

日本			米国			EU		
順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
226	209.75	53.209	128	3,112.21	343.815	513	50.16	5.368
227	209.26	53.085	261	767.33	84.769	203	852.05	91.187
228	208.71	52.945	632	8.87	0.980	585	31.06	3.324
229	206.81	52.463	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
230	206.47	52.377	313	465.36	51.410	235	581.06	62.185
231	202.44	51.355	255	844.61	93.306	97	5,014.67	536.673
232	201.49	51.114	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
233	200.31	50.814	440	103.62	11.447	279	405.30	43.375
234	198.21	50.282	130	3,054.62	337.452	182	1,035.98	110.871
235	197.46	50.091	468	75.49	8.340	243	537.41	57.514
236	194.32	49.295	502	44.60	4.927	258	487.42	52.164
237	193.62	49.117	352	265.67	29.349	592	29.71	3.180
238	192.75	48.896	308	497.57	54.968	690	13.44	1.438
239	191.83	48.663	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
240	190.91	48.430	-	0.00	0.000	548	38.98	4.172
241	190.65	48.364	122	3,461.63	382.416	129	2,559.48	273.917
242	183.85	46.639	354	264.80	29.253	161	1,294.33	138.520
243	181.82	46.124	460	81.18	8.968	363	166.93	17.865
244	181.77	46.111	463	78.24	8.643	344	192.14	20.563
245	177.60	45.053	278	620.79	68.580	724	10.70	1.145
246	177.55	45.041	170	2,070.96	228.785	354	175.00	18.729
247	175.40	44.495	283	602.32	66.540	218	722.14	77.284
248	174.96	44.384	722	3.80	0.420	255	504.60	54.003
249	173.20	43.937	533	26.65	2.944	-	0.00	0.000
250	172.64	43.795	309	495.25	54.712	658	18.41	1.970
251	170.51	43.255	172	2,008.68	221.905	249	518.94	55.537
252	169.74	43.059	550	22.87	2.527	342	194.21	20.784
253	167.33	42.448	70	10,064.27	1111.828	269	448.55	48.004
254	167.28	42.435	755	2.13	0.235	386	125.00	13.378
255	167.22	42.420	-	0.00	0.000	794	4.84	0.518
256	164.89	41.829	319	441.75	48.801	211	809.25	86.606
257	163.45	41.464	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
258	161.86	41.060	479	61.51	6.795	311	275.91	29.528
259	161.79	41.043	211	1,410.21	155.790	296	331.65	35.493
260	161.58	40.989	196	1,639.52	181.122	397	115.03	12.311
261	160.57	40.733	228	1,197.27	132.266	176	1,075.66	115.118
262	158.94	40.320	328	409.51	45.240	174	1,106.24	118.390
263	158.87	40.302	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
264	158.12	40.112	332	375.79	41.515	278	412.00	44.092
265	157.40	39.929	379	184.44	20.376	288	359.91	38.518
266	157.14	39.863	529	29.15	3.220	318	259.00	27.718
267	156.39	39.673	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
268	156.21	39.627	315	453.34	50.082	267	450.38	48.200
269	152.56	38.701	523	32.47	3.587	538	41.15	4.404
270	151.14	38.341	147	2,517.48	278.113	473	65.71	7.032
271	150.67	38.222	253	887.06	97.996	172	1,133.40	121.297
272	147.21	37.344	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
273	141.65	35.934	1020	0.02	0.002	1122	0.08	0.009
274	140.74	35.703	558	20.64	2.280	114	3,270.95	350.059
275	140.14	35.550	661	6.53	0.721	524	45.72	4.893
276	139.09	35.284	259	793.37	87.646	280	403.07	43.137
277	134.48	34.115	404	157.63	17.414	362	168.89	18.075

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
5-METHYL-2-PHENYL-2-HEXENAL	1750	3199	1472	05.099	21834-92-4	芳香族アルデヒド類
ISOPROPYLIDENEGLYCERYL 5-HYDROXYDECANOATE	2566	4611	1988		172201-58-0	エステル類
NONANOIC ACID	1960	2784	102	08.029	112-05-0	脂肪酸類
METHYL MYRISTATE	1680	2722	183	09.106	124-10-7	エステル類
LINALOOL OXIDE PYRANOID	2814	4593			14049-11-7	脂肪族高級アルコール類
4-PENTENOIC ACID	2085	2843	314	08.048	591-80-0	脂肪酸類
HYDROXYCITRONELLOL	1272	2586	610	02.047	107-74-4	脂肪族高級アルコール類
2-METHYL-2-PENTENOIC ACID	1749	3195	1210	08.055	3142-72-1	脂肪酸類
ETHYL LEVULINATE PROPYLENEGLYCOL KETAL	847	4479	1973		57197-36-1	エステル類
3,4-DIMETHYL-1,2-CYCLOPENTADIONE	630	3268	420	07.075	13494-06-9	ケトン類
ALLYL HEPTANOATE	106	2031	4	09.097	142-19-8	エステル類
CINNAMIC ACID		2288	657	08.022	140-10-3	個別指定品目
ETHYL 5-HYDROXYDECANOATE	798	4444	1962		75587-06-3	エステル類
2-(4-METHYL-5-THIAZOLYL)ETHYL ISOBUTYRATE	2312	4278	1754		324742-95-2	エステル類
N-BUTYL 2-METHYLBUTYRATE	269	3393	207	09.519	15706-73-7	エステル類
P,ALPHA-DIMETHYLSTYRENE	531	3144	1333	01.010	1195-32-0	テルペン系炭化水素類
DIPROPYL ADIPATE	681	4473	1965		106-19-4	エステル類
CIS-3-HEXENYL BUTYRATE	1151	3402	157	09.270	16491-36-4	エステル類
ETHYL 3-HYDROXYHEXANOATE	782	3545	601	09.535	2305-25-1	エステル類
P-METHOXYBENZALDEHYDE		2670	878	05.015	123-11-5	個別指定品目
5-HYDROXY-2-DECENOIC ACID DELTA-LACTONE	515	3744	246	10.037	54814-64-1	ラクトン類
ANISYL ALCOHOL	189	2099	871	02.128	105-13-5	芳香族アルコール類
3,5-DIMETHYL-1,2-CYCLOPENTADIONE	631	3269	421	07.076	13494-07-0	ケトン類
GAMMA-VALEROLACTONE	2486	3103	220	10.013	108-29-2	ラクトン類
(E)-2-HEXENAL DIETHYL ACETAL	1114	4047	1383		67746-30-9	エーテル類
BUTYL HEXANOATE	288	2201	162	09.063	626-82-4	エステル類
METHYL BENZOATE	1631	2683	851	09.725	93-58-3	エステル類
6-[5(6)-DECENOYLOXY]DECANOIC ACID	2783	4442	1977		85392-05-8	脂肪酸類
HEXYL FORMATE	1202	2570	120	09.161	629-33-4	エステル類
METHYL ISOVALERATE	1668	2753	195	09.462	556-24-1	エステル類
CYCLOHEXYL ACETATE		2349	1093	09.027	622-45-7	個別指定品目
ETHYL PYRUVATE	872	2457	938	09.442	617-35-6	エステル類
PROPYL HEXANOATE	2227	2949	161	09.061	626-77-7	エステル類
LAURYL ALCOHOL	700	2617	109	02.008	112-53-8	脂肪族高級アルコール類
CIS-3-HEXENAL	1110	2561	316	05.075	6789-80-6	脂肪族高級アルデヒド類
HYDROXYCITRONELLAL DIETHYL ACETAL	1268	2584	613	06.010	7779-94-4	脂肪族高級アルコール類
2,5-DIMETHYL-4-METHOXY-3(2H)-FURANONE	619	3664	1451	13.089	4077-47-8	ケトン類
1-DECANOL		2365	103	02.024	112-30-1	個別指定品目
DIETHYL TARTRATE	557	2378	622	09.446	87-91-2	エステル類
ISOVALERALDEHYDE DIETHYL ACETAL	1446	4371	1730	06.059	3842-03-3	エーテル類
FORMIC ACID	958	2487	79	08.001	64-18-6	脂肪酸類
2-METHYLTETRAHYDROFURAN-3-ONE	1865	3373	1448	13.042	3188-00-9	ケトン類
ISOAMYL PHENYLACETATE		2081	1014	09.789	102-19-2	個別指定品目
METHYL DIHYDROJASMONATE	1644	3408	1898	09.520	24851-98-7	エステル類
2-PHENOXYETHANOL	2129	4620			122-99-6	芳香族アルコール類
PROPENYLGUAETHOL	2497	2922	1264	04.002	94-86-0	フェノール類
CINNAMYL ACETATE		2293	650	09.018	103-54-8	個別指定品目
2-ISOPROPYL-4-METHYLTHIAZOLE	1434	3555	1037	15.026	15679-13-7	チオエーテル類
OCTAHYDROCUMARIN	2009	3791	1166	13.161	4430-31-3	ラクトン類
BUTYL 10-UNDECENOATE	315	2216	344	09.238	109-42-2	エステル類
BORNEOL		2157	1385		507-70-0	個別指定品目
2,6,6-TRIMETHYLCYCLOHEX-2-ENE-1,4-DIONE	2071	3421	1857	07.109	1125-21-9	ケトン類
CIS-3-HEXENYL HEXANOATE	1162	3403	165	09.271	31501-11-8	エステル類
3-(METHYLTHIO)PROPANOL	1554	3415	461	12.062	505-10-2	チオエーテル類
UNDECANOIC ACID	2458	3245	108	08.042	112-37-8	脂肪酸類

日本			米国			EU		
順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
278	133.57	33.884	103	4,971.18	549.180	314	267.67	28.646
279	133.33	33.823	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
280	132.65	33.650	301	558.78	61.730	253	508.25	54.393
281	128.52	32.603	613	10.78	1.191	701	12.74	1.363
282	128.30	32.547	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
283	127.79	32.418	606	11.68	1.290	1021	0.49	0.052
284	124.43	31.565	448	93.73	10.355	796	4.70	0.503
285	119.37	30.282	209	1,456.18	160.868	187	979.11	104.785
286	118.59	30.084	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
287	118.25	29.997	344	305.28	33.725	372	145.97	15.622
288	117.44	29.792	318	445.97	49.268	265	453.18	48.500
289	115.50	29.300	345	305.02	33.696	404	108.12	11.571
290	115.35	29.262	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
291	115.17	29.216	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
292	114.24	28.980	212	1,403.69	155.070	295	332.80	35.616
293	113.88	28.889	769	1.93	0.213	544	39.90	4.270
293	113.88	28.889	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
295	113.53	28.800	220	1,314.27	145.191	123	2,909.96	311.426
296	111.50	28.285	653	7.01	0.774	384	128.66	13.769
297	111.10	28.184	116	3,779.42	417.523	85	6,294.64	673.656
298	110.99	28.156	134	2,920.37	322.622	177	1,073.45	114.881
299	110.59	28.054	167	2,100.47	232.045	122	2,946.12	315.295
300	110.20	27.955	292	577.98	63.851	377	141.11	15.102
301	109.79	27.851	144	2,640.46	291.699	308	288.99	30.928
302	109.28	27.722	-	0.00	0.000	741	8.73	0.934
303	108.76	27.590	596	12.79	1.413	317	259.36	27.757
304	108.73	27.582	235	1,111.92	122.837	252	510.17	54.599
305	105.38	26.733	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
306	105.19	26.684	467	76.52	8.453	427	89.87	9.618
307	104.59	26.532	327	411.59	45.470	486	61.67	6.600
308	104.29	26.456	699	4.81	0.531	389	121.86	13.042
309	103.13	26.162	427	126.60	13.986	426	90.59	9.695
310	101.41	25.726	291	580.81	64.164	270	445.61	47.689
311	100.56	25.510	361	242.01	26.736	199	903.01	96.641
312	100.28	25.439	815	1.07	0.118	646	20.15	2.156
313	99.25	25.178	-	0.00	0.000	522	46.81	5.010
314	99.23	25.173	537	25.86	2.857	364	163.61	17.510
315	98.14	24.896	505	44.04	4.865	477	64.41	6.893
316	98.04	24.871	320	435.34	48.093	872	2.33	0.249
317	97.44	24.718	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
318	96.37	24.447	110	4,326.43	477.953	98	4,965.43	531.403
319	96.34	24.439	272	648.53	71.645	225	647.33	69.278
320	93.92	23.825	258	795.15	87.842	306	291.99	31.249
321	93.85	23.808	135	2,899.55	320.321	134	2,318.05	248.079
322	92.63	23.498	-	0.00	0.000	602	28.36	3.035
323	92.26	23.404	88	7,065.27	780.520	198	914.35	97.854
324	89.62	22.735	270	654.36	72.289	275	418.15	44.751
325	87.64	22.232	464	77.82	8.597	186	986.92	105.621
326	87.63	22.230	506	42.07	4.648	-	0.00	0.000
327	87.46	22.187	775	1.83	0.202	-	0.00	0.000
328	87.34	22.156	384	179.48	19.828	264	465.23	49.789
329	87.28	22.141	437	105.00	11.600	359	170.58	18.256
330	86.64	21.979	424	131.62	14.540	200	872.08	93.330
331	84.90	21.537	569	17.80	1.966	517	49.15	5.260
332	84.77	21.504	987	0.06	0.007	760	7.17	0.767

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
METHYL 3-HYDROXYHEXANOATE	1605	3508	600	09.532	21188-58-9	エステル類
ETHYL VANILLIN PROPYLENE GLYCOL ACETAL	938	3838	954		68527-76-4	フェノール類
BENZYL FORMATE	224	2145	841	09.077	104-57-4	エステル類
BUTYL LACTATE	293	2205	932	09.434	138-22-7	エステル類
GLYCERYL 5-HYDROXYDECANOATE	1015	3685	923	09.543	26446-31-1	エステル類
PULEGONE	2262	2963	753		89-82-7	ケトン類
VANILLYL BUTYL ETHER	2495	3796	888	04.093	82654-98-6	フェノール類
TOLUALDEHYDES (MIXED O,M,P)	1902	3068	866	05.028	1334-78-7	芳香族アルデヒド類
DIPHENYL ETHER	680	3667	1255	04.035	101-84-8	フェノールエーテル類
CIS- AND TRANS-ETHYL 2,4-DIMETHYL-1,3-DIOXOLANE-2-ACETATE	808	4294	1715	06.087	6290-17-1	エステル類
AMYL ALCOHOL		2056	88	02.040	71-41-0	個別指定品目
PROPYL SORBATE	2241	4614			10297-72-0	エステル類
FURFURYL THIOACETATE	982	3162	1074	13.033	13678-68-7	エステル類
ALLYL PHENOXYACETATE	120	2038	18	09.701	7493-74-5	エステル類
ETHYL PHENYLACETATE		2452	1009	09.784	101-97-3	個別指定品目
PHENYLACETALDEHYDE	2146	2874	1002	05.030	122-78-1	芳香族アルデヒド類
ISOEUGENYL BENZYL ETHER	1384	3698	1268	04.018	120-11-6	フェノールエーテル類
METHYL 2-PYRROLYL KETONE	82	3202	1307	14.047	1072-83-9	ケトン類
2-ETHYL-3,(5 OR 6)-DIMETHYLPYRAZINE		3149	775	14.100	13925-07-0	個別指定品目
DELTA-HEXADECALACTONE	1077	4673		10.049	7370-44-7	ラクトン類
P-MENTHA-1,8-DIEN-7-OL	2093	2664	974	02.060	536-59-4	脂肪族高級アルコール類
PHENETHYL ISOBUTYRATE	2113	2862	992	09.427	103-48-0	エステル類
9-DECENOIC ACID	511	3660	328	08.065	14436-32-9	脂肪酸類
(±)-6-OCTYL TETRAHYDRO-2H-PYRAN-2-ONE	2406	4685		10.058	7370-92-5	ラクトン類
METHYL OCTANOATE	1692	2728	173	09.117	111-11-5	エステル類
GERANYL PROPIONATE	1010	2517	62	09.128	105-90-8	エステル類
LINALYL ANTHRANILATE	1476	2637	1540	09.721	7149-26-0	エステル類
PHENETHYL BUTYRATE	2106	2861	991	09.168	103-52-6	エステル類
ALPHA-FARNESENE	945	3839	1343	01.040	125037-13-0	テルペン系炭化水素類
D,L-ISOMENTHONE	1393	3460	430	07.078	491-07-6	ケトン類
FENCHYL ALCOHOL	954	2480	1397	02.038	14575-74-7	脂肪族高級アルコール類
LAURIC ALDEHYDE	694	2615	110	05.011	112-54-9	脂肪族高級アルデヒド類
1-OCTEN-3-OL	2024	2805	1152	02.023	3391-86-4	脂肪族高級アルコール類
2-PENTYL ACETATE	2088	4012	1146	09.657	626-38-0	エステル類
ISOAMYL CINNAMATE	1294	2063	665	09.742	7779-65-9	エステル類
(METHYLTHIO)METHYLPYRAZINE (MIXTURE OF ISOMERS)	1762	3208	797	14.035	2884-13-1	チオエーテル類
CYCLOHEXYL BUTYRATE		2351	1094	09.230	1551-44-6	個別指定品目
6-METHYL-5-HEPTEN-2-ONE	1841	2707	1120	07.015	110-93-0	ケトン類
BETA-NAPHTHYL ETHYL ETHER	1915	2768	1258	04.033	93-18-5	フェノールエーテル類
ISOPROPYL BUTYRATE	1404	2935	307	09.041	638-11-9	エステル類
CUMINALDEHYDE	431	2341	868	05.022	122-03-2	芳香族アルデヒド類
METHYL LAURATE	1671	2715	180	09.101	111-82-0	エステル類
ACETOPHENONE		2009	806	07.004	98-86-2	個別指定品目
2-ETHYL-1-HEXANOL	922	3151	267	02.082	104-76-7	脂肪族高級アルコール類
ALPHA-ISOBUTYLPHENETHYL ALCOHOL	1374	2208	827	02.065	7779-78-4	芳香族アルコール類
L-MENTHYL METHYLETHER	2999	4054	1415	16.088	1565-76-0	エーテル類
ISOBUTYL PHENYLACETATE		2210	1013	09.788	102-13-6	個別指定品目
BISABOLENE	249	3331	1336	01.016	495-62-5	テルペン系炭化水素類
SEC-BUTYL ETHYL ETHER	285	3131	1231	03.005	2679-87-0	エーテル類
OCTYL ISOBUTYRATE	2056	2808	192	09.473	109-15-9	エステル類
ISOAMYL HEXANOATE	1299	2075	46	09.070	2198-61-0	エステル類
3-METHYLBUTYL 2-METHYLBUTANOATE	1287	3505	51	09.530	27625-35-0	エステル類
THYMOL	2390	3066	709	04.006	89-83-8	フェノール類
2-BUTYLISOTHIOCYANATE	291	4419	1890		4426-79-3	イソチオシアネート類
3-PHENYL-1-PROPANOL	579	2885	636	02.031	122-97-4	芳香族アルコール類
CITRONELLYL FORMATE		2314	53	09.078	105-85-1	個別指定品目

日本			米国			EU		
順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
333	84.68	21.481	924	0.24	0.027	611	26.94	2.883
334	84.62	21.466	171	2,057.21	227.266	-	0.00	0.000
335	84.18	21.355	317	448.08	49.501	290	354.24	37.911
336	84.07	21.327	249	915.60	101.149	108	3,632.89	388.794
337	83.37	21.149	-	0.00	0.000	472	66.91	7.161
338	83.35	21.144	677	5.69	0.629	1095	0.13	0.014
339	82.53	20.936	99	5,459.31	603.105	831	3.55	0.380
340	82.14	20.837	82	8,104.76	895.356	158	1,362.02	145.764
341	81.92	20.781	575	16.58	1.832	219	713.38	76.346
342	81.06	20.563	-	0.00	0.000	422	93.20	9.974
343	80.58	20.441	314	458.91	50.697	268	450.32	48.193
344	76.69	19.455	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
345	76.37	19.373	863	0.55	0.061	535	41.99	4.494
346	75.91	19.257	644	7.72	0.853	464	70.26	7.519
347	75.70	19.203	452	88.10	9.733	213	755.84	80.890
348	74.84	18.985	205	1,476.87	163.154	330	231.05	24.727
349	73.90	18.747	728	3.26	0.360	946	1.10	0.118
350	71.58	18.158	826	0.93	0.103	405	107.61	11.516
351	70.78	17.955	405	156.94	17.338	470	67.15	7.186
352	70.14	17.793	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
353	69.28	17.575	970	0.09	0.010	820	3.78	0.405
354	69.12	17.534	316	451.25	49.851	417	97.93	10.481
355	68.85	17.466	543	24.71	2.730	873	2.32	0.248
356	68.47	17.369	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
357	68.37	17.344	588	14.84	1.639	490	59.34	6.351
358	67.61	17.151	373	193.57	21.384	320	254.12	27.196
359	67.31	17.075	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
360	66.84	16.956	190	1,696.99	187.471	498	57.06	6.107
361	65.22	16.545	814	1.08	0.119	494	57.69	6.174
362	64.85	16.451	94	5,711.65	630.982	142	1,928.77	206.418
363	63.95	16.223	346	304.19	33.605	287	362.55	38.800
364	63.69	16.157	398	164.30	18.151	346	190.48	20.385
365	61.48	15.596	269	664.97	73.461	116	3,203.30	342.819
366	60.61	15.375	-	0.00	0.000	993	0.70	0.075
367	59.18	15.013	482	61.12	6.752	297	329.87	35.303
368	59.15	15.005	257	828.42	91.518	488	60.18	6.440
369	58.96	14.957	607	11.59	1.280	441	79.08	8.463
370	58.08	14.734	173	1,974.66	218.146	212	796.57	85.249
371	57.63	14.619	371	197.53	21.822	447	75.64	8.095
372	56.64	14.368	534	26.46	2.923	402	110.28	11.802
373	56.23	14.264	541	24.97	2.759	518	48.75	5.217
374	56.19	14.254	-	0.00	0.000	844	3.02	0.323
375	55.49	14.077	455	85.52	9.448	321	252.41	27.013
376	55.40	14.054	389	175.31	19.367	361	169.19	18.107
376	55.40	14.054	662	6.34	0.700	984	0.77	0.082
376	55.40	14.054	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
379	55.31	14.031	501	48.32	5.338	376	141.51	15.144
380	54.42	13.805	217	1,321.00	145.935	273	428.06	45.811
381	54.19	13.747	599	12.34	1.363	663	18.00	1.926
382	53.60	13.597	403	157.81	17.434	419	96.23	10.299
383	52.87	13.412	358	246.37	27.217	274	421.50	45.109
384	52.82	13.399	587	14.92	1.648	350	180.51	19.318
385	52.17	13.234	133	2,931.16	323.814	75	8,309.79	889.318
385	52.17	13.234	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
387	50.97	12.930	299	563.48	62.249	438	80.90	8.658
388	50.44	12.796	667	6.04	0.667	476	64.46	6.899

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
BETA-CARYOPHYLLENE OXIDE	362	4085	1575	16.043	1139-30-6	エーテル類
ISOBUTYRALDEHYDE		2220	252	05.004	78-84-2	個別指定品目
1-(2,6,6-TRIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	484	3243	384	07.083	23726-92-3	ケトン類
HEXYL PROPIONATE	1216	2576	144	09.139	2445-76-3	エステル類
CIS-3-HEXENYL FORMATE	1159	3353	1272	09.240	33467-73-1	エステル類
VERATRALDEHYDE	2491	3109	877	05.017	120-14-9	芳香族アルデヒド類
3-(METHYLTHIO)BUTANAL	1876	3374	467	12.056	16630-52-7	チオエーテル類
ALLYL DISULFIDE	534	2028	572	12.008	2179-57-9	チオエーテル類
ISOBUTYL PROPIONATE	1362	2212	148	09.125	540-42-1	エステル類
L-PIPERITONE	2183	4200	1856	07.255	4573-50-6	ケトン類
ETHYL MALTOL ISOBUTYRATE	929	4534			852997-28-5	エステル類
PROPYL ISOBUTYRATE	2228	2936	187	09.414	644-49-5	エステル類
2,2,6-TRIMETHYL-6-VINYLTETRAHYDROPIRAN	1463	3735	1236	13.094	7392-19-0	エーテル類
PHENETHYL ISOTHIOCYANATE	2114	4014	1563	12.193	2257-09-2	イソチオシアネート類
UNDECANAL	2453	3092	107	05.034	112-44-7	脂肪族高級アルデヒド類
BETA-NAPHTHYL METHYL ETHER	1570	4704	1257		93-04-9	フェノールエーテル類
CIS-6-NONEN-1-OL	1975	3465	324		35854-86-5	脂肪族高級アルコール類
4-METHYL-2-PENTANONE	1663	2731	301	07.017	108-10-1	ケトン類
DECANAL PROPYLENEGLYCOL ACETAL	494	4364	1744		5421-12-5	エーテル類
2-METHYL-TRANS-2-BUTENOIC ACID	2392	3599	1205	08.064	80-59-1	脂肪酸類
METHYL JASMONATE	1669	3410	1400	09.521	1211-29-6	エステル類
2-METHYLVALERIC ACID	1898	2754	261	08.031	97-61-0	脂肪酸類
ALLYL CINNAMATE	99	2022	19	09.741	1866-31-5	エステル類
METHYL 2-FUROATE	1586	2703	746	13.002	611-13-2	エステル類
PHENYLACETALDEHYDE DIISOBUTYL ACETAL	2148	3384	1006	06.024	68345-22-2	エーテル類
4-METHYL-2,3-PENTANEDIONE	56	2730	411	07.063	7493-58-5	ケトン類
2-ACETYLTIAZOLE	83	3328	1041	15.020	24295-03-2	ケトン類
DELTA-HEXALACTONE	1085	3167	224	10.010	823-22-3	ラクトン類
ALLYL OCTANOATE	119	2037	5	09.119	4230-97-1	エステル類
ALPHA-METHYLBENZYL PROPIONATE	2304	2689	802	09.144	120-45-6	エステル類
LAURYL ACETATE	1458	2616	133	09.010	112-66-3	エステル類
CIS-3-HEXENYL ANTHRANILATE	1148	3925	1538	09.561	65405-76-7	エステル類
PROPYLENEGLYCOL DIACETATE	2245	4464	1976		623-84-7	エステル類
ACETALDEHYDE ETHYL CIS-3-HEXENYL ACETAL	25	3775	943	06.081	28069-74-1	エーテル類
METHYL ANISATE	1629	2679	884	09.713	121-98-2	エステル類
2-METHYLPYRAZINE		3309	761	14.027	109-08-0	個別指定品目
PROPYLENEGLYCOL MONOBUTYRATE	2252	4488	1979		29592-95-8	エステル類
(Z)(Z)-3,6-NONADIEN-1-OL	1948	3885	1283		53046-97-2	脂肪族高級アルコール類
PIPERONYL ACETATE	2186	2912	894	09.220	326-61-4	エステル類
5-HYDROXY-7-DECENOIC ACID DELTA-LACTONE	516	3745	247	10.033	25524-95-2	ラクトン類
PHENETHYL ISOVALERATE	2115	2871	994	09.466	140-26-1	エステル類
2-METHYLPENTANAL	1853	3413	260	05.069	123-15-9	脂肪族高級アルデヒド類
ETHYL ANTHRANILATE	816	2421	1535	09.716	87-25-2	エステル類
4-ETHYLGUAIACOL	916	2436	716	04.008	2785-89-9	フェノール類
3-ETHYL-2-HYDROXY-2-CYCLOPENTEN-1-ONE	828	3152	419	07.057	21835-01-8	ケトン類
P-MENTHA-1,3-DIENE	2317	3558	1339	01.019	99-86-5	テルペン系炭化水素類
2,6-DIMETHYL-5-HEPTENAL	1498	2389	349	05.074	106-72-9	脂肪族高級アルデヒド類
ISOPROPYL MYRISTATE	1420	3556	311	09.105	110-27-0	エステル類
2,5-DIMETHYLPYRAZINE		3272	766	14.020	123-32-0	個別指定品目
2-METHOXY-4-METHYLPHENOL	419	2671	715	04.007	93-51-6	フェノール類
GERANYL BUTYRATE	1002	2512	66	09.048	106-29-6	エステル類
TRANS-2-HEXENYL BUTYRATE	1152	3926	1375	09.396	53398-83-7	エステル類
PROPYL DISULFIDE	2222	3228	566	12.014	629-19-6	チオエーテル類
PROPYL FORMATE	2224	2943	117	09.073	110-74-7	エステル類
DIMETHYL DISULFIDE	1646	3536	564	12.026	624-92-0	チオエーテル類
3,7-DIMETHYL-1,3,6-OCTATRIENE	1995	3539	1338	01.018	13877-91-3	テルペン系炭化水素類

日本			米国			EU		
順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
389	50.34	12.770	802	1.25	0.138	443	77.78	8.324
390	50.10	12.709	274	643.38	71.076	223	669.60	71.661
391	49.74	12.618	232	1,160.20	128.171	175	1,079.12	115.488
392	48.39	12.275	374	191.81	21.190	420	96.18	10.293
393	47.98	12.171	138	2,779.77	307.089	210	810.80	86.772
394	47.66	12.090	169	2,074.95	229.226	226	643.57	68.875
395	47.40	12.024	578	16.21	1.791	793	4.98	0.533
396	47.37	12.017	504	44.41	4.906	316	259.86	27.810
397	46.27	11.738	589	14.63	1.616	375	142.28	15.227
398	45.84	11.629	390	175.07	19.340	392	118.95	12.730
398	45.84	11.629	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
400	45.73	11.601	1007	0.04	0.004	605	28.07	3.004
401	45.33	11.499	-	0.00	0.000	1099	0.12	0.013
402	44.87	11.383	163	2,180.71	240.909	444	77.27	8.269
403	44.45	11.276	717	4.30	0.475	424	92.23	9.871
404	44.31	11.240	838	0.86	0.095	430	86.85	9.295
405	44.00	11.162	423	133.98	14.801	428	88.45	9.466
406	43.96	11.152	843	0.83	0.092	839	3.17	0.339
407	43.66	11.076	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
408	43.61	11.063	700	4.71	0.520	466	69.31	7.418
409	43.29	10.982	577	16.34	1.805	558	36.75	3.933
410	42.92	10.888	360	242.70	26.812	379	137.61	14.727
411	42.74	10.842	738	2.70	0.298	456	72.90	7.802
412	42.33	10.738	321	434.97	48.052	333	222.07	23.766
412	42.33	10.738	779	1.79	0.198	1099	0.12	0.013
412	42.33	10.738	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
415	42.23	10.713	391	172.42	19.048	246	533.51	57.097
416	41.33	10.485	435	109.52	12.099	324	246.41	26.371
417	40.76	10.340	676	5.72	0.632	461	70.66	7.562
418	40.65	10.312	396	165.44	18.277	1122	0.08	0.009
419	40.58	10.294	444	97.86	10.811	483	62.53	6.692
420	40.53	10.282	-	0.00	0.000	1111	0.10	0.011
421	40.43	10.256	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
422	40.31	10.226	881	0.45	0.050	519	48.30	5.169
423	40.17	10.190	848	0.77	0.085	727	10.33	1.106
424	39.99	10.145	473	73.02	8.067	433	85.26	9.125
425	38.99	9.891	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
426	38.84	9.853	-	0.00	0.000	997	0.68	0.073
427	38.34	9.726	306	506.13	55.914	327	237.70	25.439
428	37.38	9.482	937	0.20	0.022	785	5.45	0.583
429	37.26	9.452	418	140.35	15.505	221	693.75	74.246
430	37.13	9.419	1037	0.01	0.001	1184	0.01	0.001
431	36.43	9.242	382	181.42	20.042	536	41.71	4.464
432	35.65	9.044	646	7.54	0.833	349	182.93	19.577
433	35.59	9.028	347	294.95	32.584	360	169.53	18.143
434	35.54	9.016	175	1,953.00	215.753	345	192.08	20.557
435	35.37	8.973	97	5,580.85	616.532	168	1,234.97	132.167
436	35.27	8.947	617	10.16	1.122	193	958.20	102.547
437	35.20	8.929	406	156.89	17.332	353	175.94	18.829
438	34.48	8.747	377	185.58	20.502	272	430.29	46.050
439	34.25	8.688	397	165.10	18.239	250	516.04	55.227
440	33.54	8.508	764	2.01	0.222	556	36.90	3.949
441	33.34	8.458	462	78.42	8.663	367	160.28	17.153
442	32.86	8.336	271	653.29	72.171	823	3.72	0.398
443	32.49	8.242	195	1,641.59	181.351	474	64.68	6.922
444	32.37	8.212	276	633.84	70.022	257	491.72	52.624

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
CITRAL DIETHYL ACETAL	393	2304	948	06.004	7492-66-2	エーテル類
5-ETHYL-3-HYDROXY-4-METHYL-2(5H)- FURANONE	897	3153	222	10.023	698-10-2	ラクトン類
NARINGIN DIHYDROCHALCONE	2921	4495		16.110	18916-17-1	ケトン類
ALPHA-PHELLANDRENE	2098	2856	1328	01.006	99-83-2	テルペン系炭化水素類
PROPYLENEGLYCOL DIHEXANOATE	2247	4470	1984		50343-36-7	エステル類
2,3,5,6-TETRAMETHYLPYRAZINE		3237	780	14.018	1124-11-4	個別指定品目
(+)-NEOISOMENTHOL	1919	2666	428	02.063	2216-52-6	脂肪族高級アルコール類
HEXYL OCTANOATE	1213	2575	175	09.113	1117-55-1	エステル類
ETHYL 5-OXODECANOATE	801	4457	1961		93919-00-7	エステル類
ALPHA-ISO-METHYLIONONE	1661	2714	404	07.036	127-51-5	ケトン類
DODECYL PROPIONATE	713	4338	1876		6221-93-8	エステル類
dI-CAMPHOR	339	4513			76-22-2	ケトン類
TETRAHYDRO-4-METHYL-2-(2-METHYLPROPEN- 1-YL)PYRAN	2278	3236	1237	13.037	16409-43-1	エーテル類
MENTHYL VALERATE	1533	4156	1852	09.154	89-47-4	エステル類
NONYL ACETATE	1983	2788	131	09.008	143-13-5	エステル類
2-METHOXYPYRIDINE	2533	4639			1628-89-3	エーテル類
2,3-HEXANEDIONE	55	2558	412	07.018	3848-24-6	ケトン類
5-HYDROXY-4-OCTANONE	1255	2587	416	07.065	496-77-5	ケトン類
NERYL BUTYRATE	1931	2774	67	09.167	999-40-6	エステル類
3,5,5-TRIMETHYLCYCLOHEXANOL	2426	3962	1099	02.209	116-02-9	脂肪族高級アルコール類
ETHYL TRANS-2-HEXENOATE	882	3675	1808	09.850	27829-72-7	エステル類
ALPHA-HEXYLCINNAMALDEHYDE	1223	2569	686	05.041	101-86-0	芳香族アルデヒド類
CIS-3-HEXENYL PROPIONATE	1181	3933	1274	09.564	33467-74-2	エステル類
GLYCERYL 5-HYDROXYDODECANOATE	1016	3686	924	09.544	26446-32-2	エステル類
2-PHENOXYETHYL ISOBUTYRATE	2132	2873	1028	09.487	103-60-6	エステル類
ISOPHORONE	1397	3553	1112	07.126	78-59-1	ケトン類
TETRAHYDROFURFURYL ACETATE	2353	3055	1442	13.166	637-64-9	エステル類
CIS- AND TRANS-2-ISOBUTYL-4-METHYL-1,3- DIOXOLANE	1450	4286	1732	06.135	18433-93-7	エーテル類
P-MENTHA-8-THIOL-3-ONE	2382	3177	561	12.038	38462-22-5	ケトン類
2-HEPTANOL	1038	3288	284	02.045	543-49-7	脂肪族高級アルコール類
ALPHA-AMYL CINNAMALDEHYDE		2061	685	05.040	122-40-7	個別指定品目
CARVEOL	342	2247	381	02.062	99-48-9	脂肪族高級アルコール類
2-METHYLFURAN	1833	4179	1487	13.030	534-22-5	エーテル類
DEHYDRONOOTKATONE	530	4091	1862		5090-63-1	ケトン類
DIOCTYL ADIPATE	2718	4476	1968	09.951	123-79-5	エステル類
3,7-DIMETHYL-1-OCTANOL	2359	2391	272	02.026	106-21-8	脂肪族高級アルコール類
4-METHYLPENTANOIC ACID	1899	3463	264	08.057	646-07-1	脂肪酸類
1-(2-FURFURYLTHIO)PROPANONE	987	4676		13.135	58066-86-7	ケトン類
ALPHA,ALPHA-DIMETHYLPHENETHYL ALCOHOL	612	2393	1653	02.035	100-86-7	芳香族アルコール類
PARALDEHYDE	2074	4010		05.053	123-63-7	エーテル類
6-(METHYLTHIO)HEXYL ISOTHIOCYANATE	1882	4415	1897		4430-39-1	イソチオシアネート類
ACETOIN PROPYLENEGLYCOL KETAL	43	4532	2033		94089-23-3	エーテル類
ETHYL TRANS-2,CIS-4-DECADIENOATE	880	3148	1192	09.260	3025-30-7	エステル類
2-METHYLHEXANOIC ACID	1843	3191	265	08.035	4536-23-6	脂肪酸類
CITRONELLYL PROPIONATE	397	2316	61	09.129	141-14-0	エステル類
DIMETHYL TRISULFIDE	628	3275	582	12.013	3658-80-8	チオエーテル類
P-ANISYL ACETATE	187	2098	873	09.019	104-21-2	エステル類
P-MENTH-8-EN-2-ONE	569	3565	377	07.128	5524-05-0	ケトン類
HYDROXYACETONE	44	4462	1945	07.169	116-09-6	ケトン類
ACETONE	45	3326	139	07.050	67-64-1	ケトン類
3-OCTANOL	2021	3581	291	02.098	589-98-0	脂肪族高級アルコール類
2,4-DIMETHYL-4-NONANOL	649	4407	1850	02.253	74356-31-3	脂肪族高級アルコール類
ISOAMYL LEVULINATE	1305	4481	1972		71172-75-3	エステル類
TRANS-3-HEXENOL	1128	4356	1621		928-97-2	脂肪族高級アルコール類

資料2 日米欧三極使用量及び摂取量の比較表

日本			米国			EU		
順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
445	32.10	8.143	-	0.00	0.000	655	18.89	2.022
446	31.70	8.042	245	967.40	106.871	370	155.27	16.617
447	31.08	7.884	184	1,798.38	198.672	-	0.00	0.000
448	31.06	7.879	191	1,679.71	185.562	233	582.39	62.328
449	30.98	7.859	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
450	30.93	7.846	353	265.15	29.292	220	700.52	74.970
451	30.82	7.818	342	323.34	35.720	299	326.97	34.993
452	30.77	7.806	716	4.33	0.478	882	2.13	0.228
453	30.76	7.803	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
454	30.62	7.768	334	369.82	40.855	239	558.04	59.722
455	30.51	7.740	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
456	30.25	7.674	-		0.000	256	492.24	52.680
457	29.87	7.577	564	18.92	2.090	383	131.53	14.076
458	29.82	7.565	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
459	29.76	7.549	668	6.03	0.666	719	11.00	1.177
460	29.67	7.527	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
461	29.56	7.499	233	1,139.11	125.841	301	324.75	34.755
462	29.43	7.466	-	0.00	0.000	1048	0.30	0.032
463	29.41	7.461	732	3.03	0.335	546	39.45	4.222
464	29.14	7.392	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
465	28.83	7.314	727	3.31	0.366	387	122.39	13.098
466	28.69	7.278	450	90.02	9.945	160	1,332.86	142.643
467	28.62	7.260	625	9.68	1.069	398	112.90	12.083
468	28.56	7.245	-	0.00	0.000	612	26.91	2.880
469	28.04	7.113	310	479.52	52.974	435	83.44	8.930
470	27.97	7.095	782	1.66	0.183	339	204.82	21.920
471	27.82	7.057	554	21.85	2.414	-	0.00	0.000
472	27.56	6.991	1020	0.02	0.002	374	142.53	15.254
473	27.21	6.903	365	224.83	24.838	341	198.02	21.192
474	27.16	6.890	512	41.18	4.549	625	24.42	2.613
475	26.82	6.804	471	73.49	8.119	305	295.04	31.575
475	26.82	6.804	486	57.23	6.322	409	103.44	11.070
477	26.76	6.788	-	0.00	0.000	634	23.33	2.497
478	26.54	6.733	-	0.00	0.000	1139	0.05	0.005
479	26.46	6.712	-	0.00	0.000	649	19.60	2.098
480	26.42	6.702	439	104.54	11.549	565	35.83	3.835
481	26.41	6.700	484	60.23	6.654	752	8.02	0.858
482	26.39	6.695	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
483	26.34	6.682	785	1.61	0.178	451	74.28	7.949
484	25.71	6.522	-	0.00	0.000	574	34.76	3.720
485	25.51	6.471	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
486	25.49	6.466	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
487	25.39	6.441	388	175.46	19.384	241	546.62	58.500
488	25.32	6.423	623	9.79	1.082	468	68.10	7.288
489	24.33	6.172	547	23.40	2.585	352	179.76	19.238
490	23.66	6.002	583	15.59	1.722	588	30.46	3.260
491	23.35	5.923	282	606.24	66.973	238	561.78	60.122
492	23.08	5.855	496	50.28	5.555	630	23.85	2.552
493	23.06	5.850	-	0.00	0.000	748	8.32	0.890
494	23.04	5.845	394	169.36	18.710	286	370.59	39.661
495	22.55	5.720	181	1,869.79	206.561	313	269.50	28.842
496	22.03	5.589	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
497	21.94	5.566	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
498	21.84	5.540	778	1.80	0.199	578	33.14	3.547

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
TETRAHYDROFURFURYL ALCOHOL	2354	3056	1443	13.020	97-99-4	エーテル類
2,5-DIMETHYL-3(2H)-FURANONE	643	4101		13.119	14400-67-0	ケトン類
FURFURYL THIOPROPIONATE	983	3347	1075	13.063	59020-85-8	エステル類
ETHYL 2-ACETYLOCTANOATE	742	4459	1958		29214-60-6	エステル類
3-HEXENYL 3-METHYLBUTANOATE	1169	3498	202	09.505	10032-11-8	エステル類
11-DODECENOIC ACID	2767	4355	1635		65423-25-8	脂肪酸類
4,5-DIHYDRO-3(2H)THIOPHENONE	562	3266	498	15.012	1003-04-9	ケトン類
METHYL 2-OCTYNOATE	1842	2729	1357	09.158	111-12-6	エステル類
DIHYDRONOOTKATONE	588	3776	1407	07.153	20489-53-6	ケトン類
PHYTYL ACETATE	2174	4197	1833	09.691	10236-16-5	エステル類
METHYL FURFURYL DISULFIDE	1651	3362	1078	13.064	57500-00-2	チオエーテル類
3-METHYLTHIOPROPYL ISOTHIOCYANATE	1891	3312	1564	12.030	505-79-3	イソチオシアネート類
GERANYL PHENYLACETATE	1009	2516	1020	09.704	102-22-7	エステル類
INDOLE	1278	2593	1301	14.007	120-72-9	インドール及びその誘導体
2-DECANONE	1694	4271	2074	07.150	693-54-9	ケトン類
CIS-9-OCTADECENOL	2066	4363	1637		143-28-2	脂肪族高級アルコール類
EUGENYL METHYL ETHER	1831	2475	1790		93-15-2	フェノールエーテル類
DECANAL DIMETHYL ACETAL	493	2363	945	06.009	7779-41-1	エーテル類
CINNAMYL ISOBUTYRATE	386	2297	653	09.470	103-59-3	エステル類
MENTHYL ISOVALERATE	1527	2669	432	09.455	16409-46-4	エステル類
CIS- AND TRANS-2-ISOPROPYL-4-METHYL-1,3-DIOXOLANE	1328	4287	1748		67879-60-1	エーテル類
PHENOL	2127	3223	690	04.041	108-95-2	フェノール類
TERPINYL BUTYRATE	2328	3049	370	09.052	2153-28-8	エステル類
ISOEUGENOL		2468	1260	04.004	97-54-1	個別指定品目
2-METHYLBUTYL 3-METHYLBUTANOATE	1816	3506	204	09.531	2445-77-4	エステル類
1,2-DI((1'-ETHOXY)ETHOXY)PROPANE	2521	3534	927	06.039	67715-79-1	エーテル類
P-MENTHAN-2-ONE	1505	3176	375	07.092	499-70-7	ケトン類
BENZOIN	208	2132	836	07.028	119-53-9	ケトン類
ISOAMYL OCTANOATE	1309	2080	47	09.120	2035-99-6	エステル類
2-OCTANONE	1659	2802	288	07.019	111-13-7	ケトン類
ISOBUTYL HEXANOATE	1347	2202	166	09.064	105-79-3	エステル類
P-CRESOL	422	2337	693	04.028	106-44-5	フェノール類
ISOPULEGYL ACETATE	1444	2965	756	09.219	89-49-6	エステル類
3-(3,4-METHYLENEDIOXYPHENYL)-2-METHYLPROPANAL	1757	4599			1205-17-0	芳香族アルデヒド類
HEXANAL DIHEXYL ACETAL	1091	4370	1738		33673-65-3	エーテル類
2-(4-METHYL-5-THIAZOLYL)ETHYL HEXANOATE	2311	4279	1755		94159-32-7	エステル類
CITRONELLYL ISOBUTYRATE	411	2313	71	09.421	97-89-2	エステル類
2,5-DIMETHYLFURAN	663	4106	1488	13.029	625-86-5	エーテル類
VALERALDEHYDE PROPYLENEGLYCOL ACETAL	2482	4372	1734		74094-60-3	エーテル類
10-UNDECENOIC ACID	2470	3247	331	08.039	112-38-9	脂肪酸類
(S1)-METHOXY-3-HEPTANETHIOL	2885	4162	1671	12.276	400052-49-5	チオール類
CIS-9-OCTADECENYL ACETATE	2067	4359	1638		693-80-1	エステル類
ISOPROPYL PROPIONATE	1425	2959	306	09.123	637-78-5	エステル類
METHYLTHIO-2-(PROPIONYLOXY)PROPIONATE	1582	3790	493	12.227	999999-90-9	エステル類
ISOPROPYL HEXANOATE	1410	2950	308	09.062	2311-46-8	エステル類
ALPHA-METHYLBENZYL BUTYRATE	2299	2686	803	09.231	3460-44-4	エステル類
DIHYDROCOUMARIN	580	2381	1171	13.009	119-84-6	ラクトン類
NONYL ALCOHOL	1961	2789	100	02.007	143-08-8	脂肪族高級アルコール類
2-ACETYL-3-METHYLPYRAZINE	70	3964	950	14.082	23787-80-6	ケトン類
2,5-DIHYDROXY-1,4-DITHIANE	3012	3826	550	15.134	40018-26-6	チオエーテル類
OCTYL BUTYRATE	2048	2807	155	09.046	110-39-4	エステル類
(+/-)-(2,6,6-TRIMETHYL-2-HYDROXYCYCLOHEXYLIDENE)ACETIC ACID GAMMA-LACTONE	564	4020	1164	10.169	15356-74-8	ラクトン類
S-METHYL THIOACETATE	1549	3876	482	12.149	1534-08-3	エステル類

日本			米国			EU		
順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
499	21.75	5.518	520	33.96	3.752	802	4.54	0.486
500	21.70	5.505	614	10.75	1.188	681	14.77	1.581
501	21.45	5.441	902	0.34	0.038	1184	0.01	0.001
502	21.44	5.439	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
503	21.39	5.426	413	146.86	16.224	412	102.09	10.926
504	20.93	5.309	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
505	20.86	5.292	857	0.69	0.076	537	41.18	4.407
506	20.47	5.193	336	356.78	39.414	331	227.30	24.326
507	20.21	5.127	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
508	20.14	5.109	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
509	19.84	5.033	750	2.21	0.244	496	57.32	6.134
509	19.84	5.033	478	64.31	7.105	614	26.26	2.810
511	19.24	4.881	894	0.37	0.041	947	1.09	0.117
512	19.23	4.878	436	106.46	11.761	395	116.43	12.460
513	19.01	4.822	1037	0.01	0.001	792	5.05	0.540
514	18.74	4.754	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
515	18.66	4.734	401	160.12	17.689	-	0.00	0.000
516	18.44	4.678	980	0.07	0.008	-	0.00	0.000
517	18.43	4.675	433	114.64	12.665	506	53.77	5.754
518	18.09	4.589	908	0.30	0.033	1010	0.57	0.061
519	17.88	4.536	1007	0.04	0.004	688	13.65	1.461
520	17.72	4.495	294	575.76	63.606	478	64.20	6.871
520	17.72	4.495	964	0.11	0.012	782	5.62	0.601
522	17.55	4.452	254	871.63	96.291	214	739.62	79.155
523	17.30	4.389	528	29.87	3.300	553	37.93	4.059
524	17.27	4.381	198	1,598.14	176.551	543	40.00	4.281
525	17.23	4.371	890	0.41	0.045	179	1,058.77	113.310
526	16.74	4.247	530	26.92	2.974	-	0.00	0.000
527	16.21	4.112	434	112.29	12.405	520	48.26	5.165
528	16.14	4.094	262	745.27	82.332	191	967.17	103.507
529	16.08	4.079	386	177.72	19.633	260	487.08	52.128
530	16.07	4.077	335	367.57	40.606	734	9.64	1.032
531	15.95	4.046	629	9.27	1.024	929	1.28	0.137
532	15.69	3.980	-	0.00	0.000	712	11.46	1.226
533	15.68	3.978	-	0.00	0.000	784	5.49	0.588
533	15.68	3.978	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
535	15.58	3.952	620	9.99	1.104	382	136.03	14.558
536	15.47	3.924	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
536	15.47	3.924	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
538	15.46	3.922	626	9.49	1.048	458	71.82	7.686
539	15.38	3.902	-	0.00	0.000	777	5.78	0.619
540	15.37	3.899	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
541	15.36	3.896	-	0.00	0.000	1067	0.21	0.022
541	15.36	3.896	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
543	15.35	3.894	-	0.00	0.000	917	1.51	0.162
544	15.12	3.836	930	0.22	0.024	958	1.01	0.108
545	15.11	3.833	80	8,483.85	937.235	91	5,794.99	620.183
546	15.10	3.831	367	219.12	24.207	666	17.47	1.870
547	15.00	3.805	1037	0.01	0.001	674	15.79	1.690
548	14.97	3.798	1037	0.01	0.001	-	0.00	0.000
549	14.93	3.787	773	1.88	0.208	300	326.82	34.976
550	14.75	3.742	702	4.66	0.515	954	1.05	0.112
551	14.71	3.732	655	6.90	0.762	747	8.37	0.896

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
BETA-NAPHTHYL ISOBUTYL ETHER	1339	3719	1259	04.054	2173-57-1	フェノールエーテル類
HEPTANAL	1030	2540	95	05.031	111-71-7	脂肪族高級アルデヒド類
ETHYL 3-HEXENOATE	780	3342	335	09.191	2396-83-0	エステル類
THEASPIRANE	2368	3774	1238	13.098	36431-72-8	エーテル類
ISOAMYL SALICYLATE	1315	2084	903	09.751	87-20-7	エステル類
BUTYL FORMATE	286	2196	118	09.163	592-84-7	エステル類
PIPERONAL PROPYLENEGLYCOL ACETAL	1022	4622			61683-99-6	エーテル類
4-(2-FURYL)-3-BUTEN-2-ONE	985	2495	1511	13.044	623-15-4	ケトン類
ESTRAGOLE	721	2411	1789		140-67-0	フェノールエーテル類
2-METHYLUNDECANAL	1895	2749	275	05.077	110-41-8	脂肪族高級アルデヒド類
NONANAL DIMETHYL ACETAL	1956	4367	1742		18824-63-0	エーテル類
2-ETHYL-3-METHYLPYRAZINE		3155	768	14.006	15707-23-0	個別指定品目
BENZYL CINNAMATE	219	2142	670	09.738	103-41-3	エステル類
HEXYL NONANOATE	1212	4339	1873		6561-39-3	エステル類
2-OCTEN-4-ONE	2030	3603	1129	07.082	4643-27-0	ケトン類
5-METHYL-2,3-HEXANEDIONE	57	3190	414	07.093	13706-86-0	ケトン類
BENZYL PHENYLACETATE	239	2149	849	09.705	102-16-9	エステル類
BENZYL ISOVALERATE	229	2152	845	09.458	103-38-8	エステル類
DECYL ACETATE	519	2367	132	09.009	112-17-4	エステル類
METHYL 3-NONENOATE	1608	3710	340	09.298	13481-87-3	エステル類
HEPTYL ALCOHOL	1041	2548	94	02.021	111-70-6	脂肪族高級アルコール類
BUTYRALDEHYDE		2219	86	05.003	123-72-8	個別指定品目
BENZYL ISOBUTYRATE	227	2141	844	09.426	103-28-6	エステル類
GERANYL FORMATE		2514	54	09.076	105-86-2	個別指定品目
2,3-HEPTANEDIONE	1036	2543	415	07.064	96-04-8	ケトン類
TETRAHYDROFURFURYL PROPIONATE	2357	3058	1445	13.049	637-65-0	エステル類
4-HYDROXY-5-METHYL-3(2H)-FURANONE	2925	3635	1450	13.085	19322-27-1	ケトン類
2-METHYLTETRAHYDROTHIOPHEN-3-ONE	1863	3512	499	15.023	13679-85-1	ケトン類
ACETALDEHYDE DIISOAMYL ACETAL	20	4024	1729	06.055	13002-09-0	エーテル類
HEXADECYL LACTATE	2649	4483	1950		35274-05-6	エステル類
4-THUJANOL	2389	3239	441	02.085	546-79-2	脂肪族高級アルコール類
4,5-OCTANEDIONE	2745	4533	2037	07.071	5455-24-3	ケトン類
DIHYDROCARVYL ACETATE	570	2380	379	09.216	20777-49-5	エステル類
METHYL LINOLEATE (48%) METHYL LINOLENATE (52%) MIXTURE	1674	3411	346		112-63-0	エステル類
2-TRANS,4-TRANS-DECADIENAL	486	3135	1190	05.081	25152-84-5	脂肪族高級アルデヒド類
2,3-DIMETHYLPYRAZINE		3271	765	14.050	5910-89-4	個別指定品目
EPSILON-DECALACTONE	719	3613	241	10.029	5579-78-2	ラクトン類
CINNAMYL ISOVALERATE	387	2302	654	09.459	140-27-2	エステル類
CITRONELLYL BUTYRATE	407	2312	65	09.049	141-16-2	エステル類
3,4-HEXANEDIONE	1082	3168	413	07.077	4437-51-8	ケトン類
2-ACETYL-3-ETHYLPYRAZINE	69	3250	785	14.049	32974-92-8	ケトン類
EUGENYL ACETATE	940	2469	1531	09.020	93-28-7	エステル類
VANILLYL ETHYL ETHER	2496	3815	887	04.094	13184-86-6	フェノール類
2-PHENYLPROPANAL PROPYLENEGLYCOL ACETAL	2157	4595			67634-23-5	エーテル類
FARNESOL	948	2478	1230	02.029	4602-84-0	脂肪族高級アルコール類
ALPHA-1-(2,6,6-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	483	3659	385	07.134	43052-87-5	ケトン類
CYCLOHEXANONE DIETHYL KETAL	444	4516	2051		1670-47-9	エーテル類
PHENETHYL 2-FUROATE	2100	2865	1517	13.006	7149-32-8	エステル類
2-METHYL-5-(METHYLTHIO)FURAN	1621	3366	1062	13.065	13678-59-6	チオエーテル類
PHENYLETHYL ANTHRANILATE	2104	2859	1543	09.723	133-18-6	エステル類
FURFURYL METHYL SULFIDE	979	3160	1076	13.053	1438-91-1	チオエーテル類
2,4,5-TRIMETHYLTHIAZOLE	2443	3325	1036	15.019	13623-11-5	チオエーテル類
FURFURAL PROPYLENEGLYCOL ACETAL	965	4537			4359-54-0	フルフラール及びその誘導体
METHYL PHENYLACETATE	1702	2733	1008	09.783	101-41-7	エステル類
BENZYL ACETOACETATE	214	2136	848	09.406	5396-89-4	エステル類

日本			米国			EU		
順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
552	14.64	3.714	-	0.00	0.000	758	7.60	0.813
553	14.44	3.663	349	274.20	30.292	475	64.53	6.906
554	14.41	3.656	744	2.35	0.260	577	33.53	3.588
555	14.29	3.625	581	15.87	1.753	600	28.61	3.062
556	14.04	3.562	718	4.15	0.458	282	385.07	41.210
557	14.02	3.557	754	2.14	0.236	408	104.45	11.178
558	13.91	3.529	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
559	13.87	3.519	743	2.50	0.276	855	2.84	0.304
560	13.85	3.513	369	202.77	22.401	580	32.41	3.469
561	13.71	3.478	376	186.85	20.642	355	173.00	18.515
562	13.55	3.437	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
563	13.46	3.415	243	1,001.56	110.645	298	327.95	35.097
564	13.40	3.399	494	50.59	5.589	328	237.06	25.370
565	13.15	3.336	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
566	13.08	3.318	498	49.41	5.458	642	20.81	2.227
567	12.95	3.285	430	123.48	13.641	1122	0.08	0.009
568	12.75	3.234	443	98.33	10.863	654	19.10	2.044
569	12.62	3.201	474	71.02	7.846	406	106.94	11.445
570	12.60	3.196	591	14.46	1.597	542	40.03	4.284
571	12.56	3.186	108	4,454.10	492.057	242	537.56	57.530
572	12.55	3.184	446	95.60	10.561	452	74.08	7.928
573	12.52	3.176	500	48.38	5.345	381	136.46	14.604
573	12.52	3.176	425	129.23	14.276	394	118.00	12.628
575	12.48	3.166	451	88.30	9.755	368	160.00	17.123
576	12.35	3.133	485	58.59	6.473	695	13.03	1.394
577	12.33	3.128	563	18.93	2.091	-	0.00	0.000
578	12.26	3.110	432	115.55	12.765	523	46.77	5.005
579	12.20	3.095	1020	0.02	0.002	848	2.93	0.314
580	12.12	3.075	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
581	12.04	3.054	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
582	11.89	3.016	516	38.56	4.260	598	28.89	3.092
583	11.83	3.001	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
584	11.62	2.948	651	7.13	0.788	446	75.71	8.103
585	11.61	2.945	548	23.25	2.568	315	266.48	28.519
586	11.60	2.943	419	139.91	15.456	181	1,054.38	112.840
586	11.60	2.943	488	54.42	6.012	516	49.32	5.278
588	11.58	2.938	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
589	11.51	2.920	524	32.33	3.572	388	122.03	13.060
590	11.50	2.917	476	67.60	7.468	245	533.71	57.118
591	11.44	2.902	449	93.02	10.276	369	157.40	16.845
592	11.43	2.900	1007	0.04	0.004	1025	0.46	0.049
593	11.41	2.894	392	171.83	18.983	292	347.88	37.230
593	11.41	2.894	142	2,693.73	297.584	729	10.27	1.099
595	11.23	2.849	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
596	10.93	2.773	456	84.01	9.281	284	384.32	41.130
597	10.81	2.742	521	33.65	3.717	545	39.60	4.238
598	10.43	2.646	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
599	10.37	2.631	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
600	10.24	2.598	974	0.08	0.009	897	1.91	0.204
601	10.20	2.588	602	12.24	1.352	552	38.00	4.067
602	10.18	2.582	922	0.25	0.028	834	3.32	0.355
603	10.08	2.557	698	4.84	0.535	845	3.00	0.321
604	9.90	2.511	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
605	9.86	2.501	356	251.14	27.744	236	577.62	61.817
605	9.86	2.501	-	0.00	0.000	1133	0.06	0.006

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
2-ACETYL-2-THIAZOLINE	65	3817	1759	15.010	29926-41-8	ケトン類
PENTADECANOIC ACID	2076	4334			1002-84-2	脂肪酸類
METHYLBENZYL ACETATE (MIXED O,M,P)	1797	3702	863	09.294	30676-70-1	エステル類
2-METHYL-3-FURANTHIOL	1767	3188	1060	13.055	28588-74-1	チオール類
3-PHENYLPROPYL ACETATE	2160	2890	638	09.032	122-72-5	エステル類
DELTA-3-CARENE	340	3821	1342		13466-78-9	テルペン系炭化水素類
1,2-DIMETHOXYBENZENE	2498	3799	1248	04.062	91-16-7	フェノールエーテル類
2-ACETYL-3,5(AND 6)-DIMETHYLPYRAZINE	67	3327	786		72797-17-2	ケトン類
PROPIONALDEHYDE		2923	83	05.002	123-38-6	個別指定品目
PROPYLENEGLYCOL DIOCTANOATE	2248	4471	1985		7384-98-7	エステル類
CARVYL ACETATE	349	2250	382		97-42-7	エステル類
ETHYL TIGLATE	879	2460	1824	09.495	5837-78-5	エステル類
MINTLACTONE	1900	3764	1162	10.036	13341-72-5	ラクトン類
PHENETHYL OCTANOATE	2119	3222	996	09.262	5457-70-5	エステル類
3-(METHYLTHIO)PROPYL ACETATE	1889	3883	478	12.237	16630-55-0	エステル類
2-TETRAHYDROFURFURYL 2-MERCAPTOPROPIONATE	2352	4535			99253-91-5	エステル類
OCTANAL DIMETHYL ACETAL	2014	2798	942	06.008	10022-28-3	エーテル類
BENZYL LEVULINATE	232	4623	2064		6939-75-9	エステル類
SPIRO(2,4-DITHIA-1-METHYL-8-OXABICYCLO(3.3.0)OCTANE-3,3'-(1'-OXA-2'-METHYL)-CYCLOPENTANE)	2295	3270	1296	15.007	38325-25-6	チオエーテル類
METHYL PHENETHYL ETHER	1700	3198	1254	03.006	3558-60-9	エーテル類
AMYL HEXANOATE	152	2074	163	09.065	540-07-8	エステル類
2,6-DIMETHYLPYRAZINE		3273	767	14.021	108-50-9	個別指定品目
CYCLOHEXYL PROPIONATE	457	2354	1097	09.140	6222-35-1	エステル類
5-METHYLHEXANOIC ACID	1844	3572	266	08.061	628-46-6	脂肪酸類
ISOBORNYL ACETATE	1322	2160	1388	09.218	125-12-2	エステル類
3-MERCAPTO-3-METHYLBUTYL FORMATE	1538	3855	549	12.138	50746-10-6	エステル類
ETHYL 10-UNDECENOATE	734	2461	343	09.237	692-86-4	エステル類
BORNYL ACETATE	252	2159	1387	09.017	76-49-3	エステル類
ISOVALERALDEHYDE GLYCERYL ACETAL	1449	4380	1733		54355-74-7	脂肪族高級アルコール類
3-HEPTYLDIHYDRO-5-METHYL-2(3H)-FURANONE	1072	3350	244	10.026	40923-64-6	ラクトン類
2-METHYLHEPTANOIC ACID	1840	2706	1212	08.047	1188-02-9	脂肪酸類
5-HYDROXY-2,4-DECADIENOIC ACID DELTA-LACTONE	2090	3696	245	10.031	27593-23-3	ラクトン類
1,4-DODEC-6-ENOLACTONE	706	3780	249	10.009	18679-18-0	ラクトン類
BENZYL MERCAPTAN	233	2147	526	12.005	100-53-8	チオール類
2-(4-METHYL-5-THIAZOLYL)ETHYL FORMATE	2309	4275	1751		90731-56-9	エステル類
ISOPROPYL CINNAMATE	1405	2939	661	09.732	7780-06-5	エステル類
PHENYLACETALDEHYDE DIMETHYL ACETAL	2149	2876	1003	06.006	101-48-4	エーテル類
(E)-2-HEXENYL HEXANOATE	1164	3983	1381	09.398	53398-86-0	エステル類
BUTYL VALERATE	316	2217	160	09.148	591-68-4	エステル類
LINALYL BUTYRATE	1478	2639	361	09.050	78-36-4	エステル類
DIHYDROCARVEOL (ISOMER UNSPECIFIED)	568	2379	378	02.061	619-01-2	脂肪族高級アルコール類
METHYLTHIO 2-(ACETYLOXY)PROPIONATE	1577	3788	492	12.203	74586-09-7	エステル類
4-METHYLBENZALDEHYDE PROPYLENEGLYCOL ACETAL	2398	4628	2067		58244-29-4	エーテル類
2-METHYL-2-PENTENAL	1747	3194	1209	05.090	623-36-9	脂肪族高級アルデヒド類
3-ACETILPYRIDINE	80	3424	1316	14.039	350-03-8	ケトン類
P-ALPHA,ALPHA-TRIMETHYLBENZYL ALCOHOL	479	3242	1650	02.042	1197-01-9	芳香族アルコール類
(+/-)-2,8-EPITHIO-CIS-P-MENTHANE	2425	4108	1685	12.120	68398-18-5	チオエーテル類
PROPYLENEGLYCOL MONOHEXANOATE	2253	4469	1983		39556-41-7	エステル類
3-PHENYLPROPYL ISOBUTYRATE	2168	2893	640	09.428	103-58-2	エステル類
2-MERCAPTOPROPIONIC ACID	1546	3180	551	12.039	79-42-5	脂肪酸類
4-PHENYL-3-BUTEN-2-ONE	244	2881	820	07.024	122-57-6	ケトン類
3-PENTEN-2-ONE	2083	3417	1124	07.044	625-33-2	ケトン類

日本			米国			EU		
順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
607	9.84	2.496	1037	0.01	0.001	809	4.20	0.449
608	9.80	2.486	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
609	9.68	2.456	469	75.36	8.325	-	0.00	0.000
610	9.60	2.435	522	33.36	3.685	373	143.68	15.377
611	9.53	2.418	290	581.66	64.258	365	162.88	17.432
612	9.39	2.382	447	93.86	10.369	277	412.87	44.186
613	9.30	2.359	943	0.18	0.020	865	2.49	0.266
614	9.21	2.336	811	1.11	0.123	799	4.65	0.498
615	9.18	2.329	343	320.95	35.456	150	1,658.57	177.501
615	9.18	2.329	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
617	9.17	2.326	628	9.35	1.033	638	21.55	2.306
618	9.09	2.306	402	158.73	17.535	436	83.09	8.892
619	9.05	2.296	568	18.11	2.001	624	24.66	2.639
620	9.00	2.283	725	3.32	0.367	487	61.04	6.533
621	8.94	2.268	1020	0.03	0.003	836	3.21	0.344
622	8.87	2.250	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
623	8.85	2.245	362	233.96	25.846	886	2.03	0.217
624	8.76	2.222	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
625	8.73	2.215	518	35.39	3.910	489	59.37	6.354
626	8.59	2.179	576	16.47	1.819	633	23.54	2.519
627	8.50	2.156	657	6.84	0.756	525	45.28	4.846
628	8.42	2.136	487	57.19	6.318	706	12.08	1.293
629	8.34	2.116	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
630	8.32	2.111	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
631	8.31	2.108	622	9.84	1.087	147	1,771.34	189.570
632	8.24	2.090	-	0.00	0.000	955	1.03	0.110
633	8.23	2.088	711	4.45	0.492	909	1.62	0.173
634	8.22	2.085	663	6.33	0.699	645	20.21	2.163
635	8.11	2.057	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
636	8.10	2.055	546	23.48	2.594	-	0.00	0.000
637	8.00	2.029	499	49.30	5.446	597	28.99	3.103
638	7.93	2.012	712	4.38	0.484	480	63.59	6.805
639	7.92	2.009	720	4.01	0.443	980	0.85	0.091
640	7.90	2.004	1007	0.04	0.004	924	1.35	0.144
641	7.85	1.991	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
642	7.73	1.961	682	5.50	0.608	806	4.27	0.457
643	7.67	1.946	322	425.46	47.002	554	37.06	3.966
644	7.63	1.936	892	0.39	0.043	727	10.33	1.106
645	7.61	1.930	964	0.11	0.012	569	35.04	3.750
645	7.61	1.930	415	142.14	15.703	788	5.16	0.552
647	7.60	1.928	1007	0.04	0.004	1039	0.35	0.037
648	7.57	1.920	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
649	7.42	1.882	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
650	7.41	1.880	612	10.85	1.199	492	59.00	6.314
650	7.41	1.880	492	52.54	5.804	721	10.97	1.174
652	7.28	1.847	961	0.12	0.013	622	24.74	2.648
653	7.25	1.839	-	0.00	0.000	939	1.18	0.126
654	7.21	1.829	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
655	7.20	1.826	574	16.97	1.875	698	12.92	1.383
656	7.16	1.816	330	386.71	42.721	627	24.26	2.596
657	7.13	1.809	582	15.74	1.739	678	15.04	1.610
658	6.96	1.766	1037	0.01	0.001	845	3.00	0.321

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
3-PHENYLPROPICIONIC ACID	2159	2889	646	08.032	501-52-0	脂肪酸類
PHENETHYL PHENYLACETATE	2120	2866	999	09.707	102-20-5	エステル類
PRENYL ACETATE	2193	4202	1827	09.692	1191-16-8	エステル類
CARVACROL	341	2245	710	04.031	499-75-2	フェノール類
ISOAMYL BENZOATE	1292	2058	857	09.755	94-46-2	エステル類
BUTYL ISOTHIOCYANATE	290	4082	1561	12.107	592-82-5	イソチオシアネート類
BUTYL ISOBUTYRATE	289	2188	188	09.416	97-87-0	エステル類
3-HEXENYL 2-METHYLBUTANOATE	1133	3497	211	09.854	10094-41-4	エステル類
2-ETHYLHEXYL 3-MERCAPTOPROPIONATE	920	4588	1938		50448-95-8	エステル類
4-(P-METHOXYPHENYL)-2-BUTANONE	188	2672	818	07.029	104-20-1	ケトン類
HEXANAL HEXYL ISOAMYL ACETAL	1096	4369	1735		896447-13-5	エーテル類
1,1-DIMETHOXYETHANE	23	3426	940	06.015	534-15-6	エーテル類
ISOBUTYL ISOTHIOCYANATE	1349	4424	1886		591-82-2	イソチオシアネート類
PHENETHYL PROPIONATE	2122	2867	990	09.137	122-70-3	エステル類
1-PENTEN-3-ONE	892	3382	1147	07.102	1629-58-9	ケトン類
CIS-3-HEXENYL ISOBUTYRATE	1167	3929	1275	09.563	41519-23-7	エステル類
2-METHYL-4-PROPYL-1,3-OXATHIANE	1781	3578	464	16.030	67715-80-4	チオエーテル類
CAMPHERE	334	2229	1323	01.009	79-92-5	テルペン系炭化水素類
2,5-DIMETHYL-2,5-DIHYDROXY-1,4-DITHIANE	591	3450	562	15.006	55704-78-4	脂肪族高級アルコール類
HEXYL ISOBUTYRATE	1205	3172	189	09.478	2349-07-7	エステル類
5-METHYLQUINOXALINE		3203	798	14.028	13708-12-8	個別指定品目
MENTHYL PROPIONATE	1530	4510			86014-82-6	エステル類
P-PROPYLANISOLE	2215	2930	1244	04.039	104-45-0	フェノールエーテル類
P-TOLYLACETALDEHYDE	1860	3071	1023	05.042	104-09-6	芳香族アルデヒド類
2-FORMYL-6,6-DIMETHYLBICYCLO(3.1.1)HEPT-2-ENE	1908	3395	980	05.106	564-94-3	脂肪族高級アルデヒド類
PROPYL ISOVALERATE	2230	2960	197	09.448	557-00-6	エステル類
METHYL 2-NONENOATE	1690	2725	1813	09.234	111-79-5	エステル類
METHYL 2-HEXENOATE	1587	2709	1809	09.181	2396-77-2	エステル類
ETHYL 2-(METHYLTHIO)ACETATE	736	3835	475	12.122	4455-13-4	エステル類
(2E,4E)-HEPTADIENAL	1026	3164	1179	05.084	4313-03-5	脂肪族高級アルデヒド類
HEXYL BENZOATE	1196	3691	854	09.768	6789-88-4	エステル類
METHYL N-ACETYLANTHRANILATE	1682	4170	1550	09.649	2719-08-6	エステル類
HEXYL PHENYLACETATE	1214	3457	1015	09.804	5421-17-0	エステル類
NERYL ISOBUTYRATE	1934	2775	73	09.424	2345-24-6	エステル類
HEXYL ISOVALERATE	1208	3500	199	09.529	10032-13-0	エステル類
ALLYL PROPIONATE	123	2040	1	09.233	2408-20-0	エステル類
PINOCARVYL ISOBUTYRATE	2175	4525			929116-08-5	エステル類
4-MERCAPTO-4-METHYL-2-PENTANONE	1539	3997	1293	12.169	19872-52-7	ケトン類
CIS-3-HEXENYL ACETOACETATE	1146	4489	1974		84434-20-8	エステル類
CINNAMALDEHYDE PROPYLENEGLYCOL ACETAL	376	4596			4353-01-9	エーテル類
BENZYL SALICYLATE	241	2151	904	09.752	118-58-1	エステル類
BENZYL HEXANOATE	225	4026	2061	09.316	6938-45-0	エステル類
ETHYLENE BRASSYLATE	911	3543	626	09.533	105-95-3	ラクトン類
P-ETHYLPHENOL	933	3156	694	04.022	123-07-9	フェノール類
METHYL OCTYL SULFIDE	1695	4573	1909		3698-95-1	チオエーテル類
DICYCLOHEXYL DISULFIDE	544	3448	575	12.028	2550-40-5	チオエーテル類
8-DECEN-5-OLIDE	1452	4441	1994	10.040	32764-98-0	ラクトン類
3,5,5-TRIMETHYL-1-HEXANOL	2437	3324	268	02.055	3452-97-9	脂肪族高級アルコール類
MYRTENYL ACETATE	1910	3765	982	09.302	1079-01-2	エステル類
P-MENTHA-1,8-DIEN-7-YL ACETATE	2097	3561	975	09.278	15111-96-3	エステル類
2-METHYL-3-TETRAHYDROFURANTHIOL	1777	3787	1090	13.160	57124-87-5	チオール類
METHYL PROPYL TRISULFIDE	1711	3308	584	12.020	17619-36-2	チオエーテル類
ALLYL VALERATE	131	4074		09.866	6321-45-5	エステル類
ALLYL BUTYRATE	98	2021	2	09.054	2051-78-7	エステル類
ETHYL METHYL-P-TOLYLGLYCIDATE	854	3757	1578	16.040	74367-97-8	エステル類
PHENETHYL TIGLATE	2125	2870	997	09.496	55719-85-2	エステル類

日本			米国			EU		
順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
659	6.95	1.763	687	5.20	0.574	400	111.00	11.879
659	6.95	1.763	240	1,057.11	116.782	445	76.17	8.152
661	6.87	1.743	157	2,261.52	249.837	411	102.95	11.018
662	6.84	1.735	654	6.95	0.768	83	6,605.27	706.900
663	6.77	1.717	701	4.69	0.518	750	8.16	0.873
663	6.77	1.717	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
665	6.69	1.697	552	22.46	2.481	453	73.12	7.825
666	6.64	1.684	562	18.96	2.095	500	55.60	5.950
667	6.63	1.682	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
668	6.62	1.679	136	2,866.54	316.675	227	623.51	66.728
668	6.62	1.679	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
670	6.58	1.669	514	40.03	4.422	204	849.95	90.962
671	6.51	1.651	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
672	6.50	1.649	630	8.99	0.993	629	23.86	2.554
673	6.45	1.636	350	273.17	30.178	698	12.92	1.383
674	6.39	1.621	-	0.00	0.000	493	58.77	6.290
675	6.38	1.618	586	15.04	1.662	501	55.50	5.940
676	6.37	1.616	707	4.52	0.499	337	208.11	22.272
677	6.36	1.613	-	0.00	0.000	949	1.08	0.116
678	6.23	1.580	604	12.01	1.327	582	31.77	3.400
679	6.21	1.575	634	8.71	0.962	521	47.45	5.078
680	6.15	1.560	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
681	6.14	1.558	231	1,170.07	129.261	403	109.94	11.766
681	6.14	1.558	842	0.84	0.093	587	30.84	3.301
683	6.13	1.555	525	32.26	3.564	657	18.74	2.006
684	6.12	1.553	788	1.56	0.172	742	8.59	0.919
685	6.06	1.537	121	3,501.50	386.821	185	1,006.59	107.726
686	6.00	1.522	873	0.50	0.055	665	17.79	1.904
687	5.97	1.514	-	0.00	0.000	1017	0.52	0.056
688	5.93	1.504	624	9.74	1.076	628	24.23	2.593
689	5.91	1.499	-	0.00	0.000	510	50.86	5.443
690	5.90	1.497	-	0.00	0.000	682	14.75	1.579
690	5.90	1.497	566	18.57	2.051	769	6.34	0.679
692	5.87	1.489	828	0.92	0.102	527	44.92	4.807
693	5.78	1.466	725	3.32	0.367	603	28.34	3.033
694	5.73	1.454	-	0.00	0.000	930	1.27	0.136
695	5.72	1.451	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
696	5.71	1.449	1007	0.04	0.004	778	5.71	0.611
697	5.68	1.441	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
698	5.57	1.413	-	0.00	0.000	640	21.40	2.290
699	5.48	1.390	703	4.64	0.513	234	581.88	62.273
700	5.44	1.380	-	0.00	0.000	853	2.87	0.307
701	5.34	1.355	718	4.15	0.458	455	72.91	7.803
701	5.34	1.355	579	16.08	1.776	599	28.84	3.086
703	5.33	1.352	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
704	5.27	1.337	922	0.25	0.028	-	0.00	0.000
705	5.17	1.312	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
706	5.14	1.304	799	1.36	0.150	1090	0.15	0.016
707	5.12	1.299	545	23.51	2.597	644	20.34	2.177
708	5.10	1.294	734	2.96	0.327	709	11.92	1.276
709	5.08	1.289	561	19.30	2.132	266	452.97	48.477
710	5.00	1.268	491	52.73	5.825	626	24.32	2.603
710	5.00	1.268	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
712	4.99	1.266	801	1.26	0.139	547	39.44	4.221
713	4.97	1.261	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
714	4.96	1.258	325	412.38	45.557	756	7.64	0.818

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
ALLYL SULFIDE	536	2042	458	12.088	592-88-1	チオエーテル類
METHYL N,N-DIMETHYLANTHRANILATE	1681	4169	1551	09.648	10072-05-6	エステル類
ZINGERONE	2512	3124	730	07.005	122-48-5	ケトン類
6,10-DIMETHYL-5,9-UNDECADIEN-2-ONE	999	3542	1122	07.123	689-67-8	ケトン類
METHYL BETA-PHENYLGLYCIDATE	1633	4654			37161-74-3	エステル類
CYCLOTENE BUTYRATE	476	4648	2056		68227-51-0	エステル類
3-(5-METHYL-2-FURYL)-BUTANAL	1734	3307	1500	13.058	31704-80-0	芳香族アルデヒド類
PROPYL 4-TERT-BUTYLPHENYLACETATE	2697	4619			92729-55-0	エステル類
2-ISOPROPYLPHENOL	1440	3461	697	04.044	88-69-7	フェノール類
2-PHENYLPROPIONALDEHYDE DIMETHYL ACETAL	1233	2888	1468	06.030	90-87-9	エーテル類
ETHYL 2-ETHYLBUTYRATE	749	4344			2983-38-2	エステル類
CIS- AND TRANS-P-1(7),8-MENTHADIEN-2-YL ACETATE	2567	3848	1098	09.930	71660-03-2	エステル類
M-DIMETHOXYBENZENE	605	2385	1249	04.016	151-10-0	フェノールエーテル類
SCLAREOLIDE	2289	3794	1165	16.055	564-20-5	ラクトン類
ALPHA-METHYL-BETA-HYDROXYPROPYL ALPHA- METHYL-BETA-MERCAPTOPROPYL SULFIDE	1534	3509	547	12.036	54957-02-7	チオール類
OCTANAL PROPYLENEGLYCOL ACETAL	2016	4383	1741		74094-61-4	エーテル類
4-METHYL-2-PHENYL-2-PENTENAL	1752	3200	1473	05.100	26643-91-4	芳香族アルデヒド類
TRANS,TRANS-2,4-HEXADIENAL	1080	3429	1175	05.057	142-83-6	脂肪族高級アルデヒド類
ALLYL 2-ETHYLBUTYRATE	91	2029	11	09.410	7493-69-8	エステル類
AMYL FORMATE	150	2068	119	09.159	638-49-3	エステル類
DIPROPYL TRISULFIDE	687	3276	585	12.023	6028-61-1	チオエーテル類
ETHYL TRANS-2-DECENOATE	881	3641	1814	09.283	7367-88-6	エステル類
2-METHYL-3-TOLYLPROPIONALDEHYDE	1776	2748	1466	05.052	41496-43-9	芳香族アルデヒド類
VERBENONE	2500	4216	1870	07.196	80-57-9	ケトン類
PHENETHYL FORMATE	2110	2864	988	09.083	104-62-1	エステル類
METHYL 2-NONYNOATE	1693	2726	1356	09.156	111-80-8	エステル類
FURFURYL METHYL ETHER	977	3159	1520	13.052	13679-46-4	エーテル類
4-METHYLTHIAZOLE	1867	3716	1043	15.035	693-95-8	チオエーテル類
2-MERCAPTO-3-BUTANOL	1535	3502	546	12.024	37887-04-0	チオール類
10-UNDECENAL	2464	3095	330	05.035	112-45-8	脂肪族高級アルデヒド類
3-HEXENOIC ACID	1120	3170	317	08.050	4219-24-3	脂肪酸類
NERYL FORMATE	1933	2776	55	09.212	2142-94-1	エステル類
2-ISOBUTYLTHIAZOLE	1375	3134	1034	15.013	18640-74-9	チオエーテル類
PROPANETHIOL	2233	3521	509	12.071	107-03-9	チオール類
ETHYL 3-(FURFURYLTHIO)PROPIONATE	779	3674	1088	13.093	94278-27-0	エステル類
HEXYL ISOTHIOCYANATE	1207	4422	1895		4404-45-9	イソチオシアネート類
2-METHYL-3,5 OR 6-ETHOXYPIRAZINE	725	3569	793	14.067	65504-94-1	エーテル類
N-FURFURYLPIRROLE	1939	3284	1310	13.134	1438-94-4	エーテル類
CIS-3-HEXENYL BENZOATE	1149	3688	858	09.806	25152-85-6	エステル類
CIS-6-NONENAL	1968	3580	325	05.059	2277-19-2	脂肪族高級アルデヒド類
3-OCTYL ACETATE	2045	3583	313	09.254	4864-61-3	エステル類
METHYL 3-(FURFURYLTHIO)PROPIONATE	1597	4538		13.143	94278-26-9	エステル類
ISOJASMONE	1392	3552	1115	07.033	95-41-0	ケトン類
EPSILON-DODECALACTONE	720	3610	242	10.028	16429-21-3	ラクトン類
METHYL HEPTANOATE	1655	2705	167	09.096	106-73-0	エステル類
ISOPROPYL ISOBUTYRATE	1411	2937	309	09.415	617-50-5	エステル類
ETHYL BENZOYLACETATE	818	2423	834	09.476	94-02-0	エステル類
TRIDECANOIC ACID	2409	4336			638-53-9	脂肪酸類
2-DECENAL	502	2366	1349	05.076	3913-71-1	脂肪族高級アルデヒド類
METHYL PROPYL DISULFIDE	1708	3201	565	12.019	2179-60-4	チオエーテル類
METHYL VALERATE	1726	2752	159	09.182	624-24-8	エステル類
3-METHYL-2,4-NONANEDIONE	1849	4057	2032	07.184	113486-29-6	ケトン類
PHYTOL	2173	4196	1832	02.204	150-86-7	脂肪族高級アルコール類
OMEGA-PENTADECALACTONE	470	2840	239	10.004	106-02-5	ラクトン類

日本			米国			EU		
順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)	順位	使用量 (kg)	摂取量 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
715	4.92	1.248	863	0.55	0.061	401	110.62	11.839
716	4.86	1.233	-	0.00	0.000	851	2.90	0.310
717	4.82	1.223	204	1,482.91	163.821	293	341.56	36.554
718	4.81	1.220	731	3.04	0.336	584	31.23	3.342
718	4.81	1.220	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
720	4.75	1.205	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
721	4.65	1.180	1037	0.01	0.001	-	0.00	0.000
721	4.65	1.180	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
723	4.60	1.167	673	5.82	0.643	457	72.55	7.764
724	4.59	1.164	729	3.05	0.337	866	2.45	0.262
725	4.58	1.162	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
726	4.51	1.144	705	4.62	0.510	623	24.69	2.642
727	4.46	1.131	58	14,256.62	1574.969	469	67.68	7.243
727	4.46	1.131	1007	0.04	0.004	893	1.97	0.211
729	4.42	1.121	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
729	4.42	1.121	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
731	4.39	1.114	459	82.32	9.094	717	11.17	1.195
732	4.29	1.088	592	14.08	1.555	618	26.00	2.783
733	4.28	1.086	913	0.28	0.031	-	0.00	0.000
734	4.26	1.081	539	25.45	2.812	325	245.41	26.264
735	4.23	1.073	621	9.91	1.095	421	94.81	10.147
736	4.22	1.071	980	0.07	0.008	737	9.21	0.986
737	4.19	1.063	507	41.99	4.639	1184	0.01	0.001
738	4.16	1.055	-	0.00	0.000	563	35.96	3.848
739	4.13	1.048	567	18.35	2.027	731	9.98	1.068
739	4.13	1.048	363	233.47	25.792	833	3.42	0.366
739	4.13	1.048	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
742	4.11	1.043	659	6.80	0.751	955	1.03	0.110
743	4.04	1.025	607	11.59	1.280	963	1.00	0.107
744	4.03	1.022	903	0.33	0.036	567	35.21	3.768
745	3.98	1.010	691	5.04	0.557	407	105.72	11.314
746	3.97	1.007	851	0.75	0.083	1165	0.02	0.002
747	3.94	0.999	770	1.92	0.212	759	7.21	0.772
748	3.91	0.992	745	2.29	0.253	693	13.14	1.406
749	3.90	0.989	1020	0.02	0.002	1165	0.02	0.002
750	3.87	0.982	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
751	3.86	0.979	998	0.05	0.006	1050	0.29	0.031
752	3.82	0.969	-	0.00	0.000	781	5.66	0.606
753	3.79	0.961	941	0.19	0.021	576	33.66	3.602
754	3.78	0.959	633	8.72	0.963	613	26.71	2.859
754	3.78	0.959	593	13.61	1.504	669	16.69	1.786
756	3.72	0.944	-	0.00	0.000	922	1.38	0.148
757	3.69	0.936	871	0.52	0.057	1099	0.12	0.013
758	3.68	0.934	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
759	3.66	0.928	616	10.32	1.140	559	36.52	3.908
760	3.65	0.926	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
761	3.63	0.921	527	31.10	3.436	-	0.00	0.000
762	3.55	0.901	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
763	3.54	0.898	412	147.31	16.274	471	67.06	7.177
764	3.53	0.895	508	41.94	4.633	504	54.45	5.827
765	3.52	0.893	924	0.24	0.027	491	59.20	6.336
766	3.47	0.880	-	0.00	0.000	848	2.93	0.314
767	3.43	0.870	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
768	3.38	0.857	265	717.77	79.294	251	510.94	54.681

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
2,5-XYLENOL	2510	3595	706	04.019	95-87-4	フェノール類
2-METHYL-3-THIOACETOXY-4,5-DIHYDROFURAN	3013	3636	1089	13.086	26486-14-6	エステル類
CINNAMYL CINNAMATE	383	2298	673	09.739	122-69-0	エステル類
1-ETHOXY-3-METHYL-2-BUTENE	2195	3777	1232	03.019	22094-00-4	エーテル類
CITRAL DIMETHYL ACETAL	394	2305	944	06.005	7549-37-3	エーテル類
BUTYL LAURATE	294	2206	181	09.100	106-18-3	エステル類
BENZALDEHYDE GLYCERYL ACETAL	205	2129	838	06.002	1319-88-6	エーテル類
(+/-)-1-ACETOXY-1-ETHOXYETHANE	2976	4069	1726	03.023	1608-72-6	エステル類
METHOXYPIRAZINE	1576	3302	787	14.054	3149-28-8	エーテル類
GAMMA-IONONE	3020	3175	390	07.091	79-76-5	ケトン類
4-METHYLNONANOIC ACID	2777	3574	274	08.062	45019-28-1	脂肪酸類
(+/-)-TRANS- AND CIS-4,8-DIMETHYL-3,7-NONADIEN-2-OL	3037	4102	1841	02.252	67845-50-5	脂肪族高級アルコール類
METHYL 2-METHYL-3-FURYL DISULFIDE	1590	3573	1064	13.079	65505-17-1	チオエーテル類
ANISALDEHYDE PROPYLENEGLYCOL ACETAL	184	4627			6414-32-0	エーテル類
PHENYLETHYL 2-METHYLBUTYRATE	2101	3632	993	09.538	24817-51-4	エステル類
ISOBORNEOL	1321	2158	1386	02.059	124-76-5	脂肪族高級アルコール類
2-PROPIONYLTHIAZOLE	2740	3611	1042	15.027	43039-98-1	ケトン類
1-HEXADECANOL	1076	2554	114	02.009	36653-82-4	脂肪族高級アルコール類
DIBUTYL SEBACATE	541	2373	625	09.474	109-43-3	エステル類
4'-METHYLACETOPHENONE		2677	807	07.022	122-00-9	個別指定品目
3-MERCAPTOPROPIONIC ACID	1547	4587	1936		107-96-0	脂肪酸類
TERPINYL PROPIONATE	2335	3053	369	09.142	80-27-3	エステル類
ALLYL METHYL TRISULFIDE	117	3253	586	12.045	34135-85-8	チオエーテル類
2-DODECENAL	701	2402	1350	05.037	4826-62-4	脂肪族高級アルデヒド類
2,6,6-TRIMETHYLCYCLOHEXA-1,3-DIENYL METHANAL	2282	3389	977	05.104	116-26-7	脂肪族高級アルデヒド類
2-NONANOL	1962	3315	293	02.087	628-99-9	脂肪族高級アルコール類
O-CRESOL	421	3480	691	04.027	95-48-7	フェノール類
CINNAMYL PROPIONATE	389	2301	651	09.133	103-56-0	エステル類
O-TOLUENETHIOL	2399	3240	528	12.027	137-06-4	チオール類
D-8-P-MENTHENE-1,2-EPOXIDE	1468	4655			1195-92-2	エーテル類
2-FURANMETHANETHIOL FORMATE	986	3158	1073	13.051	59020-90-5	エステル類
METHYL-ALPHA-IONONE	1794	2711	398	07.009	127-42-4	ケトン類
PYRAZINE ETHANETHIOL	2263	3230	795	14.031	35250-53-4	チオール類
ETHYL 2,5-DIMETHYL-3-OXO-4(2H)-FURYL CARBONATE	2637	4546			39156-54-2	エステル類
ETHYL TRANS-4-DECENOATE	886	3642	341	09.284	76649-16-6	エステル類
4-HYDROXYBENZALDEHYDE	1259	3984	956	05.047	123-08-0	芳香族アルデヒド類
3-(L-MENTHOXY)-2-METHYLPROPANE-1,2-DIOL	2536	3849	1411	02.254	195863-84-4	脂肪族高級アルコール類
2-OCTENAL	2031	3215	1363	05.060	2363-89-5	脂肪族高級アルデヒド類
TETRAHYDROLINALOOL	2362	3060	357	02.028	78-69-3	脂肪族高級アルコール類
TETRAMETHYL ETHYLCYCLOHEXENONE (MIXTURE OF ISOMERS)	2366	3061	1111	07.035	17369-60-7	ケトン類
METHYL (METHYLTHIO)ACETATE	1578	4003	1691	12.146	16630-66-3	エステル類
TRANS-2-HEPTENAL	1044	3165	1360	05.070	2463-63-0	脂肪族高級アルデヒド類
3-MERCAPTO-2-BUTANONE	1536	3298	558	12.047	40789-98-8	ケトン類
3-MERCAPTO-2-PENTANONE	1537	3300	560	12.031	67633-97-0	ケトン類
ISOBUTYL 3-(2-FURAN)PROPIONATE	1345	2198	1514	13.024	105-01-1	エステル類
2-ETHYLPYRAZINE		3281	762	14.022	13925-00-3	個別指定品目
GERANIC ACID	993	4121	1825	08.081	459-80-3	脂肪酸類
DECYL BUTYRATE	520	2368	156	09.047	5454-09-1	エステル類
ETHYL THIOACETATE	878	3282	483	12.018	625-60-5	エステル類
ALLYL MERCAPTAN	114	2035	521	12.004	870-23-5	チオール類
4-HEPTANONE	682	2546	287	07.058	123-19-3	ケトン類