

# 高知県商品流通調査票記入例

この調査は、個々の事業所を対象としていますので、**貴事業所で生産された製品のみが調査の対象**となります。  
**「他の事業所」から受入れた製品で、貴事業所では全く加工をせず「そのまま」出荷するものは調査の対象となりません。**  
 ※「他の事業所」には、関連の本社、支社、その他の事業所、元請・下請事業所を含みます。  
 ※「そのまま」には、検査・選別・洗浄・包装・小分け・充てんなど販売に伴う軽度の加工を含みます。  
 ただし、食料品の真空包装及び医薬品の小分けを行った場合は製造行為と見なして、転売品には含まれません。

## <調査項目別注意事項>

- 貴事業所で生産した製品について、調査票に印字されている「品目名」及び「品目コード」毎にまとめて記入してください。
- また、調査票に印字されていない品目でも生産している製品がある場合には、記入手引付表1の「商品流通調査品目表」の「品目例示」を参考に「品目名」及び「品目コード」を空欄に追記して記入してください。
- 数字は、全て1, 2, 3, のように算用数字で明瞭に記入し、金額で記入する項目については、千円単位で記入し、単位未満は四捨五入してください。
- 単純に一つの欄に記入できない場合（同一品目でも型違い等で区別している等の場合）は、同一の「品目」及び「品目コード」を用いて、それぞれの欄に記入してください。（一つは印字されている欄に記入し、以降は追記して記入してください。）
- いずれの項目も可能な限り、**数量×工場出荷価格（消費税を除く）**で計算してください。賃加工の場合は、**数量×加工賃、または、加工賃収入**で計算してください。

品目名		品目1	
		調味料	
品目コード	100	030	
消費税の扱い	101	1.抜き	2.込み
自工場生産額	102	1,295	千円
うち自工場消費額	103	384	千円
うち輸出出荷額	104	136	千円
うち国内出荷額	105	775	千円
消費地別構成比	201	100.0	%
北海道	202	7.5	%
東北計	203	2.5	%
青森県	204	.	%
岩手県	205	2.2	%
宮城県	206	.	%
秋田県	207	.	%
山形県	208	.	%
福島県	209	.	%
不明	210	0.3	%
関東計	211	30.0	%
茨城県	212	.	%
栃木県	213	.	%
群馬県	214	.	%
埼玉県	215	1.2	%
千葉県	216	3.0	%
東京都	217	16.0	%
神奈川県	218	9.8	%
新潟県	219	.	%
山梨県	220	.	%
長野県	221	.	%
静岡県	222	.	%
不明	223	.	%
中部計	224	13.0	%
富山県	225	.	%
石川県	226	.	%
岐阜県	227	.	%
愛知県	228	7.9	%
三重県	229	3.0	%
不明	230	2.1	%
近畿計	231	20.5	%
福井県	232	.	%
滋賀県	233	.	%
京都府	234	3.0	%
大阪府	235	11.5	%
兵庫県	236	6.0	%
奈良県	237	.	%
和歌山県	238	.	%
不明	239	.	%
中国計	240	3.5	%
鳥取県	241	.	%
島根県	242	.	%
岡山県	243	.	%
広島県	244	3.5	%
山口県	245	.	%
不明	246	.	%
四国計	247	3.7	%
徳島県	248	.	%
香川県	249	2.6	%
愛媛県	250	1.1	%
高知県	251	.	%
不明	252	.	%
九州計	253	11.0	%
福岡県	254	7.7	%
佐賀県	255	.	%
長崎県	256	.	%
熊本県	257	.	%
大分県	258	.	%
宮崎県	259	.	%
鹿児島県	260	.	%
不明	261	3.3	%
沖縄県	262	8.3	%

**【記入例】**

① 自工場では、調味料（030）を生産しています。

② 金額は消費税抜きで記入しています。

③ 自工場では、令和2年の1年間に、調味料を工場出荷額で1,295千円生産しました。

④ 自工場内で生産するレトルト食品の原材料や研究開発用として、調味料の「③自工場生産額（1,295千円）」のうち、384千円分を自工場内で消費しました。

⑤ 「③自工場生産額」のうち、輸出向けの出荷額は136千円でした。

⑥ 「③自工場生産額」のうち、国内向けの出荷額は775千円でした。

⑦ 調味料の「⑥国内向け出荷額」775千円の最終消費地別構成比。  
 a. 愛知県にある工場に7.9%出荷した。  
 b. 三重県にあるスーパーに3.0%出荷した。  
 c. 福岡県にある卸売り業者に納入しており、納入先に最終消費地を聞いたところ、福岡県に7.7%、九州地方ではあるが、どこの県かが分からないものが3.3%であった。

**【注意事項】**

○ = その項目に含まれるもの × = その項目に含まれないもの

③ 自工場生産額 「自工場生産額 = 生産数量 × 工場出荷価格（消費税を除く）」

「品目名」欄に記入した品目について、貴事業所で生産した年間の生産額を記入してください。貴事業所内で消費したもの（下記⑤にあたるもの）も含めてください。また、自工場生産額と、うち自工場消費額、うち輸出出荷額、うち国内向け出荷額の合計と一致しなくても構いません。  
 ○：他から受託して生産したもの。ただし、品目分類に賃加工品目がある品目に限ります。（賃加工品目でない賃加工品については、回答は不要です）。  
 ×：貴事業所が他に委託して生産させたもの（実際に生産した受託者の側で生産に計上しますので、ここには含めないでください）。

④ うち自工場消費額 「自工場消費額 = 消費数量 × 工場出荷価格（消費税を除く）」

上記「③自工場生産額」のうち、貴事業所内で生産する他の製品の原材料や研究開発等に消費した分について、自工場消費額として記入してください。  
 ×：他工場から受入れた原材料や、他工場から購入した原材料

⑤ うち輸出出荷額 「輸出出荷額 = 輸出数量 × 工場出荷価格（消費税を除く）」

上記③のうち、貴事業所から直接または輸出会社等を通じて輸出したものを記入してください。

⑥ うち国内向け出荷額 「国内向け出荷額 = 出荷数量 × 工場出荷価格（消費税を除く）」

上記③のうち、国内向けに出荷したものを全て記入してください（貴事業所から出荷したもののうち、上記⑤を除いたもの）。

**⑦消費地別構成比**

この欄は、貴事業所で生産された製品が「最終的にどの地域の企業や消費者に消費（出荷）されたか」について記入してください。上記「⑥うち国内向け出荷額」の消費地別構成比を、合計が100.0%となるように百分率で小数点以下1桁まで記入してください。卸・小売業者など仲介業者の所在地ではなく、製品の最終消費（出荷）先になります。

a. 貴事業所の製品が「部分品・中間製品(次工程に組み込まれるもの)」の場合  
 : 同製品を原材料として用いて次工程の生産活動を行う地域を記入。

b. 貴事業所の製品が「最終製品(それ以上加工されないもの)」の場合  
 : 同製品を購入して実際に使用する企業や消費者の所在する地域を記入。

c. 流通業者・流通センター等に対して一括して納入している場合  
 : 納入先へ最終消費地の照会を行うなどして、地域ごとに記入してください。

貴事業所が受託生産を行っている場合（賃加工品目の場合）  
 : 発注事業所がその製品に対し、さらに加工等を加えるのであれば発注事業所の所在する地域を記入。  
 : 発注事業所は加工等を行わず、保管するのみで各地域の事業所へそのまま出荷しているような場合は、各地域の事業所の所在する地域を記入。（貴事業所で記入が困難な場合は、発注事業所に照会を行うなどして割合を記入してください）

どうしても地域別データが把握できない場合には、記入者の経験に基づき可能な範囲で消費先を推計して記入してください。都道府県別には不明だが、東北地域や関東地域など地域区分であれば把握しているという場合には、各地域の「不明」欄に記入してください。また、一部の都道府県のみが不明な場合も、可能な限り都道府県別に記入し、残りを各地域の「不明」欄に記入してください。

品目コード一覧表

品目コード	品目名	品目コード	品目名	品目コード	品目名	品目コード	品目名
【食料品】		083	その他のパルプ・紙・紙加工品	165	ゴム製・プラスチック製履物	245	パルプ装置・製紙機械
001	牛肉	【印刷・同関連業】		166	他に分類されないゴム製品	246	印刷・製本・紙工機械
002	豚肉	084	印刷・製版・製本（賃加工を除く）	【なめし革・同製品・毛皮製品】		247	包装・荷造機械
003	鶏肉	085	印刷・製版・製本（賃加工）	167	革製履物	248	化学機械
004	その他の食肉	【化学製品】		168	製革・毛皮	249	鑄造装置
005	と畜副産物（肉鶏処理副産物を含む。）	086	化学肥料	169	かばん・袋物・その他の革製品	250	プラスチック加工機械
006	飲用牛乳	087	ソーダ灰	【窯業・土石製品】		251	金属工作機械
007	乳製品	088	か性ソーダ	170	板ガラス	252	金属加工機械
008	その他の畜産食料品	089	液体塩素	171	安全ガラス・複層ガラス	253	機械工具
009	冷凍魚介類	090	その他のソーダ工業製品	172	ガラス繊維・同製品	254	半導体製造装置
010	塩・干・くん製品	091	酸化チタン	173	ガラス製加工素材	255	金型
011	水産びん・かん詰	092	カーボンブラック	174	他に分類されないガラス製品	256	真空装置・真空機器
012	ねり製品	093	その他の無機顔料	175	セメント	257	ロボット
013	その他の水産食料品	094	圧縮ガス・液化ガス	176	セメント製品	258	その他の生産用機械
014	精米	095	塩	177	建設用陶磁器	【業務用機械器具】	
015	その他の精穀	096	その他の無機化学工業製品	178	工業用陶磁器	259	複写機
016	小麦粉	097	エチレン	179	日用陶磁器	260	その他の事務用機械
017	その他の製粉	098	プロピレン	180	耐火物	261	自動販売機
018	めん類	099	その他の石油化学基礎製品	181	その他の建設用土石製品	262	娯楽用機器
019	パン類	100	純ベンゼン	182	炭素・黒鉛製品	263	その他のサービス用機器
020	菓子類	101	純トルエン	183	研磨材	264	計測機器
021	農産保存食料品	102	キシレン	184	その他の窯業・土石製品	265	医療用機械器具
022	精製糖	103	その他の石油化学系芳香族製品	【鉄鋼】		266	光学機械・レンズ
023	その他の砂糖・副産物	104	合成オクタノール・ブタノール	185	銑鉄	267	武器
024	でん粉	105	酢酸	186	フェロアロイ	【電子部品・デバイス・電子回路】	
025	ぶどう糖・水あめ・異性化糖	106	二塩化エチレン	187	粗鋼（転炉）	268	半導体素子
026	植物油脂	107	アクリロニトリル	188	粗鋼（電気炉）	269	集積回路
027	動物油脂	108	エチレングリコール	189	普通鋼形鋼	270	液晶パネル
028	加工油脂	109	酢酸ビニルモノマー	190	普通鋼鋼板	271	フラットパネル・電子管
029	植物原油かす	110	その他の脂肪族中間物	191	普通鋼鋼帯	272	記録メディア
030	調味料	111	合成染料・有機顔料	192	普通鋼小棒	273	電子回路
031	冷凍調理食品	112	スチレンモノマー	193	その他の普通鋼熱間圧延鋼材	274	LEDランプ
032	レトルト食品	113	合成石炭酸	194	熱間圧延鋼半製品	275	その他の電子部品
033	そう菜・すし・弁当	114	テレフタル酸・ジメチルテレフタレート	195	特殊鋼熱間圧延鋼材	【電気機械器具】	
034	その他の食料品	115	カプロラクタム	196	普通鋼鋼管	276	発電機器
035	清酒	116	その他の環式中間物	197	特殊鋼鋼管	277	電動機
036	ビール類	117	合成ゴム	198	普通鋼冷間圧延鋼材	278	変圧器・変成器
037	ウイスキー類	118	メタン誘導品	199	特殊鋼冷間圧延鋼材	279	開閉制御装置・配電盤
038	その他の酒類	119	可塑剤	200	めっき鋼材	280	配線器具
039	茶・コーヒー	120	その他の有機化学工業製品	201	鍛鋼	281	内燃機関電装品
040	清涼飲料	121	熱硬化性樹脂	202	鋳鋼	282	その他の産業用電気機器
041	製氷	122	ポリエチレン（低密度）	203	鋳鉄管	283	民生用エアコンディショナ
042	飼料	123	ポリエチレン（高密度）	204	鋳鉄品	284	民生用電気機器（エアコンを除く。）
043	有機質肥料（別掲を除く。）	124	ポリスチレン	205	鍛工品（鉄）	285	電子応用装置
044	たばこ	125	ポリプロピレン	206	鉄鋼シャースリット業	286	電気計測器
【繊維】		126	塩化ビニル樹脂	207	その他の鉄鋼製品	287	電球類
045	紡績糸	127	高機能性樹脂	【非鉄金属】		288	電気照明器具
046	綿・スフ織物（合繊短繊維織物を含む。）（賃加工を除く）	128	その他の合成樹脂	208	銅	289	電池
047	綿・スフ織物（合繊短繊維織物を含む。）（賃加工）	129	レーヨン・アセテート	209	鉛・亜鉛（再生を含む。）	290	その他の電気機械器具
048	絹・人絹織物（合繊長繊維織物を含む。）（賃加工を除く）	130	合成繊維	210	アルミニウム（再生を含む。）	【情報通信機械器具】	
049	絹・人絹織物（合繊長繊維織物を含む。）（賃加工）	131	医薬品	211	その他の非鉄金属地金	291	有線電気通信機器
050	その他の織物（賃加工を除く）	132	油脂加工製品	212	電線・ケーブル	292	携帯電話機
051	その他の織物（賃加工）	133	石けん・合成洗剤	213	光ファイバケーブル	293	無線電気通信機器（携帯電話機を除く。）
052	ニット生地	134	界面活性剤（石けん・合成洗剤を除く。）	214	伸銅品	294	ラジオ・テレビ受信機
053	染色整理（賃加工を除く）	135	化粧品・歯磨	215	アルミ圧延製品	295	その他の電気通信機器
054	染色整理（賃加工）	136	塗料	216	非鉄金属素形材	296	ビデオ機器・デジタルカメラ
055	綱・網	137	印刷インキ	217	核燃料（賃加工）	297	電気音響機器
056	他に分類されない繊維工業製品	138	農薬	218	その他の非鉄金属製品	298	パーソナルコンピュータ
057	織物製衣服（賃加工を除く）	139	ゼラチン・接着剤	【金属製品】		299	電子計算機本体（パソコンを除く。）
058	織物製衣服（賃加工）	140	写真感光材料	219	建設用金属製品	300	電子計算機附属装置
059	ニット製衣服（賃加工を除く）	141	触媒	220	建築用金属製品	【輸送機械】	
060	ニット製衣服（賃加工）	142	他に分類されない化学最終製品	221	ガス・石油機器・暖房・調理装置	301	乗用車
061	その他の衣服・身の回り品	【石油製品・石炭製品】		222	ボルト・ナット・リベット・スプリング	302	トラック・バス・その他の自動車
062	寝具	143	ガソリン	223	金属製容器・製缶板金製品	303	二輪自動車
063	じゅうたん・床敷物	144	ジェット燃料油	224	配管工事附属品	304	自動車用内燃機関
064	繊維製衛生材料	145	灯油	225	粉末や金製品	305	自動車部品
065	他に分類されない繊維既製品	146	軽油	226	刃物・道具類	306	鋼船
【木材・木製品】		147	A重油	227	金属プレス製品	307	その他の船舶
066	製材	148	B重油・C重油	228	金属線製品	308	船用内燃機関
067	合板・集成材	149	ナフサ	229	他に分類されない金属製品（賃加工を除く）	309	鉄道車両
068	木材チップ	150	液化石油ガス	230	他に分類されない金属製品（賃加工）	310	航空機
069	建設用木製品	151	その他の石油製品	【はん用機械器具】		311	自転車
070	他に分類されない木製品	152	コークス	231	ボイラ	312	産業用運搬車両
【家具・装備品】		153	その他の石炭製品	232	タービン	313	他に分類されない輸送機械
071	木製家具	154	舗装材料	233	原動機	【その他の製造品】	
072	金属製家具	【プラスチック製品】		234	ポンプ・圧縮機	314	がん具
073	木製建具	155	プラスチックフィルム・シート	235	運搬機械	315	運動用品
074	その他の家具・装備品	156	プラスチック板・管・棒	236	冷凍機・温湿調整装置	316	身辺細貨品
【パルプ・紙・紙加工品】		157	プラスチック発泡製品	237	ベアリング	317	時計
075	パルプ	158	工業用プラスチック製品	238	動力伝導装置	318	楽器
076	洋紙・和紙	159	強化プラスチック製品	239	他に分類されないはん用機械	319	筆記具・文具
077	板紙	160	プラスチック製容器	【生産用機械器具】		320	量・わら加工品
078	段ボール	161	プラスチック製日用雑貨・食卓用品	240	農業用機械	321	情報記録物
079	塗工紙・建設用加工紙	162	その他のプラスチック製品（賃加工を除く）	241	建設・鉱山機械	322	その他の製造工業製品
080	段ボール箱	163	その他のプラスチック製品（賃加工）	242	繊維機械		
081	その他の紙製容器	【ゴム製品】		243	食品機械・同装置		
082	紙製衛生材料・用品	164	タイヤ・チューブ	244	木材加工機械		