

輸入割当て(IQ)対象水産物の属名、製品形態等の一覧

品目	属名	主な対象種の標準和名	主な対象種の学名(種名)	非IQ例	IQ対象状態例	IQ非対象状態例	備考
あじ	トラクルス属(<i>Trachurus</i>)	・マアジ	<i>Trachurus Japonicus</i> <i>Trachurus trachurus</i>	<ul style="list-style-type: none"> ・シマアジ(<i>Caranx delicatissimus</i>) ・メアジ(<i>Trachurops crumenophthalmus</i>) ・オキアジ(<i>Caranx helvorus</i>) ・イトヒキアジ(<i>Alectis ciliaris</i>) ・養殖用稚魚(全長7cm以下) ・ホソヒリアジ(<i>Selaroides leptolepis</i>) 			
	デカプテルス属(<i>Decapterus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> ・ムロアジ ・マルアジ ・オアカムロ ・クサヤモロ ・ムロ、モロ 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Decapterus muroadsi</i> <i>Decapterus maruadsi</i> <i>Decapterus russelli</i> <i>Decapterus macrosoma</i> <i>Decapterus lajang</i> 				
さば	スコムベル属(<i>Scomber</i>)	<ul style="list-style-type: none"> ・マサバ ・ゴマサバ ・サバ(大西洋) 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Scomber japonicus</i> <i>Scomber australasicus</i> <i>Scomber scomber</i> 				
いわし	エトルメウス属(<i>Etrumeus</i>)	・ウルメイワシ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Etrumeus teres</i> <i>Etrumeus micropus</i> <i>Etrumeus sadina</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ・コノシロ(<i>Konosirus punctatus</i>) ・サツバ(<i>Harengula zunasi</i>) ・キビナゴ(<i>Spratelloides gracilis</i>) ・カライワシ(<i>Elops machnota</i>) ・ソトイワシ(<i>Albula vulpes</i>) ・トウゴロウイワシ(<i>Atherina bleekeri</i>) ・ミズン(<i>Harengula ovalis</i>) ・ニシイワシ(<i>Sardina pilchardus</i>) ・カタボシイワシ(<i>Sardinella lemuru</i>) ・インドアイノコイワシ(<i>Stolephorus indicus</i>) 	<ul style="list-style-type: none"> ・皮 ・ラウンド ・ドレス ・フィレ ・塩干し半身 ・開き ・すり身 (にしんは抱卵のもの含む。) 	<ul style="list-style-type: none"> ・缶詰 ・フライ用パン粉まぶし ・塩焼き等調理済み ・肝臓 ・卵(たらを除く。) ・白子 ・たらちゆう(たらの胃袋) 	<ul style="list-style-type: none"> ・すけそうだらの卵は「たらの卵」になる。 ・「あじ」、「さば」、「いわし」、「たら」のIQ対象条件に該当するとしても、韓国原産の場合は、「韓国水産物」のIQ対象となる。
	サルディノプス属(<i>Sardinops</i>)	・マイワシ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Sardinops melanostictus</i> <i>Sardinops sagax</i> <i>Sardinops caerulea</i> 				
	エングラウリス属(<i>Engraulis</i>)	・カタクチイワシ	<ul style="list-style-type: none"> <i>Engraulis japonicus</i> <i>Engraulis mordax</i> <i>Engraulis encrasicolus</i> <i>Engraulis australis</i> 				
たら	ガドウス属(<i>Gadus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> ・マダラ ・大西洋マダラ ・グリーンランドダラ 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Gadus macrocephalus</i> <i>Gadus callarias</i> <i>Gadus ogac</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ・ギンダラ(<i>Anoploma fimbria</i>) ・イトヒキダラ(<i>Laemonema longipes</i>) ・コマイ(<i>Eleginus gracilis</i>) ・グリーンボラック(シロイトダラ)(<i>Pollachius virens</i>) ・ホキ(ソコダラ種)(<i>Macrourus novaezealandiae</i>) ・ベニダラ(<i>Physiculus bachus</i>) ・チゴダラ種(<i>Mora pacifica</i>) ・ハドック(<i>Melanogrammus aeglefinus</i>) ・ミナミダラ(<i>Micromesistius australis</i>) 			
	メルルシウス属(<i>Merluccius</i>)	・メルルーサ(ヘイク)	<ul style="list-style-type: none"> <i>Merluccius merluccius</i> <i>Merluccius capensis</i> <i>Merluccius bilinearis</i> <i>Merluccius productus</i> 				
すけそうだら	テラグラ属(<i>Theragra</i>)	・スケトウダラ	<i>Theragra chalcogramma</i>				

ぶり	セリオラ属(<i>Seriola</i>)	・ブリ ・カンパチ ・ヒラマサ	<i>Seriola quinqueradiata</i> <i>Seriola dumerili</i> <i>Seriola purpurascens</i> <i>Seriola lalandi</i> <i>Seriola aureovittata</i>	養殖用稚魚(全長15cm以下) 全長15cm~30cmの活カンパチで養 殖用と確認を受けたもの ・シルバー(銀ヒラス)(<i>Seriola</i> <i>punctata</i>)	・皮 ・ラウンド ・ドレス ・フィレ ・塩干し半身 ・開き ・すり身 (にしんは抱卵の もの含む。)	・缶詰 ・フライ用パン粉ま ぶし ・塩焼き等調理済み ・肝臓 ・卵(たらを除く。) ・白子 ・たらちゅう(たらの 胃袋)	・「ぶり、さんま、貝柱 及び煮干し」のIQ対 象条件に該当すると しても、韓国原産の 場合は、「韓国水産 物」のIQ対象となる。
さんま	コロラビス属(<i>Cololabis</i>)	・サンマ	<i>Cololabis saira</i> <i>Cololabis brevirostris</i>	・大西洋サンマ(<i>Scomberesox</i> <i>saurus</i>) ・トビウオ(<i>Cypselurus agoo</i>)			
にしん	クルペア属(<i>Clupea</i>)	・ニシン(太平洋) ・大西洋ニシン	<i>Clupea pallasii</i> <i>Clupea harengus</i>	・フエゴニシン(<i>Sprattus fuegensis</i>)			
いか	モンゴウイカ(セピア属 <i>Sepia</i> のうち、 <i>officinalis</i> 、 <i>pharaonis</i> 、 <i>lycidas</i> (<i>subaculeata</i>)、 <i>latimanus</i> 、 <i>apama</i> の5種) 以外	・スルメイカ ・マツイカ (カナダイレックス) ・マツイカ (ヨーロッパイレックス) ・ジンドウイカ ・ヤリイカ ・ヨーロッパヤリイカ ・アオリイカ ・ホタルイカ ・アカイカ ・コウイカ(マイカ) ・アメリカオオアカイカ	<i>Todarodes pacificus</i> <i>Illex illecebrosus</i> <i>Illex coindetii</i> <i>Loligo japonica</i> <i>Heterololigo bleekeri</i> <i>Loligo vulgaris</i> <i>Sepioteuthis lessoniana</i> <i>Watasenia scintillans</i> <i>Ommastrephes bartramii</i> <i>Sepia esculenta</i> <i>Dosidicus gigas</i>	・ヨーロッパコウイカ(<i>Sepia</i> <i>officinalis</i>) ・トラフコウイカ(<i>Sepia pharaonis</i>) ・カミナリイカ(<i>Sepia lycidas</i>) (<i>Sepia subaculeata</i>) ・コブシメ(<i>Sepia latimanus</i>) ・オーストラリアコウイカ(<i>Sepia</i> <i>apama</i>)	・ラウンド(抱卵含 む。) ・開き ・つぼ抜き ・干しするめ(水分 30%未満)…粉含 む。 ・くちばし ・抱卵腺 ・軟骨	・さきいか ・塩辛 ・ポイル ・白子 ・卵 ・墨袋 ・イカスミ ・軟甲 ・卵巣 ・精巣 ・肝臓	
ほたて貝	イタヤガイ科(<i>Pectinidae</i>)	・ホタテガイ ・アズマニシキ ・ヒオウギ ・イタヤガイ ・マゼランツキヒガイ ・ツキヒガイ ・ホタテガイ(北米) ・アメリカイタヤガイ	<i>Patinopecten yessoensis</i> <i>Chlamys farreri</i> <i>nipponensis</i> <i>Mimachlamys nobilis</i> <i>Pecten albicans</i> <i>Placopecten</i> <i>magellanicus</i> <i>Amusium japonicum</i> <i>Aequipecten gibbus</i> <i>Argopecten irradians</i>		・殻付き ・むき身 ・干し	・ポイル	・「ほたて貝」のIQ対 象条件に該当すると しても、韓国原産の 場合は、「韓国水産 物」のIQ対象となる。 ・イタヤガイ科の貝 は、貝柱を含めて「ほ たて貝」のIQ対象 ・イタヤガイ科以外の 貝は、貝柱のみ「ぶ り・さんま・貝柱及び 煮干し」のIQ対象

たらの卵	ガドウス属(<i>Gadus</i>)	・マダラ	<i>Gadus macrocephalus</i>	<ul style="list-style-type: none"> ・ギンダラ(<i>Anoplopoma fimbria</i>) ・イトヒキダラ(<i>Laemonema longipes</i>) ・コマイ(<i>Eleginus gracilis</i>) ・グリーンポラック(シロイトダラ)(<i>Pollachius virens</i>) 	<ul style="list-style-type: none"> ・冷蔵 ・冷凍 ・塩蔵 	<ul style="list-style-type: none"> ・辛子明太子 	
	メルルシウス属(<i>Merluccius</i>)	・メルルーサ (ヘイク)	<i>Merluccius merluccius</i>				
	テラグラ属(<i>Theragra</i>)	・スケトウダラ	<i>Theragra chalcogramma</i>				
煮干	-	<ul style="list-style-type: none"> ・水分18%以下 ・水分30%以下のチリメン 		<ul style="list-style-type: none"> ・水分18%超 ・水分30%超のチリメン 	煮熟後乾燥	乾燥のみ	<ul style="list-style-type: none"> ・「ぶり・さんま・貝柱及び煮干し」のIQ対象条件に該当するとしても、韓国原産の場合は、「韓国水産物」のIQ対象となる。
貝柱	貝の種類にかかわらず全ての貝柱	-				殻付き又は内蔵付き(むき身)	<ul style="list-style-type: none"> ・イタヤガイ科以外の貝は、貝柱のみ「ぶり・さんま・貝柱及び煮干し」のIQ対象 ・イタヤガイ科の貝は、貝柱を含めて「ほたて貝」のIQ対象
のり	アマノリ属(<i>Pyropia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> ・ナラウスサビノリ(養殖種) ・スサビノリ ・ウップルイノリ ・アサクサノリ ・ダンシサイ(外国種) 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Pyropia yezoensis f. narawaensis</i> <i>Pyropia yezoensis</i> <i>Pyropia pseudolinearis</i> <i>Pyropia tenera</i> <i>Pyropia haitanensis</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ・マフノリ(<i>Gloiopeltis tenax</i>) ・エゴノリ(<i>Campylaeophora hypnaeoides</i>) ・オゴノリ(<i>Gracilaria vermiculophylla</i>) 			
	ポルフィラ属(<i>Porphyra</i>)	・コスジノリ	<i>Porphyra angusta</i>				
	マクレアマノリ属(<i>Boreophyllym</i>)	・マクレアマノリ	<i>Boreophyllym pseudocrassum</i>				
	アカネグモノリ属(<i>Miuraea</i>)	・アカネグモノリ	<i>Miuraea migitae</i>				
	ベニタサ属(<i>Wildemanina</i>)	・ベニタサ	<i>Wildemanina amplissima</i>				

こんぶ	コンブ属 (<i>Saccharina</i>)	<ul style="list-style-type: none"> ・マコンブ (オニコンブ、リシリコンブ、ホソメコンブ) ・エナガコンブ ・ミツイシコンブ ・ナガコンブ ・ガツガラコンブ ・カラフトコンブ ・チヂミコンブ ・カラフトトロロコンブ ・トロロコンブ ・ガゴメ ・エンドウコンブ 	<i>Saccharina japonica</i> <i>Saccharina longipedalis</i> <i>Saccharina angustata</i> <i>Saccharina longissima</i> <i>Saccharina coriacea</i> <i>Saccharina latissima</i> <i>Saccharina cichorioides</i> <i>Saccharina sachalinensis</i> <i>Saccharina gyrata</i> <i>Saccharina crassifolia</i> <i>Saccharina yendoana</i>	・ミスジコンブ (<i>Cymathaere</i>)	・生 ・干し		<ul style="list-style-type: none"> ・近年の分類再編で、これまでコンブ属とされたラミナリアのほとんどがサッカリーナに分類された。また、トロロコンブ属はサッカリーナに統合されている。
	ゴヘイコンブ属 (<i>Laminaria</i>)	・ゴヘイコンブ	<i>Laminaria yezoensis</i>				
こんぶ 調製品	コンブ属 (<i>Saccharina</i>)	上記こんぶと同じ			ボイル塩蔵 ・佃煮 ・空芯昆布巻 ・粉末 (主要原料)	・中身あり昆布巻 (中身重量20%以上) ・粉末 (主要原料以外)	韓国原産のみ輸入可。
	ゴヘイコンブ属 (<i>Laminaria</i>)						
ばら干し あおのり 及び ひとえぐさ	アオサ属 (<i>Ulva</i>)	<ul style="list-style-type: none"> ・スジアオノリ ・ヒラアオノリ ・ボウアオノリ ・ウスバアオノリ ・タレツアオノリ ・キヌイトアオノリ ・ミナミアオノリ 	<i>Ulva prolifera</i> <i>Ulva compressa</i> <i>Ulva intestinalis</i> <i>Ulva linza</i> <i>Ulva clathrata</i> <i>Ulva flexuosa</i> <i>Ulva meridionalis</i>	・オオアオサ (<i>Ulva sublittoralis</i>) ・アナアオサ (<i>Ulva pertusa</i>) ・ワカメ (<i>Undaria pinnatifida</i>) ・カプサアオノリ (<i>Capsosiphon fulvescens</i>)	アオノリとアオサの混合物で混合比が不明のものは全重量をIQとする。 混合比がわかるものはアオノリのみIQ対象とする。		<ul style="list-style-type: none"> ・2003年にアオノリ属 (<i>Enteromorpha</i>) はアオサ属 (<i>Ulva</i>) に統合された。
	ヒトエグサ属 (<i>Monostroma</i>)	<ul style="list-style-type: none"> ・エゾヒトエグサ ・ヒトエグサ 	<i>Monostroma angicava</i> <i>Monostroma nitidum</i>				