1 需給見通し

農林水産省は、「砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律」(昭和40年法律第109号)により、でん粉に関して適切な価格調整を図るため、半期ごとにでん粉の需給見通しを公表している。令和6年2月に公表したでん粉の需給見通しの概要は、次の通り(詳細は2024年3月号参照)。

でん粉の需給見通し

【令和4でん粉年度(実績)】

需要量:245万5000トン(前年度比2.2%増)

供給量:246万3000トン(同1.7%増)

【令和5でん粉年度(見通し)】

需要量:247万1000トン(同0.7%増) 供給量:247万8000トン(同0.6%増)

表1 でん粉の需給見通し

(単位: 千トン)

			令和3でん粉年度 (実績)	令和4でん粉年度 (実績)			令和5でん粉年度 (見通し)		
			計	10-3月	4-9月	計	10-3月	4-9月	計
	糖化製品		1,612	784	879	1,663	776	901	1,677
	化工でん粉		269	125	128	253	120	128	248
需要	その他(製紙用、ビール用、片栗粉など)		521	266	272	538	270	276	546
	숌 計		2,402			2,455			2,471
	前年度繰り越し		40	21				8	
	国産いもでん粉(生産量)		171	170		170	159	_	159
		かんしょでん粉	21	15		15	11	_	11
		ばれいしょでん粉	150	155		155	148	_	148
供給	調整金 徴収 対象	コーンスターチ	2,052	1,006	1,110	2,116	994	1,137	2,131
17X MG		輸入でん粉 (糖化製品、化工でん粉用)	134	61	70	132	71	79	150
	輸入でん粉(その他用)		11	6	5	10	7	8	15
	小麦でん粉		16	7	7	14	7	7	14
	슴 탉		2,423			2,463			2,478
次年度繰り越し		21			8			7	

資料:農林水産省「でん粉の需給見通しについて」 注1:でん粉年度とは、10月から翌9月まで。

注2:ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

表2 国内産いもでん粉の需給見通し

(単位: 千トン)

			令和5年	年10月~令和6年3月 (見込み)		令和6年4月~9月 (見通し)			令和5でん粉年度計		
			かんしょ でん粉	ばれいしょ でん粉	上期計	かんしょ でん粉	ばれいしょ でん粉	下期計	かんしょ でん粉	ばれいしょ でん粉	計
	交付金 対 象 用 途	糖化製品	4	15	18	1	4	5	5	19	24
需要		化工でん粉	1	14	15	0	10	10	2	24	26
		その他	3	21	24	2	24	26	5	45	51
		小 計	8	50	58	4	38	42	12	88	100
	その他の用途		0	29	29	0	32	32	0	60	60
	計		8	79	87	4	70	74	12	149	160
供給	前期からの繰り越し		3	5	8	6	75	81	3	5	8
	生産量		11	148	159	0	0	0	11	148	159
	計		14	154	167	6	75	81	14	154	167
次期への繰り越し			6	75	81	2	5	7	2	5	7

資料:農林水産省「でん粉の需給見通しについて」

注1:でん粉年度とは、10月から翌9月まで。

注2:ラウンドの関係で合計と内訳が一致しない場合がある。

注3:交付金対象用途の「その他」について

ばれいしょでん粉は、菓子類、麺類、水産練製品、冷凍調理食品、食肉製品、調味料、板紙(層間接着用)、水産養殖用餌料などである。 かんしょでん粉は、菓子類、麺類、水産練製品、冷凍調理食品、食肉製品、建材などである。

注4:交付金対象用途外の「その他の用途」は、片栗粉などである。

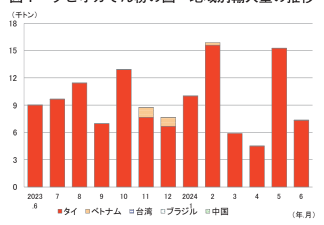
輸入動向 2

【タピオカでん粉の輸入動向】

6月の輸入量は前年同月から大幅に減少

財務省「貿易統計」によると、2024年6月のタ ピオカでん粉の輸入量は、7354トン(前年同月比 18.5%減、前月比51.8%減)と、前年同月から大 幅に減少した(図1)。

タピオカでん粉の国・地域別輸入量の推移 図 1



資料:財務省「貿易統計」

注:HSコード1108.14-010、1108.14-020、1108.14-090、1108.14-091、 1108.14-099

輸入先はタイ、台湾、ベトナムおよびブラジルで、 国・地域別の輸入量は次の通りであった。

7326トン タイ

(前年同月比18.7%減、前月比52.0%減)

台湾 18トン

(同45.5倍、前月輸入実績なし)

ベトナム 9トン

(同9.0倍、前月比16.8%減)

ブラジル 1トン

(同74.9%減、同67.6%減)

2024年6月の1トン当たりの輸入価格は、8万 6927円(前年同月比13.5%高、前月比0.9%安)と、 前年同月をかなり大きく上回った(図2)。

国・地域別の1トン当たりの輸入価格は、次の通 りであった。

8万5630円

(前年同月比12.1%高、前月比2.3%安)

台湾 47万3358円

(同14.3%安、前月輸入実績なし)

ベトナム 33万3102円

(同12.2%高、前月比65.6%高)

ブラジル

51万1111円

(同4.7%安、同2.1倍)

図2 タピオカでん粉の月別輸入価格の推移



資料:財務省「貿易統計」

注:HSコード1108.14-010、1108.14-020、1108.14-090、1108.14-091、 1108.14-099

【サゴでん粉の輸入動向】

6月の輸入量は前年同月から大幅に減少

財務省「貿易統計」によると、2024年6月の輸入量は、1404トン(前年同月比26.1%減、前月 比26.4%減)と、前年同月から大幅に減少した(図 3)。

輸入先はマレーシアおよびインドネシアで、国・ 地域別の輸入量は次の通りであった。

マレーシア

1314トン

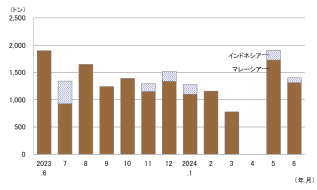
(前年同月比30.8%減、前月比24.0%減)

インドネシア

90トン

(前年同月輸入実績なし、同50.0%減)

図3 サゴでん粉の国・地域別輸入量の推移



資料:財務省「貿易統計」

注1:HSコード1108.19-011、1108.19-012、1108.19-017、1108.19-018、

1108.19-019

注2:2024年4月は輸入実績なし。

2024年6月の1トン当たりの輸入価格は、10 万5836円(前年同月比13.2%安、前月比7.8%安) と、前年同月をかなり大きく下回った(図4)。

国・地域別の1トン当たりの輸入価格は、次の通りであった。

マレーシア

10万5561円

(前年同月比13.4%安、前月比8.4%安)

インドネシア

10万9856円

(前年同月輸入実績なし、同0.4%安)

図4 サゴでん粉の月別輸入価格の推移



資料:財務省「貿易統計」

注1:HSコード1108.19-011、1108.19-012、1108.19-017、1108.19-018、

1108.19-019

注2:2024年4月は輸入実績なし。

【ばれいしょでん粉の輸入動向】

6月の輸入量は前年同月から大幅に増加

財務省「貿易統計」によると、2024年6月のばれいしょでん粉の輸入量は1424トン(前年同月比2.5倍、前月比27.6%減)と、前年同月から大幅に増加した(図5)。

輸入先はデンマーク、オランダおよびドイツで、 国・地域別の輸入量は次の通りであった。

デンマーク

1090トン

(前年同月比93.7%增、前月比2.7倍)

オランダ

180トン

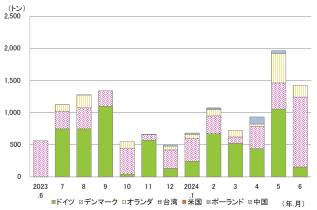
(前年同月輸入実績なし、同60.8%減)

ドイツ

154トン

(前年同月輸入実績なし、同85.4%減)

ばれいしょでん粉の国・地域別輸入量の推移 図5



資料:財務省「貿易統計」

注:HSコード1108.13-010、1108.13-020、1108.13-090、1108.13-091、 1108.13-099

2024年6月の1トン当たりの輸入価格は、15万 7686円(前年同月比10.4%高、前月比10.6%高) と、前年同月をかなりの程度上回った(図6)。

国・地域別の1トン当たりの輸入価格は、次の通 りであった。

デンマーク

16万3218円

(前年同月比14.3%高、前月比1.8%高)

オランダ

13万8961円

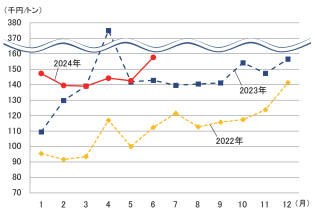
(前年同月輸入実績なし、同1.1%高)

ドイツ

14万416円

(前年同月輸入実績なし、同2.4%高)

図6 ばれいしょでん粉の月別輸入価格の推移



資料:財務省「貿易統計」

注:HSコード1108.13-010、1108.13-020、1108.13-090、1108.13-091、 1108.13-099

【でん粉誘導体の輸入動向】

6月の輸入量は前年同月から大幅に減少

財務省「貿易統計」によると、2024年6月ので ん粉誘導体の輸入量は、2万6589トン(前年同月 比22.6%減、前月比17.8%減)と、前年同月から 大幅に減少した(図7)。

2024年6月の1トン当たりの輸入価格は、15万 6539円(前年同月比4.0%高、前月比3.0%高)と、 前年同月をやや上回った。

でん粉誘導体の輸入量および輸入価格の推移 図7



資料:財務省「貿易統計|

注:HSコード3505.10-100

でん粉誘導体の輸入先は17カ国・地域で、最大 の輸入先はタイであった。主要輸入先からの輸入量 は次の通りで、タイが輸入量の約7割を占めており、 次いでベトナム、デンマークとなっている(表3)。

表3 でん粉誘導体の主要輸入先および輸入量(6月)

輸入先国	輸入量(トン)	シェア	
合計	26,589	100.0%	
うち タイ	18,395	69.2%	
ベトナム	2,761	10.4%	
デンマーク	1,229	4.6%	
フランス	954	3.6%	
中国	807	3.0%	
スウェーデン	758	2.9%	

資料:財務省「貿易統計」 注:HSコード3505.10-100

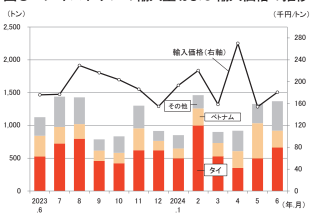
【デキストリンの輸入動向】 6月の輸入量は前年同月から大幅に増加

財務省「貿易統計」によると、2024年6月のデキストリンの輸入量は、1369トン(前年同月比21.5%増、前月比3.1%増)と、前年同月から大幅に増加した(図8)。

デキストリンの輸入先は8カ国・地域で、輸入量は上位輸入先の数量および各国のシェアも含め、月ごとの変動が大きい。

2024年6月の1トン当たりの輸入価格は、18万614円(前年同月比2.7%高、前月比17.2%高)と、前年同月をわずかに上回った。

図8 デキストリンの輸入量および輸入価格の推移



資料:財務省「貿易統計」 注:HSコード3505.10-200

上位輸入先からの輸入量は次の通りで、タイおよびベトナムで輸入量の約7割を占めている(表4)。

表4 デキストリンの主要輸入先および輸入量(6月)

輸入先国	輸入量(トン)	シェア	
合計	1,369	100.0%	
うち タイ	663	48.4%	
ベトナム	257	18.8%	
中国	170	12.4%	
米国	122	8.9%	
ベルギー	77	5.6%	
マレーシア	40	2.9%	

資料:財務省「貿易統計」 注:HSコード3505.10-200

【コーンスターチ用トウモロコシの輸入動向】 6月の輸入量は前年同月からやや減少

財務省「貿易統計」によると、2024年6月のコーンスターチ用トウモロコシの輸入量は、23万6026トン(前年同月比5.7%減、前月比17.6%減)となり、前年同月からやや減少した(図9)。

輸入先は、米国のみで、輸入量は次の通りであった。

米国 23万6026トン

(前年同月比5.7%減、前月比17.6%減)

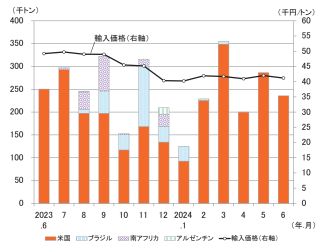
2024年6月の1トン当たりの輸入価格は、4万 1181円(前年同月比16.3%安、前月比2.0%安)と、 前年同月を大幅に下回った。

1トン当たりの輸入価格は、次の通りであった。

米国 4万1181円

(前年同月比16.3%安、前月比2.0%安)

図9 コーンスターチ用トウモロコシの輸入量 および輸入価格の推移



資料:財務省「貿易統計」 注:HSコード1005.90-091