

## 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。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2022年5月号参照)。

| でん粉の需給見通し              |                       |
|------------------------|-----------------------|
| <b>【令和2でん粉年度(実績)】</b>  |                       |
| 需要量                    | 237万7000トン(前年度比3.5%減) |
| 供給量                    | 241万8000トン(同3.0%減)    |
| <b>【令和3でん粉年度(見通し)】</b> |                       |
| 需要量                    | 244万トン(同2.7%増)        |
| 供給量                    | 246万1000トン(同1.8%増)    |

表1 でん粉の需給見通し

(単位:千トン)

|    |                     | 令和元でん粉年度<br>(実績)       | 令和2でん粉年度<br>(実績) |      |       | 令和3でん粉年度<br>(見通し) |      |       |       |
|----|---------------------|------------------------|------------------|------|-------|-------------------|------|-------|-------|
|    |                     | 計                      | 10-3月            | 4-9月 | 計     | 10-3月             | 4-9月 | 計     |       |
| 需要 | 糖化製品                | 1,666                  | 750              | 871  | 1,621 | 747               | 883  | 1,630 |       |
|    | 化工でん粉               | 301                    | 121              | 141  | 263   | 145               | 142  | 287   |       |
|    | その他(製紙用、ビール用、片栗粉など) | 495                    | 222              | 271  | 494   | 247               | 277  | 523   |       |
|    | 合計                  | 2,462                  |                  |      | 2,377 |                   |      | 2,440 |       |
| 供給 | 前年度繰り越し             | 14                     |                  |      | 32    |                   |      | 40    |       |
|    | 国産いもでん粉(生産量)        | 国産いもでん粉(生産量)           | 208              | 186  | —     | 186               | 171  | —     | 171   |
|    |                     | かんしょでん粉                | 28               | 21   | —     | 21                | 21   | —     | 21    |
|    |                     | ばれいしょでん粉               | 180              | 165  | —     | 165               | 150  | —     | 150   |
|    | 調整金<br>徴収<br>対象     | コーンスターチ                | 2,108            | 936  | 1,112 | 2,048             | 963  | 1,123 | 2,086 |
|    |                     | 輸入でん粉<br>(糖化製品、化工でん粉用) | 138              | 60   | 65    | 126               | 68   | 68    | 136   |
|    | 輸入でん粉(その他用)         | 9                      | 5                | 5    | 11    | 6                 | 7    | 13    |       |
|    | 小麦でん粉               | 16                     | 8                | 8    | 15    | 8                 | 8    | 15    |       |
|    | 合計                  | 2,493                  |                  |      | 2,418 |                   |      | 2,461 |       |
|    | 次年度繰り越し             | 32                     |                  |      | 40    |                   |      | 21    |       |

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3年10月～令和4年3月<br>(見込み) |              |     | 令和4年4月～9月<br>(見通し) |              |     | 令和3でん粉年度計   |              |     |     |
|----------|-----------------|-------------------------|--------------|-----|--------------------|--------------|-----|-------------|--------------|-----|-----|
|          |                 | かんしょ<br>でん粉             | ばれいしょ<br>でん粉 | 上期計 | かんしょ<br>でん粉        | ばれいしょ<br>でん粉 | 下期計 | かんしょ<br>でん粉 | ばれいしょ<br>でん粉 | 計   |     |
| 需要       | 交付金<br>対象<br>用途 | 糖化製品                    | 5            | 14  | 19                 | 6            | 10  | 15          | 11           | 24  | 35  |
|          |                 | 化工でん粉                   | 1            | 21  | 22                 | 0            | 15  | 15          | 1            | 36  | 37  |
|          |                 | その他                     | 5            | 20  | 25                 | 4            | 24  | 28          | 9            | 44  | 53  |
|          |                 | 小計                      | 11           | 55  | 67                 | 10           | 48  | 58          | 21           | 103 | 125 |
|          | その他の用途          | 0                       | 28           | 28  | 0                  | 37           | 37  | 0           | 65           | 65  |     |
|          | 計               | 11                      | 84           | 95  | 10                 | 85           | 95  | 21          | 168          | 190 |     |
| 供給       | 前期からの繰り越し       | 6                       | 34           | 40  | 16                 | 100          | 116 | 6           | 34           | 40  |     |
|          | 生産量             | 21                      | 150          | 171 | 0                  | 0            | 0   | 21          | 150          | 171 |     |
|          | 計               | 27                      | 184          | 211 | 16                 | 100          | 116 | 27          | 184          | 211 |     |
| 次期への繰り越し |                 | 16                      | 100          | 116 | 5                  | 16           | 21  | 5           | 16           | 21  |     |

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】

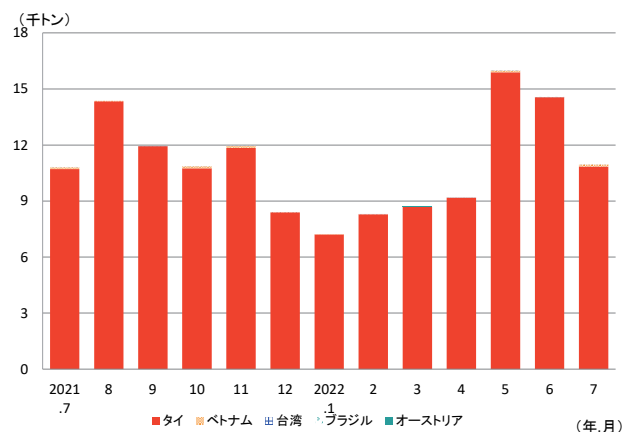
#### 7月の輸入量は前年同月からわずかに増加

財務省「貿易統計」によると、2022年7月のタピオカでん粉の輸入量は、1万958トン（前年同月比1.3%増、前月比24.8%減）と、前年同月からわずかに増加した（図1）。

輸入先はタイ、ベトナムおよび台湾で、国・地域別の輸入量は次の通りであった。

|      |                        |
|------|------------------------|
| タイ   | 1万852トン                |
|      | （前年同月比1.4%増、前月比25.4%減） |
| ベトナム | 105トン                  |
|      | （同0.6%増、同17.7倍）        |
| 台湾   | 1トン                    |
|      | （同82.6%減、同82.5%減）      |

図1 タピオカでん粉の国・地域別輸入量の推移



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

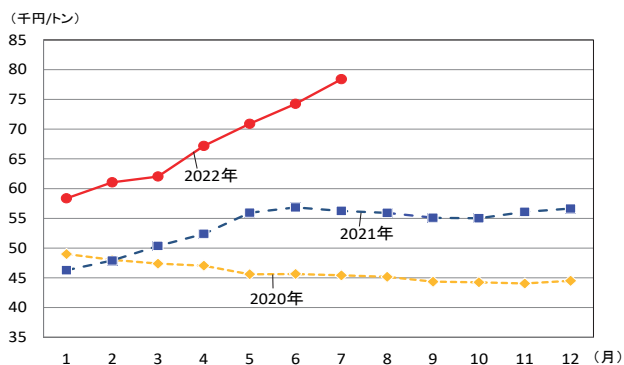
2022年7月の1トン当たりの輸入価格は、7万8405円（前年同月比39.4%高、前月比5.6%高）と、前年同月を大幅に上回った（図2）。

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。

|      |                        |
|------|------------------------|
| タイ   | 7万8297円                |
|      | （前年同月比40.0%高、前月比5.7%高） |
| ベトナム | 8万5356円                |
|      | （同38.5%高、同51.9%安）      |

台湾 76万8254円  
(同2.5倍、同4.0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】

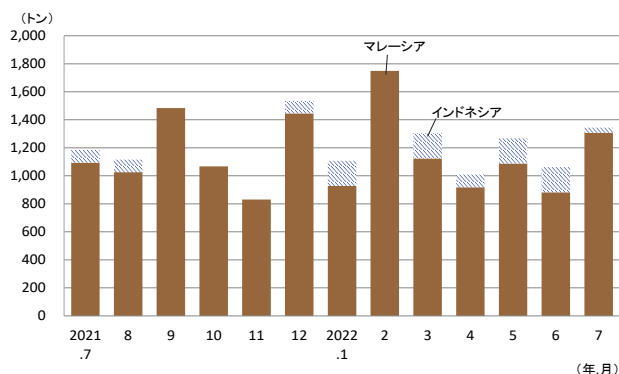
#### 7月の輸入量は前年同月からかなり大きく増加

財務省「貿易統計」によると、2022年7月のサゴでん粉の輸入量は、1344トン（前年同月比13.4%増、前月比26.6%増）と、前年同月からかなり大きく増加した（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 1308トン  
(前年同月比19.5%増、前月比48.3%増)  
インドネシア 36トン  
(同60.0%減、同80.0%減)

図3 サゴでん粉の国・地域別輸入量の推移



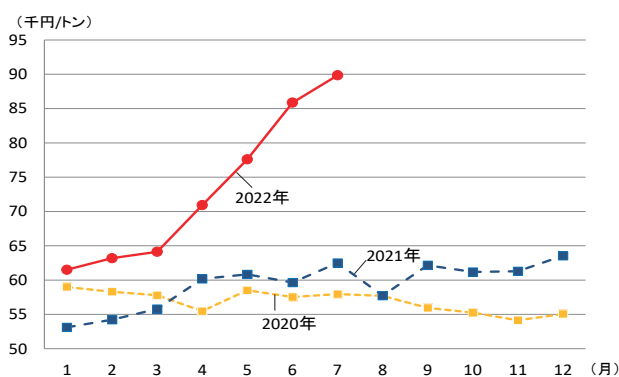
資料：財務省「貿易統計」  
注：HSコード1108.19-011、1108.19-012、1108.19-017、1108.19-018、1108.19-019

2022年7月の1トン当たりの輸入価格は、8万9856円（前年同月比43.8%高、前月比4.6%高）と、前年同月を大幅に上回った（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 8万9977円  
(前年同月比42.9%高、前月比3.0%高)  
インドネシア 8万5472円  
(同50.8%高、同9.0%高)

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

### 【ばれいしょでん粉の輸入動向】

#### 7月の輸入量は前年同月からかなりの程度増加

財務省「貿易統計」によると、2022年7月のばれいしょでん粉の輸入量は1656トン（前年同月比6.7%増、前月比13.1倍）と、前年同月からかなりの程度増加した（図5）。

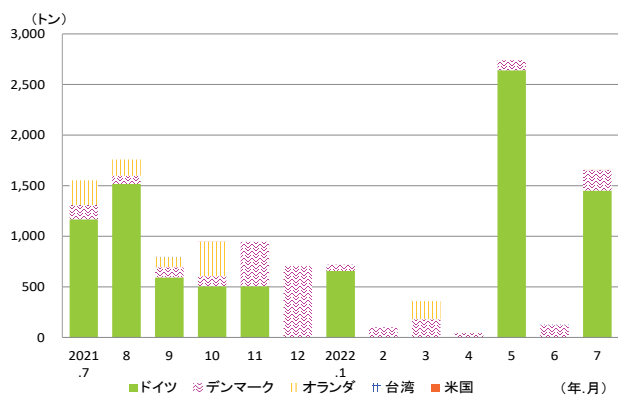
輸入先はドイツ、デンマーク、台湾および米国で、国・地域別の輸入量は次の通りであった。

ドイツ 1452トン  
(前年同月比24.4%増、前月輸入実績なし)  
デンマーク 201トン  
(同42.6%増、前月比64.8%増)  
台湾 2トン  
(前年同月輸入実績なし、同41.3%減)

米国 1トン  
(前年同月および前月輸入実績なし)

米国 1175万3333円  
(前年同月および前月輸入実績なし)

図5 ばれいしょでん粉の国・地域別輸入量の推移



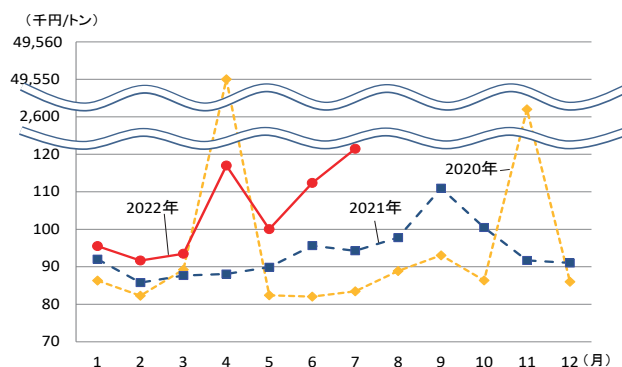
資料：財務省「貿易統計」  
注：HSコード1108.13-010、1108.13-020、1108.13-090、1108.13-091、1108.13-099

2022年7月の1トン当たりの輸入価格は、12万1458円（前年同月比28.9%高、前月比8.1%高）と、前年同月を大幅に上回った（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。

ドイツ 11万5983円  
(前年同月比22.7%高、前月輸入実績なし)  
デンマーク 10万6015円  
(同10.3%高、前月比4.7%高)  
台湾 36万5000円  
(前年同月輸入実績なし、同17.6%安)

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かなり大きく増加

財務省「貿易統計」によると、2022年7月のでん粉誘導体の輸入量は、3万5980トン（前年同月比11.7%増、前月比3.9%増）と、前年同月からかなり大きく増加した（図7）。

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8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）。

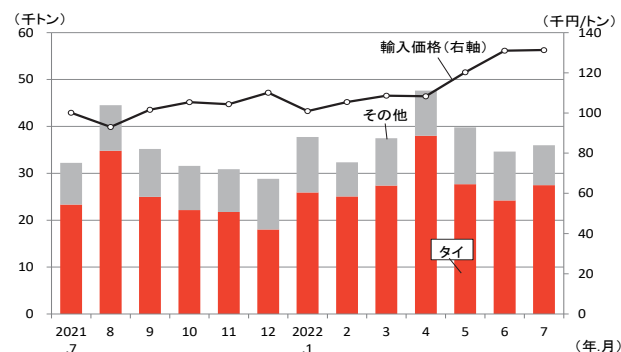
表3 でん粉誘導体の主要輸入先および輸入量（7月）

| 輸入先国  | 輸入量（トン） | シェア    |
|-------|---------|--------|
| 合計    | 35,980  | 100.0% |
| うち タイ | 27,485  | 76.4%  |
| ベトナム  | 1,869   | 5.2%   |
| デンマーク | 1,085   | 3.0%   |
| 中国    | 1,031   | 2.9%   |
| ドイツ   | 928     | 2.6%   |
| 米国    | 875     | 2.4%   |

資料：財務省「貿易統計」  
注：HSコード3505.10-100

2022年7月の1トン当たりの輸入価格は、13万1303円（前年同月比31.2%高、前月比0.2%高）と、前年同月を大幅に上回った。

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からわずかに減少

財務省「貿易統計」によると、2022年7月のデキストリンの輸入量は、1429トン（前年同月比2.7%減、前月比29.5%増）と、前年同月からわずかに減少した（図8）。

デキストリンの輸入先は12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。

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8割を占めている（表4）。

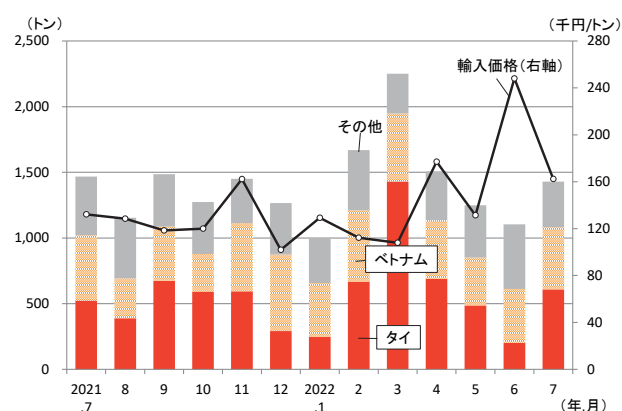
表4 デキストリンの主要輸入先および輸入量（7月）

| 輸入先国  | 輸入量（トン） | シェア    |
|-------|---------|--------|
| 合計    | 1,429   | 100.0% |
| うち タイ | 609     | 42.6%  |
| ベトナム  | 473     | 33.1%  |
| 米国    | 138     | 9.6%   |
| ベルギー  | 62      | 4.3%   |
| オランダ  | 34      | 2.4%   |
| フランス  | 34      | 2.3%   |

資料：財務省「貿易統計」  
注：HSコード3505.10-200

2022年7月の1トン当たりの輸入価格は、16万2283円（前年同月比22.8%高、前月比34.6%安）と、前年同月を大幅に上回った。

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

## 【コーンスターチ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減少

財務省「貿易統計」によると、2022年7月のコーンスターチ用トウモロコシの輸入量は、28万6394トン（前年同月比3.9%減、前月比10.0%増）となり、前年同月からやや減少した（図9）。

輸入先は、米国および南アフリカで、国・地域別の輸入量は次の通りであった。

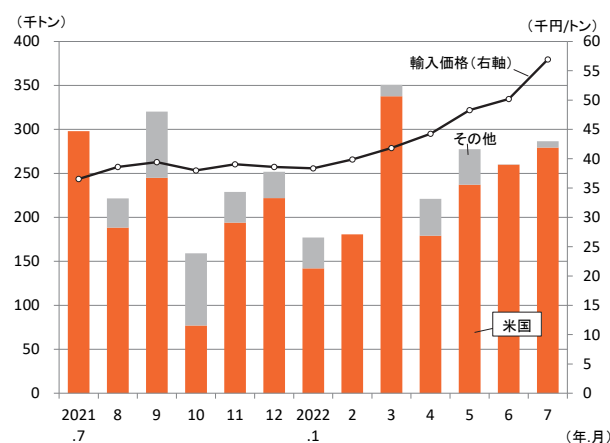
米国 27万9345トン  
（前年同月比6.3%減、前月比7.5%増）  
南アフリカ 7049トン  
（前年同月輸入実績なし、同14.0倍）

2022年7月の1トン当たりの輸入価格は、5万6926円（前年同月比55.8%高、前月比13.4%高）と、前年同月を大幅に上回った。

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。

米国 5万6925円  
（前年同月比55.8%高、前月比13.5%高）  
南アフリカ 5万6948円  
（前年同月輸入実績なし、同3.5%高）

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