

令和7砂糖年度における
砂糖及び異性化糖の需給見通し
(第4回)

令和8年6月

農林水産省

令和7砂糖年度における砂糖及び異性化糖の需給見通し

表-1: 砂糖の需給見通し

(単位:千トン)

項目		期 間	令和6砂糖年度 (実績)	令和7砂糖年度				合 計	
				10月-12月(実績)	1月-3月(実績)	4月-6月(実績見通し)	7月-9月(見通し)		
消 費 量	分蜜糖		1,747	457.7	400.7	442.2	433.1	1,734	
	含蜜糖		39	8.0	10.0	10.1	8.4	37	
	合計		1,785	465.7	410.7	452.3	441.5	1,770	
供 給 量	国内 産糖	分蜜糖	683	337.4	259.6	41.6	—	639	
		含蜜糖	11	1.5	6.5	1.1	—	9	
		小 計	694	338.9	266.1	42.7	—	648	
	輸入糖	分蜜糖	1,114	296.3	207.2	348.4	286.2	1,138	
		含蜜糖	7	1.5	1.8	1.9	0.8	6	
		小 計	1,120	297.8	209.0	350.3	287.0	1,144	
	合計	分蜜糖	1,797	633.7	466.8	390.0	286.2	1,777	
		含蜜糖	17	3.0	8.3	3.0	0.8	15	
		小 計	1,814	636.7	475.1	393.0	287.0	1,792	
	期末在庫			334	496.4	513.3	462.5	308.0	308

- (注) 1. 分蜜糖は精糖ベースの数量、含蜜糖は製品ベースの数量である。
 2. 輸入糖の分蜜糖供給量は、機構売買数量である。

表-2: 加糖調製品の需給見通し

(単位:千トン)

項目	期 間	令和6砂糖年度 (実績)	令和7砂糖年度				合 計
			10月-12月(実績)	1月-3月(実績)	4月-6月(実績見通し)	7月-9月(見通し)	
消費量		363	88.5	78.1	81.5	88.5	337
供給量		363	88.5	78.1	81.5	88.5	337

- (注) 1. 改正糖価調整法(平成30年施行)に基づき調整金の対象とされた加糖調製品を対象としている。
 2. 消費量は対象となる加糖調製品の輸入量(財務省貿易統計より算出)を踏まえて見通しており、供給量は消費量に見合った量が供給されるものとして見通している。
 3. 令和7砂糖年度の消費量は、令和6砂糖年度の輸入実績を踏まえて見通している。

表-3: 異性化糖の需給見通し

(単位:千トン)

項目	期 間	令和6砂糖年度 (実績)	令和7砂糖年度				合 計
			10月-12月(実績)	1月-3月(実績)	4月-6月(実績見通し)	7月-9月(見通し)	
消費量		766	157.5	176.0	219.2	212.8	766
供給量		766	157.5	176.0	219.2	212.8	766

- (注) 標準異性化糖に換算した数量である。

令和6砂糖年度における砂糖及び異性化糖の需給実績

表-1: 砂糖の需給実績

(単位:千トン)

項目		期 間	令和5砂糖年度 (実績)	令和6砂糖年度				合 計
				10月-12月(実績)	1月-3月(実績)	4月-6月(実績)	7月-9月(実績)	
消 費 量	分蜜糖		1,742	472.8	400.9	444.8	428.0	1,747
	含蜜糖		35	8.0	11.8	10.5	8.4	39
	合計		1,777	480.8	412.7	455.3	436.4	1,785
供 給 量	国内 産糖	分蜜糖	575	326.5	289.3	67.4	—	683
		含蜜糖	8	1.5	7.4	1.8	—	11
		小 計	583	328.0	296.7	69.2	—	694
	輸入糖	分蜜糖	1,159	287.1	187.0	342.8	296.6	1,114
		含蜜糖	7	1.6	2.1	2.1	0.8	7
		小 計	1,166	288.7	189.1	344.9	297.4	1,120
合計	分蜜糖	1,734	613.6	476.3	410.2	296.6	1,797	
	含蜜糖	15	3.1	9.5	3.9	0.8	17	
	小 計	1,749	616.7	485.8	414.1	297.4	1,814	
期末在庫			304	444.5	499.2	478.7	333.7	334

- (注) 1. 分蜜糖は精糖ベースの数量、含蜜糖は製品ベースの数量である。
 2. 輸入糖の分蜜糖供給量は、機構売買数量である。

表-2: 加糖調製品の需給実績

(単位:千トン)

項目	期 間	令和5砂糖年度 (実績)	令和6砂糖年度				合 計
			10月-12月(実績)	1月-3月(実績)	4月-6月(実績)	7月-9月(実績)	
消費量		357	95.8	88.6	84.7	93.6	363
供給量		357	95.8	88.6	84.7	93.6	363

- (注) 1. 改正糖価調整法(平成30年施行)に基づき調整金の対象とされた加糖調製品を対象としている。
 2. 消費量は対象となる加糖調製品の輸入量(財務省貿易統計より算出)を踏まえて見通しており、供給量は消費量に見合った量が供給されるものとして見通している。
 3. 令和6砂糖年度の消費量は、令和5砂糖年度の輸入実績を踏まえて見通している。

表-3: 異性化糖の需給実績

(単位:千トン)

項目	期 間	令和5砂糖年度 (実績)	令和6砂糖年度				合 計
			10月-12月(実績)	1月-3月(実績)	4月-6月(実績)	7月-9月(実績)	
消費量		772	167.4	173.0	216.6	209.2	766
供給量		772	167.4	173.0	216.6	209.2	766

- (注) 標準異性化糖に換算した数量である。

1 砂糖の消費量の見通し

(1) 分蜜糖の消費量

分蜜糖の消費量は、増減の要因として、引き続きインバウンド需要が堅調と見込まれる一方で、物価高、低甘味嗜好、人口減少等の影響による減少が想定される。直近の消費動向やこれらの要因を勘案し、年間は1,734千トン(対前年△0.7%、△13千トン)、7-9期では対前年同期比+1.2%の433.1千トンと見通す。

(2) 含蜜糖の消費量

含蜜糖の消費量は、近年の消費動向等を勘案し、年間37千トン(対前年△5.1%、△2千トン)、7-9月期では対前年同の8.4千トンと見通す。

2 国内産糖の供給量の見通し

(1) 国産分蜜糖の供給量

てん菜糖について、7年産のてん菜の作付面積は47,965ヘクタール(対前年△1.8%、△881ヘクタール)。作柄については、4月下旬の天候不良による初期生育の遅れや、夏場の高温及び一部で干ばつがあったことに加えて、9月以降も気温が高く経過したことなどから根中糖分が低下するとともに、ha当たりの収量は平年よりも多かった昨年を下回り、産糖量は491千トン(対前年△9.1%、△49千トン)と見通す。また、供給量については490千トン(精製糖換算。対前年△9.1%、△49千トン)と見通す。

甘しゅ糖について、7年産のさとうきびの収穫面積は、23,307ヘクタール(対前年+1.1%、+257ヘクタール)と見込んでいる。作柄については、今期は鹿児島県南西諸島及び沖縄県での梅雨が平年より短く夏期の少雨傾向が続き、沖縄の一部地域では干ばつが発生した。大きな台風被害がなかったことから、全体としては平年を上回る生育が見込まれ、産糖量は155千トン(対前年+3.2%、+5千トン)と見通す。また、供給量については148千トン(精製糖換算。対前年+3.2%、+5千トン)と見通す。

この結果、国産分蜜糖供給量は639千トン(精製糖換算。対前年△6.5%、△45千トン)と見通す。

(2) 国産含蜜糖の供給量

国産含蜜糖供給量は、沖縄県及び鹿児島県南西諸島での製造見込を勘案して、9千トン(対前年△15.4%、△2千トン)と見通す。

3 輸入糖の供給量の見通し

(1) 分蜜糖の輸入量

分蜜糖の輸入量は、消費量の見通し、国内産糖供給量及び在庫変動を勘案して1,138千トン(対前年+2.2%、+24千トン)と見通す。

(2) 含蜜糖の輸入量

含蜜糖の輸入量は、近年の輸入動向等を踏まえ、6千トン(対前年△14.3%、△1千トン)と見通す。

4 加糖調製品の需給見通し

加糖調製品の消費量は、輸入価格の下落傾向が一服し、依然として高い水準であることから、年間は337千トン(対前年-7.2%、-26千トン)、7-9月期では近年の輸入動向等を踏まえ、対前年同期比-5.4%の88.5千トンと見通す。

なお、加糖調製品の供給量は、消費量に見合った量が供給されるものとして見通している。

5 異性化糖の需給見通し

異性化糖の消費量は、近年の消費動向を踏まえ、年間は766千トン(対前年同)、7-9月期では対前年同期比+1.7%の212.8千トンと見通す。

なお、異性化糖の供給量は、消費量に見合った量が供給されるものとして見通している。

(参考資料)

1. 砂糖及び異性化糖の需給総括表

砂糖年度	総需要量①		国内産糖生産（供給）量②					輸入量	②／①	1人 当たり 消費量	異性化糖 需 要 量
	千ト	対前年比	千ト	てん菜糖			甘しや糖				
		%		千ト	白糖	原料糖					
昭和50	2,877	+5.6	449	224	224	—	213	2,351	15	25.6	—
55	2,614	▲10.7	765	535	535	—	223	1,548	29	22.3	432
60	2,655	+0.5	870	574	574	—	285	1,779	32	21.9	617
平成2	2,643	+0.4	865	644	527	116	212	1,693	32	21.3	725
7	2,435	▲1.5	842	650	491	159	183	1,606	35	19.4	733
12	2,293	▲0.3	730	569	446	123	153	1,483	32	18.1	741
17	2,165	▲2.9	839	699	452	247	132	1,326	39	17.0	790
19	2,197	+0.7	861	683	454	229	169	1,380	39	17.2	824
20	2,136	▲2.8	878	683	451	232	186	1,222	41	16.7	784
21	2,099	▲1.7	861	683	433	250	168	1,263	41	16.5	803
22	2,095	▲0.2	655	490	424	66	156	1,431	31	16.4	806
23	2,039	▲2.7	674	564	446	118	104	1,375	33	16.0	812
24	2,026	▲0.6	691	561	416	145	122	1,338	34	15.9	827
25	2,006	▲1.0	687	551	410	140	129	1,284	34	15.8	812
26	1,971	▲1.7	737	607	410	197	122	1,220	37	15.5	792
27	1,983	+0.6	813	676	423	253	129	1,235	41	15.6	818
28	1,957	▲1.3	688	505	400	105	173	1,214	35	15.4	832
29	1,921	▲1.8	794	656	432	224	128	1,111	41	15.2	832
30	1,895	▲1.4	745	614	401	213	120	1,183	39	15.0	824
令和元	1,779	▲6.1	788	650	415	235	127	1,030	44	14.1	785
2	1,769	▲0.6	783	630	384	246	142	1,025	44	14.1	750
3	1,803	+1.9	792	639	386	252	144	984	44	14.4	760
4	1,804	+0.0	702	562	399	163	132	1,065	39	14.5	767
5	1,800	▲0.2	584	447	374	73	128	1,174	32	14.5	772
6	1,809	+0.5	694	540	412	128	144	1,135	38	14.7	766
7（見通し）	1,791	▲1.0	648	490	390	101	148	1,144	36	14.6	780

注：1. 砂糖年度とは、当該年の10月1日から翌年の9月30日までの期間をいう。

2. 分蜜糖は精製糖ベースの数量、含蜜糖については製品ベースの数量、異性化糖は標準異性化糖（果糖55%ものの固形ベース）に換算した数量である。

3. 国内産糖生産量と輸入量の合計と総需要量の差は在庫変動である。

4. 国内産糖生産量の合計には含蜜糖生産量を含む。

5. 総需要量は、分蜜糖消費量、含蜜糖消費量及び工業用等の合計である。

6. 輸入量は、通関実績の数値である。

2. 国内産糖の生産動向

砂糖年度		作付面積 (ha)	ha当たり収量 (トン)	総生産量 (千トン)	分みつ糖原料率 (%)	歩留り (%)	産糖量 (千トン)
北海道産てん菜糖	24	59,235	63.44	3,758		14.80	556
	25	58,188	59.04	3,435		16.05	551
	26	57,234	62.32	3,567		17.05	608
	27	58,682	66.89	3,925		17.25	677
	28	59,390	53.69	3,189		15.84	505
	29	58,139	67.10	3,901		16.83	657
	30	57,209	63.11	3,611		17.03	615
	元	56,344	70.74	3,986		16.34	651
	2	56,749	68.94	3,912		16.13	631
	3	57,509	70.61	4,061		15.76	640
	4	55,182	64.23	3,545		15.87	562
	5	51,081	66.61	3,403		13.15	448
	6	48,847	71.34	3,485		15.50	540
7(見込)	47,965	66.60	3,195		15.37	491	

砂糖年度		収穫面積 (ha)	ha当たり収量 (トン)	総生産量 (千トン)	分みつ糖原料率 (%)	歩留り (%)	産糖量 (千トン)
鹿児島産甘しや糖	24	9,997	43.20	432	99.07	12.09	52
	25	9,372	54.21	508	99.00	12.03	60
	26	10,138	46.39	470	98.88	11.18	52
	27	10,171	49.59	504	98.91	11.94	60
	28	10,020	63.49	636	99.05	12.19	77
	29	9,877	53.46	528	98.84	10.73	56
	30	9,436	47.97	453	98.79	11.43	51
	元	9,168	54.28	498	98.86	12.18	60
	2	9,598	54.40	522	98.97	12.11	63
	3	9,511	57.06	543	99.03	11.93	64
	4	9,566	55.73	533	99.03	11.78	62
	5	9,502	54.36	517	99.02	12.32	63
	6	9,566	58.40	559	99.14	11.47	64
7(見込)	9,635	63.59	613	99.08	11.89	72	

砂糖年度		収穫面積 (ha)	ha当たり収量 (トン)	総生産量 (千トン)	分みつ糖原料率 (%)	歩留り (%)	産糖量 (千トン)
沖縄産甘しや糖	24	12,996	51.97	675	91.97	12.18	76
	25	12,535	54.47	683	92.43	11.81	75
	26	12,736	54.06	689	92.12	11.99	76
	27	13,212	57.12	755	91.90	10.88	75
	28	12,938	72.44	938	92.50	12.07	105
	29	13,809	55.67	769	90.88	11.18	78
	30	13,145	56.49	743	90.46	11.16	75
	元	12,901	52.39	676	91.31	11.80	73
	2	12,871	63.23	814	91.20	11.64	86
	3	13,791	59.13	815	89.84	11.86	87
	4	13,679	53.91	737	91.99	11.26	76
	5	13,164	50.46	664	91.31	11.69	71
	6	13,484	62.67	845	90.96	11.30	87
7(見込)	13,672	55.72	762	92.00	11.84	83	

(注)・てん菜糖については糖業者調べ。甘しや糖については県庁及び糖業者調べ。
 ・産糖量は、てん菜糖は製品ベース、甘しや糖は産糖ベースの数量である。

3. 加糖調製品の輸入量の推移

(単位：千トン、%) 単位：千トン、%

砂糖年度 品目	平成27		平成28		平成29		平成30		令和元		令和2		令和3		令和4		令和5		令和6		令和7(10-4)	
	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率
ココア調製品	90	▲ 7.9	108	20.0	101	▲ 7.1	99	▲ 1.9	99	0.3	96	▲ 3.0	104	8.7	93	▲ 11.3	68	▲ 26.7	71	4.8	38	▲ 15.2
調製した豆	64	▲ 3.2	60	▲ 6.7	60	▲ 0.2	59	▲ 1.0	57	▲ 4.3	56	▲ 0.4	44	▲ 22.8	38	▲ 11.9	38	▲ 0.8	36	▲ 5.6	21	▲ 3.7
コーヒー調製品	0	▲ 13.7	0	▲ 10.6	0	▲ 3.4	0	37.4	0	11.7	1	66.5	1	▲ 4.8	1	▲ 7.9	1	▲ 27.0	0	▲ 93.4	0	162.0
粉乳調製品	155	▲ 2.4	172	11.5	173	0.4	175	0.8	168	▲ 3.8	140	▲ 16.3	135	▲ 3.7	101	▲ 25.6	98	▲ 2.2	92	▲ 6.5	47	▲ 8.6
その他の調製品	200	▲ 0.7	195	▲ 2.3	192	▲ 1.8	192	▲ 0.2	181	▲ 5.7	176	▲ 2.6	180	2.3	177	▲ 1.4	160	▲ 9.6	163	2.0	88	▲ 6.2
合計	509	▲ 2.9	536	5.3	526	▲ 2.0	524	▲ 0.2	505	▲ 3.8	470	▲ 6.9	464	▲ 1.2	410	▲ 11.7	365	▲ 10.9	363	▲ 0.7	194	▲ 8.4

資料：財務省「日本貿易統計」

注1：「その他の加糖調製品」の多くは、砂糖にソルビトール（ぶどう糖を原料とする糖アルコール）を混合した調製品である。

注2：令和5砂糖年度以前は、平成30年12月30日の実行関税率表の改正以前の加糖調製品のコードを対象として集計。令和6砂糖年度以降については、改正糖価調整法（平成30年施行）に基づき調整金の対象とされた加糖調製品のコードを対象として集計。

4. 高甘味度甘味料の輸入量の推移

砂糖年度 品 目	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	令和6	令和7	
	10～9月	10～9月	10～9月	10～9月	10～9月	10～9月	10～9月	10～9月	10～9月	10～9月	10～9月	10～4月	
アスパルテーム	185,112 kg	87,715 kg	71,117 kg	73,342 kg	57,679 kg	63,273 kg	60,821 kg	91,075 kg	92,708 kg	120,410 kg	130,807 kg	70,563 kg	前年同期比 100.7% 甘味度 200倍
スクラロース	15,689 kg	20,717 kg	20,585 kg	24,910 kg	37,545 kg	34,470 kg	33,085 kg	76,072 kg	67,125 kg	50,440 kg	72,426 kg	85,945 kg	前年同期比 173.9% 甘味度 600倍
アセスルファミカリウム	509,499 kg	505,462 kg	579,666 kg	495,751 kg	497,457 kg	499,657 kg	614,977 kg	620,841 kg	507,782 kg	525,929 kg	610,680 kg	305,982 kg	前年同期比 101.2% 甘味度 200倍
合 計	710,300 kg	613,894 kg	671,368 kg	594,003 kg	592,681 kg	597,400 kg	708,883 kg	787,988 kg	667,615 kg	696,779 kg	813,913 kg	462,490 kg	前年同期比 109.7%
	710 t	614 t	671 t	594 t	593 t	597 t	709 t	788 t	668 t	697 t	814 t	462 t	

資料：財務省「日本貿易統計」

5. 甘味需要量の推移

(単位:千トン、%)

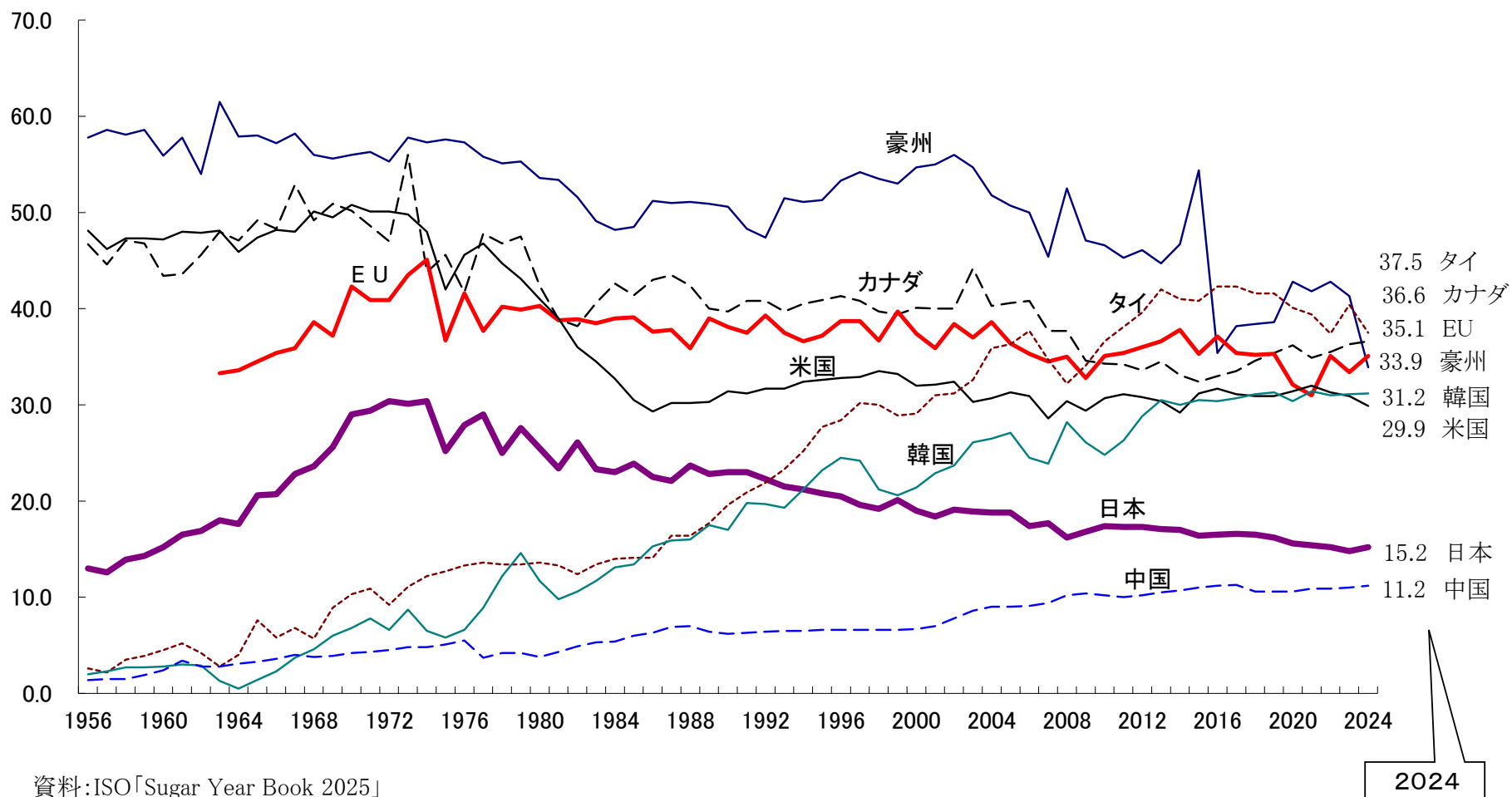
砂糖年度 品目	平成26		平成27		平成28		平成29		平成30		令和元		令和2		令和3		令和4		令和5		令和6	
	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率	数量	増減率
砂糖	1,971	▲ 1.7	1,983	0.6	1,957	▲ 1.3	1,921	▲ 1.8	1,895	▲ 1.4	1,779	▲ 6.1	1,769	▲ 0.6	1,803	1.9	1,804	0.0	1,800	▲ 0.2	1,809	0.5
異性化糖	792	▲ 2.5	818	3.3	832	1.7	832	0.0	824	▲ 1.0	785	▲ 4.7	750	▲ 4.5	760	1.3	767	0.9	772	0.7	766	▲ 0.8
加糖調製品 (含糖量ベース)	383	3.9	371	▲ 3.0	393	5.8	384	▲ 2.3	382	▲ 0.4	368	▲ 3.7	344	▲ 6.5	345	0.3	308	▲ 10.7	271	▲ 12.0	271	0.0
甘味全体	3,146	▲ 1.3	3,172	0.8	3,182	0.3	3,137	▲ 1.4	3,101	▲ 1.1	2,932	▲ 5.4	2,863	▲ 2.4	2,908	1.6	2,879	▲ 1.0	2,843	▲ 1.2	2,846	0.1
一人当たり (kg)	24.8	▲ 1.1	25.0	0.8	25.1	0.4	24.8	▲ 1.2	24.6	▲ 0.9	23.3	▲ 5.2	22.8	▲ 1.9	23.3	1.9	23.1	▲ 0.6	22.9	▲ 0.8	23.1	0.6

資料: 財務省「日本貿易統計」、農林水産省調べ

- 注: 1. 異性化糖は、標準異性化糖(果糖55%ものの固形ベース)に換算したものである。
2. 加糖調製品(含糖量ベース)は、加糖調製品に含まれる砂糖の量を推計したものである。

6. 砂糖の一人当たり消費量の国際比較

kg/人・年



資料:ISO「Sugar Year Book 2025」

注1:粗糖換算した暦年ベースの数値である。

注2:工業用等に使用する砂糖を含む。

7. 粗糖の輸入実績

(単位：千トン、%)

砂糖年度 国名	平成29		平成30		令和元		令和2		令和3		令和4		令和5		令和6		令和7 (10~4月)	
	数量	構成比	数量	構成比	数量	構成比	数量	構成比	数量	構成比	数量	構成比	数量	構成比	数量	構成比	数量	構成比
タイ	263	23.5	221	18.3	136	13.1	118	11.5	91	9.2	75	7.0	97	8.3	86	7.6	33	5.3
オーストラリア (粗糖)	44	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
オーストラリア (高糖度原料糖)	766	68.3	987	81.7	870	84.0	909	88.5	894	90.8	990	92.9	1,082	91.7	1,051	92.4	594	94.7
南アフリカ	27	2.4	-	-	30	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ブラジル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グアテマラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フィリピン	21	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
計	1,122	100.0	1,208	100.0	1,036	100.0	1,027	100.0	985	100.0	1,065	100.0	1,179	100.0	1,137	100.0	627	100.0

資料：財務省「日本貿易統計」

注： 1. 甘しや粗糖（税番1701.11-190、平成24年1月からは1701.14-110）、てん菜粗糖（1701.12-100）及び高糖度原料糖（1701.14-200（豪州））の輸入数量である。

2. 四捨五入により計と内訳は必ずしも一致しない。

3. 「0」は単位未満である。

8. 砂糖の国際需給

(単位：千トン、%)

年 度 (10月～9月)	生 産 量		輸 入 量	輸 出 量	消 費 量		期 末 在 庫 量		在 庫 率 (期末在庫/消費量)
		対前年増減率				対前年増減率		対前年増減率	
15/16	175,192	▲ 4.6	69,019	69,356	179,650	0.7	77,954	▲ 5.3	43.4
16/17	179,594	2.5	68,737	70,772	181,078	0.8	76,470	▲ 1.9	42.2
17/18	195,391	8.8	66,491	68,138	182,971	1.0	88,891	16.2	48.6
18/19	186,621	▲ 4.5	61,408	61,435	183,259	0.2	92,254	3.8	50.3
19/20	181,869	▲ 2.5	69,759	71,804	184,987	0.9	89,136	▲ 3.4	48.2
20/21	182,042	0.1	67,493	68,136	186,683	0.9	84,494	▲ 5.2	45.3
21/22	186,389	2.4	70,040	71,231	190,457	2.0	80,426	▲ 4.8	42.2
22/23	190,704	2.3	71,505	71,614	191,107	0.3	80,024	▲ 0.5	41.9
23/24	195,655	2.6	76,622	77,004	190,876	▲ 0.1	84,803	6.0	44.4
24/25	189,417	▲ 0.7	73,034	73,850	190,859	▲ 0.1	83,361	4.2	43.7
25/26 (予測)	196,270	0.3	71,189	74,796	192,396	0.8	87,235	2.9	45.3

- (注) 1. (独) 農畜産業振興機構 調べ
 2. 数量は粗糖ベースの数値である。
 3. 新しい需給数値の発表がある度に過去の数値は修正される。

9. 国際糖価の推移

		(1) 粗糖現物価格			(単位：セント/ポンド)						
年 月	29	30	31/元	2	3	4	5	6	7	8	
	1	22.39	15.68	14.30	16.05	19.02	21.54	24.39	28.44	24.95	18.93
2	22.24	15.22	14.50	17.73	19.89	21.30	25.63	29.09	25.75	18.02	
3	19.99	14.48	14.11	14.81	19.49	22.41	26.13	28.19	25.18	19.08	
4	18.37	13.42	14.10	13.42	19.89	23.10	29.76	26.91	24.14	18.42	
5	17.69	13.27	13.39	14.02	21.11	22.86	31.29	25.47	23.58	19.08	
6	15.68	13.63	14.08	15.45	21.21	22.48	30.26	26.03	22.40		
7	16.10	12.73	13.68	15.44	21.39	22.21	29.72	26.25	22.02		
8	15.88	12.07	13.13	16.26	22.80	21.96	29.71	25.51	21.60		
9	16.20	12.73	12.88	15.95	22.75	21.97	32.17	27.59	20.64		
10	16.02	14.72	13.97	17.35	22.55	22.75	32.19	29.13	19.88		
11	16.79	14.49	14.36	18.06	22.68	23.86	32.74	28.29	18.87		
12	16.24	14.20	15.04	17.74	22.17	24.46	28.24	26.80	19.18		
平均	17.80	13.89	13.96	16.02	21.25	22.58	29.35	27.31	22.35	(18.71)	

(注) H23.6までは、ニューヨーク取引所（インターコンチネンタル・エクスチェンジ）公表
H25.1までは東京穀物商品取引所調査、R2.3までは東京商品取引所調査、R2.4月以降は、
堂島取引所調査の粗糖現物価格の月平均額である。

		(2) 日本円に換算した価格			(単位：円/kg)						
年 月	29	30	31/元	2	3	4	5	6	7	8	
	1	57	39	35	39	44	55	71	92	87	66
2	56	37	36	43	47	55	76	97	87	62	
3	50	34	35	35	47	59	78	94	83	67	
4	45	32	35	32	48	65	88	92	78	65	
5	44	32	33	33	51	66	95	88	76	67	
6	39	33	34	37	52	67	95	91	72		
7	40	32	33	37	52	68	93	92	72		
8	39	30	31	38	56	66	95	83	71		
9	40	32	31	37	56	70	106	89	68		
10	40	37	34	41	57	74	107	97	67		
11	42	37	35	42	58	76	109	97	65		
12	41	35	37	41	56	74	90	91	66		
平均	44	34	34	38	52	66	92	92	74	(65)	

(注) 「(1) 粗糖現物価格」を日別円換算したものの月平均額である。

10. 国内糖価の推移

(1) 卸売価格の推移

(単位：円/kg)

年 月	29	30	31/元	2	3	4	5	6	7	8
1	193	190	188	188	188	202	217	243	250	242
2	193	190	188	188	188	205	223	250	250	242
3	196	190	188	188	189	205	228	250	250	242
4	196	190	188	188	193	205	228	250	250	242
5	196	190	188	188	193	205	228	250	250	242
6	196	190	188	188	193	205	228	250	250	
7	192	189	188	188	193	205	232	250	250	
8	190	188	188	188	199	215	240	250	250	
9	190	188	188	188	199	217	240	250	250	
10	190	188	188	188	199	217	240	250	250	
11	190	188	188	188	199	217	240	250	248	
12	190	188	188	188	199	217	240	250	242	
平均	193	189	188	188	194	210	232	249	249	(242)

(注) 1. 日本経済新聞の市中相場（東京、上白、大袋30kg入り）の月平均価格（消費税抜き）である。

(2) 小売価格の推移

(単位：円/kg)

年 月	29	30	31/元	2	3	4	5	6	7	8
1	199	198	195	197	198	203	233	264	279	279
2	197	199	201	199	195	207	237	265	274	278
3	200	199	202	198	196	206	236	268	285	286
4	201	199	202	198	194	209	241	282	285	279
5	202	199	202	198	197	212	246	281	279	285
6	202	199	200	196	199	213	246	284	283	
7	199	199	198	198	198	213	248	282	279	
8	200	200	199	197	199	211	247	272	272	
9	200	202	201	198	199	216	260	280	278	
10	200	201	201	195	200	218	260	272	281	
11	197	198	199	195	201	226	262	277	278	
12	194	195	196	196	201	226	259	279	273	
平均	199	199	200	197	198	213	248	276	279	(281)

(注) 1. 総務省統計局発表の東京都区部の小売価格（上白、1kg入り）である。

11. 砂糖の用途別消費動向

(単位:千トン、%)

用途	平成27		平成28		平成29		平成30		令和元		令和2		令和3		令和4		令和5		令和6	
	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比
菓子類	502	25.2	505	25.6	507	26.2	505	26.4	505	26.7	473	26.4	489	27.5	496	27.6	504	28.0	501	27.8
清涼飲料	345	17.3	350	17.8	350	18.1	352	18.4	356	18.9	337	18.8	317	17.9	313	17.4	316	17.6	313	17.4
パン類	208	10.4	207	10.5	209	10.8	207	10.9	208	11.0	198	11.1	204	11.5	198	11.0	202	11.2	206	11.5
家庭用	220	11.1	213	10.8	209	10.8	204	10.7	194	10.3	181	10.1	180	10.1	177	9.8	166	9.2	157	8.7
小口業務用	199	10.0	194	9.8	179	9.2	142	7.4	140	7.4	114	6.4	143	8.1	156	8.7	172	9.6	193	10.7
漬物・佃煮・ねり製品等	110	5.5	109	5.5	105	5.4	105	5.5	106	5.6	104	5.8	106	6.0	104	5.8	103	5.7	96	5.4
調味料	97	4.9	97	4.9	98	5.1	99	5.2	99	5.2	99	5.5	98	5.5	96	5.4	93	5.2	94	5.2
乳製品	104	5.2	95	4.8	90	4.6	92	4.8	91	4.8	89	5.0	87	4.9	89	5.0	87	4.8	84	4.7
缶詰・ジャム等	49	2.5	49	2.5	49	2.5	48	2.5	47	2.5	47	2.6	45	2.5	44	2.4	40	2.2	40	2.2
酒類	39	2.0	39	2.0	39	2.0	38	2.0	38	2.0	37	2.1	39	2.2	39	2.1	38	2.1	37	2.1
冷菓	30	1.5	31	1.6	32	1.6	33	1.7	31	1.6	31	1.7	29	1.6	30	1.6	29	1.6	30	1.7
冷凍食品	18	0.9	18	0.9	19	1.0	19	1.0	19	1.0	18	1.0	19	1.1	19	1.1	19	1.0	17	0.9
医薬品	12	0.6	12	0.6	12	0.6	12	0.6	12	0.6	11	0.6	11	0.6	11	0.6	12	0.6	11	0.6
その他	58	2.9	53	2.7	41	2.1	56	3.0	43	2.3	50	2.8	9	0.5	24	1.3	16	0.9	19	1.0
合計	1,991	100.0	1,971	100.0	1,939	100.0	1,911	100.0	1,887	100.0	1,789	100.0	1,776	100.0	1,796	100.0	1,798	100.0	1,798	100.0

(注)平成29年度までは精糖工業会、平成30年度以降は農畜産業振興機構調べ。

12. 加糖調製品の用途別消費動向

(単位:千トン、%)

用途	令和2		令和3		令和4		令和5		令和6	
	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比	消費量	構成比
菓 子 類	238	40.9	235	42.3	228	42.3	199	41.6	188	40.6
パ ン 類	74	12.7	66	11.9	61	11.3	53	11.1	52	11.2
清 涼 飲 料	67	11.5	63	11.3	60	11.2	54	11.3	53	11.5
調 味 料	60	10.4	60	10.8	60	11.1	60	12.5	59	12.6
漬物・佃煮・ねり製品等	35	6.1	35	6.3	34	6.4	34	7.0	32	6.9
冷 菓	37	6.3	35	6.2	35	6.5	24	5.1	24	5.3
乳 製 品	36	6.1	28	5.0	26	4.8	23	4.8	23	5.0
缶 詰 ・ ジ ャ ム 等	26	4.5	25	4.6	26	4.8	23	4.8	23	5.1
酒 類	0	0.1	0	0.1	0	0.1	0	0.1	0	0.1
そ の 他	9	1.5	8	1.5	9	1.7	9	1.8	8	1.8
合 計	582	100.0	555	100.0	540	100.0	480	100.0	463	100.0

(注)農畜産業振興機構調べ。

13. 異性化糖の生産量等の推移

(1) 生産量の推移

(単位:千トン)

砂糖 年度	固形物 換算数量	標準異性化 糖換算数量	(参考)製品 ベース数量
22	844	806	1,182
23	843	812	1,179
24	862	827	1,203
25	847	812	1,183
26	840	792	1,171
27	852	818	1,204
28	883	832	1,232
29	883	832	1,227
30	873	824	1,213
R元	830	785	1,155
R2	804	750	1,117
R3	812	760	1,131
R4	820	767	1,141
R5	822	772	1,144
R6	812	766	1,130

(2) 製品の用途別販売数量

(単位:千トン、%)

砂糖年度 用途	27		28		29		30		R元		R2		R3		R4		R5		R6	
	販売量	比率	販売量	比率	販売量	比率	販売量	比率	販売量	比率	販売量	比率	販売量	比率	販売量	比率	販売量	比率	販売量	比率
清涼飲料	603	50.0	628	51.1	638	52.0	646	53.3	584	50.4	548	49.2	560	49.4	555	48.8	565	49.4	562	49.7
酒類	90	7.5	101	8.2	108	8.8	102	8.4	112	9.7	108	9.7	111	9.8	123	10.8	118	10.3	115	10.1
調味料	94	7.8	104	8.4	105	8.6	105	8.6	112	9.6	116	10.4	119	10.5	122	10.7	121	10.5	125	11.1
乳性飲料	99	8.2	103	8.4	97	7.9	91	7.5	105	9.0	114	10.2	116	10.2	107	9.4	101	8.8	97	8.6
パン類	64	5.3	65	5.3	63	5.2	64	5.3	64	5.5	62	5.6	63	5.6	61	5.4	61	5.3	61	5.4
菓子類	29	2.4	29	2.4	28	2.3	27	2.3	25	2.2	26	2.3	25	2.2	28	2.5	33	2.8	31	2.8
冷菓	23	1.9	25	2.0	25	2.1	27	2.2	26	2.3	27	2.4	26	2.2	26	2.3	26	2.3	24	2.1
漬物	23	1.9	23	1.9	22	1.8	22	1.8	22	1.9	23	2.0	22	2.0	22	2.0	22	1.9	21	1.9
乳製品	8	0.7	7	0.6	8	0.6	8	0.6	7	0.6	6	0.5	6	0.5	7	0.6	8	0.7	8	0.7
缶詰類	7	0.6	7	0.5	7	0.5	6	0.5	7	0.6	6	0.6	6	0.6	4	0.3	3	0.3	4	0.3
医薬	4	0.3	4	0.4	2	0.1	2	0.1	2	0.2	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1
その他	162	13.4	133	10.8	123	10.0	113	9.3	93	8.0	77	6.9	80	7.0	81	7.2	85	7.4	82	7.3
合計	1,206	100	1,229	100	1,228	100	1,212	100	1,159	100	1,115	100	1,135	100	1,138	100	1,143	100	1,131	100

(注)1. 農林水産省調べ。

2. 標準異性化糖とは、果糖分55%換算の固形ベースをいう。

3. 製品ベースには、水分、砂糖等が含まれる。

(注)1. 用途のその他には、ジャム、佃煮、練り製品、飼料などが含まれる。

2. ラウンドの関係で、内訳と合計が一致しない場合がある。

資料:農林水産省調べ。

(3) 異性化糖の価格の推移

(単位:円/kg)

年 月	30		R1		R2		R3		R4		R5		R6		R7		R8	
	果糖分 42%	果糖分 55%	果糖分 42%	果糖分 55%	果糖分 42%	果糖分 55%	果糖分 42%	果糖分 55%	果糖分 42%	果糖分 55%	果糖分 42%	果糖分 55%	果糖分 42%	果糖分 55%	果糖分 42%	果糖分 55%	果糖分 42%	果糖分 55%
1	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	146.5	152.5	166.5	172.5	166.5	172.5	164.5	170.5	166.5	172.5
2	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	146.5	152.5	166.5	172.5	166.5	172.5	164.5	170.5	167.8	173.8
3	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	146.5	152.5	166.5	172.5	166.5	172.5	166.5	172.5	171.5	177.5
4	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	139.5	145.5	146.5	152.5	166.5	172.5	166.5	172.5	168.5	174.5	171.5	177.5
5	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	141.5	147.5	146.5	152.5	166.5	172.5	166.5	172.5	168.5	174.5	171.5	177.5
6	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	141.5	147.5	146.5	152.5	166.5	172.5	166.5	172.5	169.5	175.5		
7	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	141.5	147.5	146.5	152.5	166.5	172.5	166.5	172.5	172.5	178.5		
8	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	141.5	147.5	146.5	152.5	166.5	172.5	166.5	172.5	172.5	178.5		
9	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	141.5	147.5	146.5	152.5	166.5	172.5	167.0	173.3	170.0	176.0		
10	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	142.5	148.5	146.5	152.5	166.5	172.5	168.5	175.5	167.5	173.5		
11	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	146.5	152.5	146.5	152.5	166.5	172.5	168.5	175.5	167.5	173.5		
12	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	146.5	152.5	151.5	157.5	166.5	172.5	166.5	173.0	167.0	173.0		
平均	131.5	137.5	131.5	137.5	131.5	137.5	139.8	145.8	146.9	152.9	166.5	172.5	166.9	173.1	168.3	174.3	169.8	175.8

(注) 日本経済新聞による東京月央価格。

砂糖の国別需給予測(2025砂糖年度)

(単位:千トン)

順位	生産		輸出		輸入	
	国	数量	国	数量	国	数量
	シェア	前年比	シェア	前年比	シェア	前年比
1	ブラジル	46,750	ブラジル	36,516	インドネシア	5,076
	23.8%	▲ 440	48.8%	+ 340	7.1%	▲ 761
2	インド	30,191	タイ	8,459	中国	4,869
	15.4%	+ 2,059	11.3%	+ 1,661	6.8%	▲ 1,601
3	EU	17,382	インド	3,802	インド	3,179
	8.9%	+ 64	5.1%	▲ 266	4.5%	+ 377
4	中国	13,925	オーストラリア	2,990	バングラデシュ	2,565
	7.1%	+ 1,858	4.0%	+ 94	3.6%	+ 218
5	タイ	12,655	EU	2,054	ナイジェリア	2,429
	6.4%	+ 2,079	2.7%	▲ 36	3.4%	+ 34
6	アメリカ合衆国	8,381	グアテマラ	1,762	アメリカ合衆国	2,407
	4.3%	▲ 143	2.4%	▲ 109	3.4%	▲ 671
7	パキスタン	8,314	メキシコ	1,203	アルジェリア	2,313
	4.2%	+ 2,029	1.6%	+ 119	3.2%	+ 99

順位	生産		輸出		輸入	
	国	数量	国	数量	国	数量
	シェア	前年比	シェア	前年比	シェア	前年比
8	ロシア	6,827	ロシア	1,130	マレーシア	2,184
	3.5%	+ 11	1.5%	+ 154	3.1%	▲ 153
9	メキシコ	5,671	サウジアラビア	1,051	スーダン	2,120
	2.9%	+ 614	1.4%	+ 134	3.0%	▲ 233
10	オーストラリア	3,914	モロッコ	924	サウジアラビア	2,009
	2.0%	+ 9	1.2%	+ 143	2.8%	▲ 386
参考 1	世界計	196,270	世界計	74,796	世界計	71,189
	100.0%	+ 6,853	100.0%	+ 946	100.0%	▲ 1,845
参考 2	日本	688	日本	—	日本	1,228
	0.4%	▲ 60	—	—	1.7%	▲ 14

- 注) 1. (独)農畜産業振興機構 調べ
2. 2025砂糖年度(2025年10月~2026年9月)における予測数値に基づく上位10カ国。
3. 数量は粗糖ベースの数値である。
4. 新しい需給予測数値の発表がある度に過去の数値は修正される。

