

連携型高付加価値商品開発推進事業 Q & A

区分	No.	質 問	回 答
申請に関する こと	1	団体（コンソーシアム）とは、どのようなものを指すのか。	<p>県内の農林漁業者、県内の加工業者、県内外の卸・小売業者等の多様な主体で構成された団体を指します。既存の団体でも新たに設立した団体でも申請することができます。</p> <p>なお、団体の構成要件がありますので、「連携型高付加価値商品開発推進事業実施要領第5」を確認してください。</p>
	2	消費者の参画は必須か。	<p>消費者の参画は必須とします。ただし、申請時点において参加者を確定する必要はありませんが、消費者に対する周知方法、参画時期、農林漁業体験等の実施イベントについて、現時点で想定している内容を申請書に記載してください。</p> <p>なお、本事業における「消費者」とは、一般消費者に加え、初等・中等教育機関、高等教育機関、企業等を含むものとします。</p>
	3	「団体（コンソーシアム）」の体制は、どのように記載すればよいか。	<p>関連図を添付してください。</p> <p>なお、団体（コンソーシアム）としてどのように連携して事業を進めるのか、消費者とどのような関わりを持つのか、助成事業終了後はどのように継続していくのかについて、記載してください。</p>
	4	交付決定された事業の内容が変更となる場合、どのような手続きが必要か。	<p>事業の内容が変更となる場合や、事業費に大きな増減が生じる場合、変更承認申請が必要な場合があります。</p> <p>事業の内容に変更が生じる可能性がある場合は、あらかじめ「ふくしま地域産業6次化サポートセンター」の事務局までご相談ください。</p>
対象事業に関する こと	5	開発する新商品として、一次産品は対象となるのか。	<p>本事業における新商品の開発の趣旨は、一次産品に何らかの加工を行ない、新たな価値を付加した商品を開発することであるため、単なる一次産品は対象外です。</p>
	6	事業内容における「消費者の商品開発過程への参加」とは、具体的にどのようなことか。	<p>団体（コンソーシアム）の農林漁業者が実施する農林水産物の生産・収穫体験や、加工業者による新商品の試作・試食、卸・小売業者と連携した販売・PR活動など、商品開発の各過程に消費者が参画することを想定しています。</p>

	7	試作品の製造委託料として、原材料費は対象となるか。	原材料費は対象外です。 また、本事業では、あくまで試作に係る費用が対象であり、販売、譲渡、交換、貸付け等による経済的対価を得ることを目的とするものは認められません。
	8	製造委託する場合、添付資料として営業許可書や製造許可書等は、委託業者のものを提出すべきか。	団体（コンソーシアム）の構成機関が製造する場合は当該事業者の営業許可書・製造許可書等を、構成機関以外の事業者に委託する場合は委託先事業者の営業許可書・製造許可書等を添付してください。
	9	パッケージ及びラベルに係るデザイン制作委託料は、自社で商品を製造・販売する（している）場合でも対象となるのか。	対象となります。 ただし、助成対象はデザイン制作委託料のみであり、版代や金型代等は対象外です。
	10	パッケージ及びラベルに係るデザイン制作委託料には、新商品を掲載するパンフレットやリーフレットのデザイン料、のぼり等制作費も対象となるか。	申請事業の目的に合致する場合は対象となります。 ただし、助成対象はデザイン制作委託料のみであり、版代や金型代等は助成対象外です。
	11	農林漁業体験等の参加者に対する旅費や宿泊費の支給は可能か。	各種事業の参加者（企業が参加する場合を含む。）に対する旅費、宿泊費、飲食費など、個人への支給は助成対象外です。
	12	試作した新商品をテスト販売することはできるのか。	可能です。ただし、テスト販売の会場等で使用するパンフレットやのぼり等のデザイン料や試作費は対象となりますが、テスト販売する新商品の原材料や製造費は対象外です。 なお、テスト販売売上額は実績報告時に報告してください。
	13	テスト販売に関して、旅費や宿泊料は含まれるか。	申請事業の目的に合致する場合は事業実施主体分のみが対象となります。
	14	団体（コンソーシアム）内でのメンバーへの発注も対象となるのか。	全ての経費において、コンソーシアム内のメンバーへの発注は助成対象外とし、当該費用は自己負担としていただきます。
その他	15	本事業の実施にあたり、助言等の支援はあるか。	地域資源を活用した地域づくりの専門家（コーディネーター）の派遣に加え、地区担当の企画推進員が定期的に巡回するなどの伴走支援を行います。 詳細については、事前相談の際に説明しますので、申請前に必ず地区担当の企画推進員へ御連絡ください。