

でん粉の国内需給

調査情報部

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、半期ごとでん粉の需給見通しを公表している。3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2020年5月号参照）。

でん粉の需給見通し

【平成30でん粉年度（実績）】

需要量：265万6000トン（前年度比0.6%減）

供給量：267万1000トン（同0.5%減）

【令和元でん粉年度（見通し）】

需要量：270万2000トン（同1.7%増）

供給量：272万5000トン（同2.0%増）

表1 でん粉の需給見通し

(単位：千トン)

		平成29でん粉年度 (実績)	平成30でん粉年度 (実績)			令和元でん粉年度 (見通し)		
			計	10-3月	4-9月	計	10-3月	4-9月
需要	糖化製品	1,737	804	967	1,772	836	987	1,823
	化工でん粉	323	160	167	328	154	163	317
	その他（製紙用、ビール用、片栗粉など）	614	283	274	557	267	295	562
	合 計	2,673			2,656			2,702
供給	前年度繰り越し	9			12			14
	国産いもでん粉（生産量）	211	197	—	197	206	—	206
	かんしょでん粉	29	27	—	27	28	—	28
	ばれいしょでん粉	182	170	—	170	178	—	178
	調整金 徴収 対象	コーンスターク	2,303	1,073	1,222	2,295	1,083	1,244
		輸入でん粉 (糖化製品、化工でん粉用)	135	69	72	141	71	76
		輸入でん粉（その他用）	9	5	4	9	5	9
		小麦でん粉	17	8	9	17	8	9
		合 計	2,685			2,671		2,725
	次年度繰り越し	12			14			23

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)

			令和元年10月～令和2年3月 (見込み)			令和2年4月～9月 (見通し)			令和元でん粉年度計		
			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
需要	交付金 対象 用途	糖化製品	8	12	19	7	16	23	15	28	42
		化工でん粉	2	13	14	1	15	16	3	27	30
		その他	6	20	25	5	23	28	11	43	53
		小計	15	44	59	13	54	66	28	97	125
	その他の用途	0	31	31	0	42	42	0	73	73	
	計	15	75	90	13	95	108	28	170	198	
供給	前期からの繰り越し	5	9	14	18	113	131	5	9	14	
	生産量	28	178	206	0	0	0	28	178	206	
	計	33	188	220	18	113	131	33	188	220	
	次期への繰り越し	18	113	131	5	18	23	5	18	23	

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。

2. 輸入動向

【タピオカでん粉の輸入動向】

7月の輸入量は前年同月および前月から大幅に増加

財務省「貿易統計」によると、2020年7月のタピオカでん粉の輸入量は、1万5707トン（前年同月比21.0%増、前月比21.2%増）と、前年同月および前月から大幅に増加した（図1）。

輸入先国はタイ、ベトナム、台湾およびブラジルの4カ国で、輸入量は次の通りであった。

タイ 1万5483トン

（前年同月比19.4%増、前月比19.6%増）

ベトナム 216トン

（同41.7倍、同16.2倍）

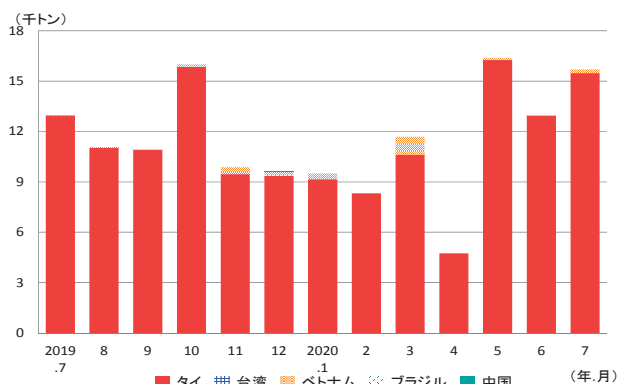
台湾 6トン

（同42.2%増、同10.5倍）

ブラジル 1トン

（同42.5%減、前月輸入実績なし）

図1 タピオカでん粉の国別輸入量の推移



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

2020年7月の1トン当たりの輸入価格は、4万5426円（前年同月比9.6%安、前月比0.5%安）と、前年同月からかなりの程度下落した（図2）。

国別の1トン当たりの輸入価格は、次の通りであった。

タイ 4万5236円

（前年同月比9.7%安、前月比0.6%安）

ベトナム 4万9145円

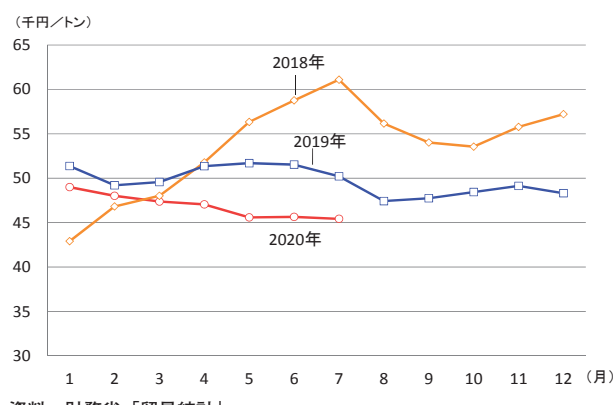
（同72.1%安、同67.5%安）

台湾 36万3234円

（同2.1倍、同23.7%安）

ブラジル 26万8717円
(同41.7%高、前月輸入実績なし)

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】

7月の輸入量は前年同月および前月から大幅に減少

財務省「貿易統計」によると、2020年7月のサゴでん粉の輸入量は、1069トン（前年同月比17.5%減、前月比42.6%減）と、前年同月および前月から大幅に減少した（図3）。

輸入先国はマレーシアおよびインドネシアの2カ国で、輸入量は次の通りであった。

マレーシア 997トン

（前年同月比13.5%減、前月比44.3%減）

インドネシア 72トン

（同50.0%減、前月同）

2020年7月の1トン当たりの輸入価格は、5万7960円（前年同月比0.1%高、前月比0.7%高）と、前年同月をわずかに上回った（図4）。

国別の1トン当たりの輸入価格は、次の通りであった。

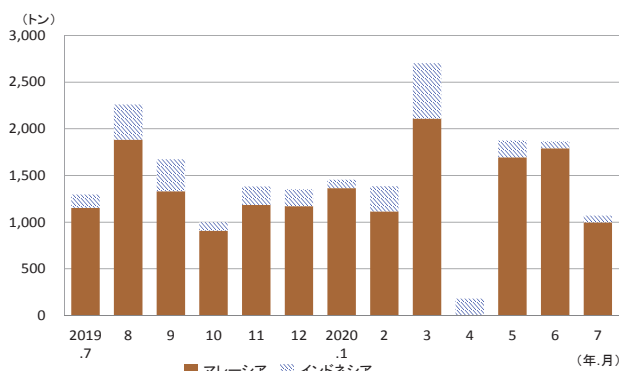
マレーシア 5万7599円

（前年同月比0.4%安、前月比0.5%高）

インドネシア 6万2958円

（同8.0%高、同0.1%安）

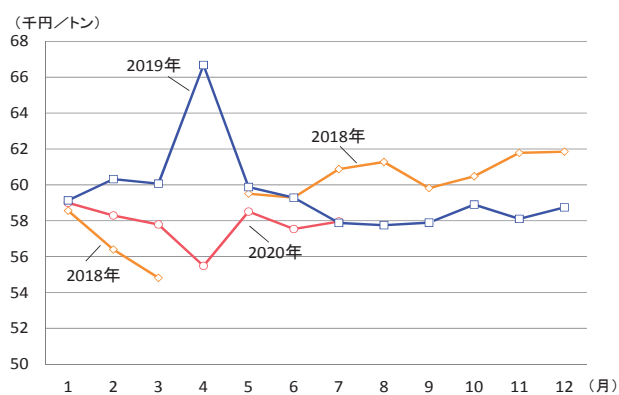
図3 サゴでん粉の国別輸入量の推移



資料：財務省「貿易統計」

注：HSコード1108.19-011、1108.19-012、1108.19-017、1108.19-018、
1108.19-019

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2：2018年4月のサゴでん粉は輸入実績なし。

【ばれいしょでん粉の輸入動向】

7月の輸入量は前年同月および前月から大幅に増加

財務省「貿易統計」によると、2020年7月のばれいしょでん粉の輸入量は2418トン（前年同月比86.3%増、前月比84.9%増）と、前年同月および前月から大幅に増加した（図5）。

輸入先国はドイツ、デンマークおよびオランダの3カ国で、輸入量は次の通りであった。

ドイツ 1166トン

（前年同月比43.2%増、前月比1.9%減）

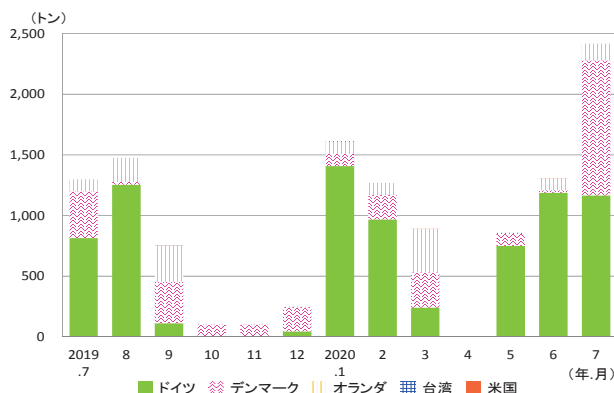
デンマーク 1112トン

（同2.9倍、同55.6倍）

オランダ 140トン

(同40%増、同40%増)

図5 ばれいしょでん粉の国別輸入量の推移



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

2020年7月の1トン当たりの輸入価格は、8万3465円（前年同月比2.8%安、前月比1.7%高）と、前年同月をわずかに下回った（図6）。

国別の1トン当たりの輸入価格は、次の通りであった。

ドイツ 8万2377円

(前年同月比4.0%安、前月比0.7%高)

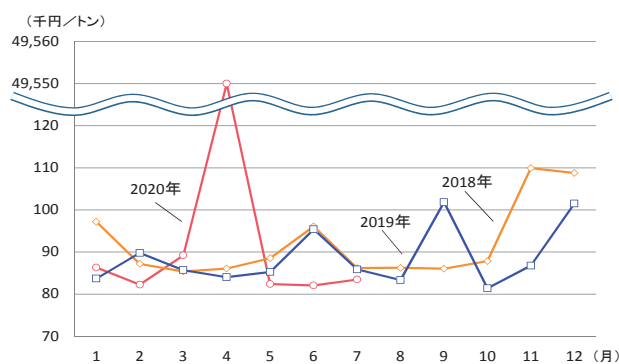
デンマーク 8万4797円

(同2.2%安、同14.0%安)

オランダ 8万1950円

(同1.4%安、同2.6%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】

7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、2020年7月でのん粉誘導体の輸入量は、3万3597トン（前年同月比30.1%減、前月比11.7%減）と、前年同月から大幅に減少した（図7）。

でん粉誘導体の輸入先国は18カ国で、最大の輸入先国はタイであった。主要輸入先国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、ドイツとなっている（表3）。

表3 でん粉誘導体の主要輸入先国および輸入量（7月）

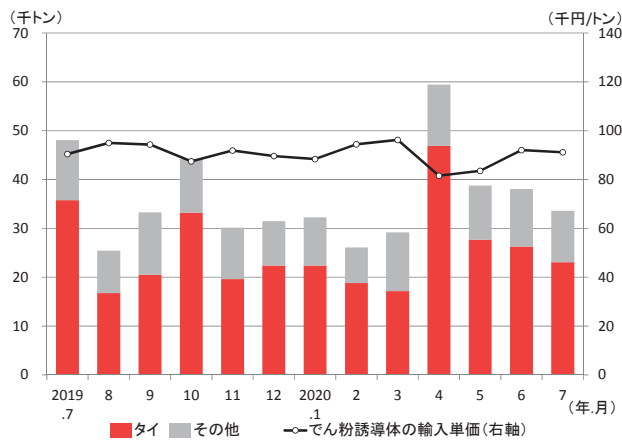
輸入先国	輸入量（トン）	シェア（%）
合計	33,597	100.0
うち タイ	23,070	68.7
ベトナム	2,071	6.2
ドイツ	1,189	3.5
豪州	1,160	3.5
デンマーク	1,120	3.3
米国	1,023	3.0

資料：財務省「貿易統計」

注：HSコード3505.10-100

2020年7月の1トン当たりの輸入価格は、9万1180円（前年同月比0.8%高、前月比1.0%安）と、前年同月をわずかに上回った。

図7 でん粉誘導体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3505.10-100

【デキストリンの輸入動向】

7月の輸入量は前年同月および前月から大幅に減少

財務省「貿易統計」によると、2020年7月のデキストリンの輸入量は、782トン（前年同月比46.3%減、前月比44.3%減）と、前年同月および前月から大幅に減少した（図8）。

デキストリンの輸入先国は9カ国で、輸入量は上位輸入先国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。

上位輸入先国からの輸入量は次の通りで、タイで輸入量の約5割を占めている（表4）。

表4 デキストリンの主要輸入先国および輸入量（7月）

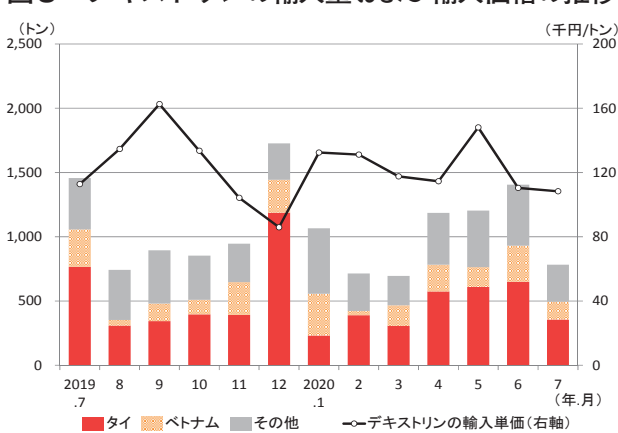
輸入先国	輸入量（トン）	シェア（%）
合計	782	100.0
うち タイ	357	45.6
ベトナム	139	17.7
米国	98	12.5
ベルギー	69	8.9
中国	40	5.1
マレーシア	39	5.0

資料：財務省「貿易統計」

注：HSコード3505.10-200

2020年7月の1トン当たりの輸入価格は、10万8335円（前年同月比3.9%安、前月比1.9%安）と、前年同月をやや下回った。

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

【コーンスターク用トウモロコシの輸入動向】

7月の輸入量は前年同月からやや増加

財務省「貿易統計」によると、2020年7月のコーンスターク用トウモロコシの輸入量は、27万6034トン（前年同月比3.9%増、前月比17.0%増）となり、前年同月からやや増加した（図9）。

輸入先国は、米国のみで、国別の輸入量は次の通りであった。

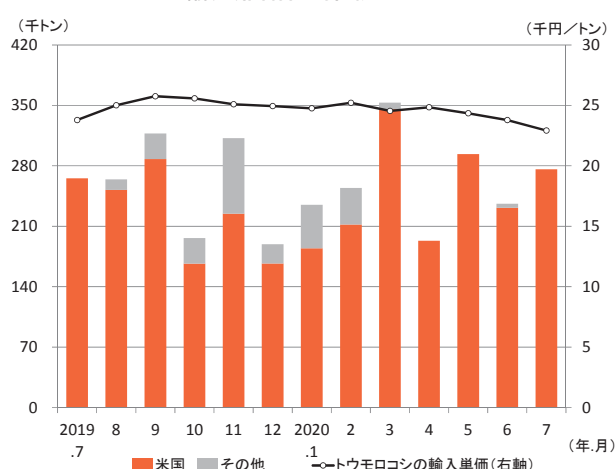
米国 27万6034トン
(前年同月比3.9%増、前月比19.3%増)

2020年7月の1トン当たりの輸入価格は、2万2919円（前年同月比3.7%安、前月比3.7%安）と、前年同月をやや下回った。

国別の1トン当たりの輸入価格は、次の通りであった。

米国 2万2919円
(前年同月比3.7%安、前月比3.9%安)

図9 コーンスターク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