岩泉町、洋野町の企業との食肉の取引関係があるため、宮古市、久慈市、岩泉町、洋野町において農業関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当町において食料品製造業の集積を図ることで、当町と日常的取引関係にある宮古市、久慈市、岩泉町、洋野町の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果といわて地産地消推進機構を通じた地産地消への取組みが活用されることにより、宮古市、久慈市、岩泉町、洋野町における農業関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[電子部品・デバイス・電子回路製造業]</p> <p>・当町では、電子部品・デバイス・電子回路製造業の企業が立地しており、現に宮古市における電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者と日常的な取引を行っている電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者が所在する地域と同一商圏内にあり、日常的な取引が行われる蓋然性が高いため、宮古市において電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当町において電子部品・デバイス・電子回路製造業の集積を図ることで、宮古市の企業との電子部品の取引量の増大による経済的波及効果や半導体関連産業の集積促進に向けた技術支援や人材育成、パートナーシップ強化などの各種支援施策の活用により地場企業の基</p>	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
			<p>盤となる技術レベルの向上や企業ニーズに対応した技術者を養成することによる半導体関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、宮古市における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p>	
<p>県 南</p>	<p>花巻市 [日常的取引]</p>	<p>山田町、釜石市、大船渡市</p>	<p>[食料品製造業]</p> <p>・当市では、食品加工工場が立地しており、山田町の企業との水産物の取引関係があるため、山田町において水産関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当市において食料品製造業の集積を図ることで、当市と日常的取引関係にある山田町の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果といわて地産地消推進機構を通じた地産地消への取組みが活用されることにより、山田町における水産関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[自動車製造業]</p> <p>・当市では、現に釜石市における鉄鋼業の事業者と日常的な取引を行っている自動車製造業の事業者が所在する地域と同一商圏内にあり、日常的な取引が行われる蓋然性が高いため、釜石市における鉄鋼関連産業の集積を行うためには、当市において自動車製造業の集積を図ることで、釜石市の企業との鋼材の取引量の増大による経済的波及効果や自動車関連産業人材育成等支援事業補助金制度の活用により地場企業の技術レベルを向上させることによる自動車関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、釜石市における鉄鋼関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[半導体製造装置製造業・電子部品・デバイス・電子回路製造業]</p> <p>・当市では、半導体デバイス企業が数多く立地しており、現に釜石市における電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者と日常的な取引を行っている半導体製造装置製造業の事業者が所在する地域と同一商圏内にあり、日常的な取引が行われる蓋然性が高いため、釜石市における電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当市において半導体製造装置製造業・電子部品・デバイス・電子回路製造業の集積を図ることで、釜石市の企業との電気部品の取引量の増大による経済的波及効果や半導体関連産業の集積促進に向けた技術支援や人材育成、パートナーシップ強化などの各種支援施策の活用により地場企業の基盤と</p>	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
			<p>なる技術レベルの向上や企業ニーズに対応した技術者を養成することによる半導体関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、釜石市における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[情報通信機械器具製造業]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・当市では、情報通信機械器具製造業の企業が立地しており、釜石市の企業との電気部品の取引関係があるため、釜石市において電子機械製造関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当市において情報通信機械器具製造業の集積を図ることで、当市と日常的取引関係にある釜石市の企業との電気部品の取引量が増大、その経済的波及効果により、釜石市において電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。 <p>[コンクリート製品製造業]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・当市では、コンクリート製品の製造を行う企業が立地しており、大船渡市の企業とのセメントの取引関係があるため、大船渡市においてセメント関連産業の集積を行うためには、当市においてコンクリート製品製造業の集積を図ることで、大船渡市の企業とのセメントの取引量の増大による経済的波及効果が期待され、大船渡市におけるセメント関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。 <p>[医薬品製造業]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・当市では、医薬品企業が数多く立地しており、釜石市の企業との医薬品の原材料の取引関係があるため、釜石市において医薬品関連産業の集積を行うためには、当市において医薬品製造業の集積を図ることで、釜石市の企業との医薬品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果が期待され、釜石市における医薬品関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。 	
県南	北上市 [日常的取引]	久慈市、岩泉町、宮古市、釜石市、大船	<p>[食料品製造業]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・当市では、食品加工工場が立地しており、大船渡市、陸前高田市、釜石市の企業との食料品の原料の取 	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
		渡市、陸前高田市	<p>引関係があるため、大船渡市、陸前高田市、釜石市において食品関連産業、農業関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当町において食料品製造業の集積を図ることで、当市と日常的取引関係にある大船渡市、陸前高田市、釜石市の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果といわて地産地消推進機構を通じた地産地消への取組みが活用されることにより、大船渡市、陸前高田市、釜石市における食品関連産業、農業関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[自動車製造業]</p> <p>・当市では、現に釜石市における鉄鋼業の事業者と日常的な取引を行っている自動車製造業の事業者が所在する地域と同一商圏内にあり、日常的な取引が行われる蓋然性が高いため、釜石市における鉄鋼関連産業の集積を行うためには、当市において自動車製造業の集積を図ることで、釜石市の企業との鋼材の取引量の増大による経済的波及効果や自動車関連産業人材育成等支援事業補助金制度の活用により地場企業の技術レベルを向上させることによる自動車関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、釜石市における鉄鋼関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[自動車部分品・附属品製造業]</p> <p>・当市では、自動車部品工場が立地しており、釜石市の企業との電気部品の取引関係があるため、釜石市において電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当市において自動車部分品・附属品製造業の集積を図ることで、釜石市の企業との電気部品の取引量の増大による経済的波及効果が期待され、釜石市における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[半導体製造装置製造業・電子部品・デバイス・電子回路製造業]</p> <p>・当市では、半導体デバイス企業が数多く立地しており、現に釜石市における電子部品・デバイス・電子回路製造業の事業者と日常的な取引を行っている半導体製造装置製造業の事業者が所在する地域と同一商圏内にあり、日常的な取引が行われる蓋然性が高いため、釜石市における電子機械製造関連産業の集積</p>	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
			<p>を行うためには、当市において半導体製造装置製造業・電子部品・デバイス・電子回路製造業の集積を図ることで、釜石市の企業との電気部品の取引量の増大による経済的波及効果や半導体関連産業の集積促進に向けた技術支援や人材育成、パートナーシップ強化などの各種支援施策の活用により地場企業の基盤となる技術レベルの向上や企業ニーズに対応した技術者を養成することによる半導体関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、釜石市における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[計量器・計測器・分析機器・測量機械器具・理化学機械器具製造業]</p> <p>・当市は、医療分析機器を製造する企業が数多く立地しており、宮古市の企業との電子部品の取引関係があるため、宮古市において電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当市において計量器・計測器・分析機器・測量機械器具・理化学機械器具製造業の集積を図ることで、宮古市の企業との電子部品の取引量の増大による経済的波及効果や医療機器製品開発支援事業費補助金制度の活用し、製品試作等を行うことにより、地場企業の技術レベルを向上させることによる大手医療機器メーカーからの製造受託の拡大、現地調達率の向上が期待され、宮古市における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[パルプ・紙・紙加工品製造業]</p> <p>・当市では、パルプ製品を製造する企業が立地しており、久慈市、岩泉町の企業との木製チップの取引関係があるため、久慈市、岩泉町において木材関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当市においてパルプ・紙・紙加工品製造業の集積を図ることで、当市と日常的取引関係にある久慈市、岩泉町の企業との木製チップの取引量が増大、その経済的波及効果により、久慈市、岩泉町における木材関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[合板製造業、集成材製造業、建築用木製組立材料製造業]</p> <p>・当市では、木材関連企業が立地しており、釜石市、大船渡市の企業との製材製品の取引関係があると</p>	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
			<p>もに、東北自動車道と東北横断自動車道釜石秋田線の合流地点となる交通の利便性を有している。</p> <p>このような地域特性を活かして、釜石市、大船渡市において木材関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、北上市において、木製品製造業の二次加工の集積を図り、高付加価値化した製品を県外に出荷できる体制を整えることにより、製材のみを出荷した場合よりも県外出荷額が高まるとともに、本市と日常的取引関係にある釜石市、大船渡市の企業との木製品製造業の一次加工品の取引量の増大による経済的波及効果に加えて、林業活性化協議会（仮称）を通じた木材関連産業に係る川上から川下までの一体的な県産材の安定供給体制の確保に向けた取組みが活用されることにより、沿岸部において生産された県産材が内陸部の二次加工工場で加工・出荷される体制が整えられることで、釜石市、大船渡市における木材関連産業の集積が促進され、その結果、新たな投資や雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>加えて、沿岸地域を対象とした県による補助制度等を整備するなどの県の施策により、県沿岸南部においても高付加価値化のための業種の集積が確実に図られるよう引き続き取り組むことで、釜石市、大船渡市における木材関連産業の集積が促進され、その結果、新たな投資や雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[コンクリート製品製造業]</p> <p>・本市では、コンクリート製品製造業の企業が立地しており、大船渡市の企業とのセメント等の材料の取引関係があるとともに、同市につながる国道107号に面しており、交通の利便性を有している。</p> <p>このような地域特性を活かして、大船渡市においてセメント関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、本市において、コンクリート製品製造業の集積を図り、県内でのコンクリート製品の供給体制を整えることにより、沿岸部でのセメント等の材料の需要が高まるため、本市の企業と日常的取引関係にある大船渡市の企業とのセメント等の材料の取引量の増大による経済的波及効果により、大船渡市におけるセメント関連産業の集積が促進され、その結果、新たな投資や雇用機会の創出が見込まれる。</p>	
県 南	西和賀町 [日常的取引]	宮古市、釜石市	<p>[食料品製造業]</p> <p>・当町では、食品加工工場が立地しており、宮古市の企業との水産物の取引関係があるため、宮古市において水産関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当町において食料品製造業の集積を図ることで、当町と日常的取引関係にある宮古市の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果</p>	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
			<p>といわて地産地消推進機構を通じた地産地消への取組みが活用されることにより、宮古市の水産関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[自動車製造業]</p> <p>・当町では、現に釜石市における鉄鋼業の事業者と日常的な取引を行っている自動車製造業の事業者が所在する地域と同一商圏内にあり、日常的な取引が行われる蓋然性が高いため、釜石市における鉄鋼関連産業の集積を行うためには、当町において自動車製造業の集積を図ることで、釜石市の企業との鋼材の取引量の増大による経済的波及効果や自動車関連産業人材育成等支援事業補助金制度の活用により地場企業の技術レベルを向上させることによる自動車関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、釜石市における鉄鋼関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p>	
<p>県 南</p>	<p>金ヶ崎町 [日常的取引]</p>	<p>洋野町、普代村、宮古市、釜石市</p>	<p>[食料品製造業]</p> <p>・当町では、食品加工工場が立地しており、洋野町、普代村、宮古市の沿岸部の企業との水産物の取引関係があるため、洋野町、普代村、宮古市の沿岸部において水産関連産業の集積の形成をより一層進める観点から、当町において食料品製造業の集積を図ることで、当町と日常的取引関係にある洋野町、普代村、宮古市の沿岸部の企業との食料品の原材料の取引量の増大による経済的波及効果といわて地産地消推進機構を通じた地産地消への取組みが活用されることにより、洋野町、普代村、宮古市の沿岸部における水産関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[自動車製造業]</p> <p>・当町では、自動車組立工場が立地しており、釜石市の企業との鋼材の取引関係があるため、釜石市において鉄鋼関連産業の集積を行うためには、当町において自動車製造業の集積を図ることで、釜石市の企業との鋼材の取引量の増大による経済的波及効果や自動車関連産業人材育成等支援事業補助金制度の活用により地場企業の技術レベルを向上させることによる自動車関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、釜石市における鉄鋼関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p>	

圏域	市町村 [分類]	関係する雇用等被害 地域（市町村）	適用する理由等	摘要
			<p>[半導体製造装置製造業・電子部品・デバイス・電子回路製造業]</p> <p>・当町では、半導体デバイス企業が数多く立地しており、釜石市の企業との設備部品の取引関係があるため、釜石市において電子機械製造関連産業の集積を行うためには、当町において、半導体製造装置製造業・電子部品・デバイス・電子回路製造業の集積を図ることで、釜石市の企業との設備部品の取引量の増大による経済的波及効果や半導体関連産業の集積促進に向けた技術支援や人材育成、パートナーシップ強化などの各種支援施策の活用により地場企業の基盤となる技術レベルの向上や企業ニーズに対応した技術者を養成することによる半導体関連先進企業等からの受注増、現地調達率の向上が期待され、釜石市における電子機械製造関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p> <p>[医薬品製造業]</p> <p>・当町では、医薬品企業が数多く立地しており、釜石市の企業との試験や設備メンテナンスの取引関係があるため、釜石市において医薬品関連産業の集積を行うためには、当町において、医薬品製造業の集積を図ることで、釜石市の企業との試験や設備メンテナンスの取引量の増大による経済的波及効果が期待され、釜石市における医薬品関連産業の集積や新たな投資が促進され、その結果雇用機会の創出が見込まれる。</p>	