

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 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
769	3.32	0.842	862	0.58	0.064	667	16.99	1.818
770	3.30	0.837	-	0.00	0.000	1002	0.60	0.064
771	3.26	0.827	416	141.96	15.683	442	78.62	8.414
772	3.25	0.824	998	0.05	0.006	841	3.14	0.336
773	3.23	0.819	1020	0.02	0.002	857	2.78	0.298
774	3.22	0.817	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
775	3.20	0.812	66	11,523.55	1273.039	836	3.21	0.344
776	3.16	0.802	477	67.20	7.424	332	222.81	23.845
777	3.14	0.797	746	2.27	0.251	1016	0.54	0.058
778	3.09	0.784	685	5.32	0.588	572	34.86	3.731
779	3.04	0.771	445	96.91	10.706	766	6.54	0.700
779	3.04	0.771	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
781	3.02	0.766	944	0.17	0.019	738	9.16	0.980
782	2.97	0.753	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
783	2.91	0.738	679	5.55	0.613	616	26.14	2.798
784	2.88	0.731	756	2.11	0.233	499	55.79	5.971
785	2.86	0.726	840	0.85	0.094	1048	0.30	0.032
786	2.83	0.718	-	0.00	0.000	505	54.12	5.792
786	2.83	0.718	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
788	2.78	0.705	538	25.83	2.854	463	70.51	7.546
788	2.78	0.705	-	0.00	0.000	1155	0.03	0.003
788	2.78	0.705	872	0.51	0.056	-	0.00	0.000
791	2.77	0.703	-	0.00	0.000	1184	0.01	0.001
792	2.76	0.700	572	17.29	1.910	736	9.26	0.991
793	2.75	0.698	894	0.37	0.041	637	21.64	2.316
794	2.74	0.695	919	0.26	0.029	931	1.24	0.133
795	2.72	0.690	822	1.00	0.110	322	250.56	26.815
795	2.72	0.690	470	74.71	8.253	740	9.02	0.965
797	2.70	0.685	596	12.79	1.413	532	42.36	4.533
798	2.69	0.682	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
799	2.67	0.677	980	0.07	0.008	1165	0.02	0.002
800	2.65	0.672	303	548.82	60.630	703	12.67	1.356
801	2.62	0.665	766	1.99	0.220	751	8.03	0.859
801	2.62	0.665	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
803	2.61	0.662	-	0.00	0.000	942	1.14	0.122
804	2.60	0.660	-	0.00	0.000	329	236.66	25.327
805	2.58	0.654	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
806	2.57	0.652	706	4.60	0.508	672	15.96	1.708
807	2.55	0.647	851	0.75	0.083	415	100.22	10.726
808	2.53	0.642	894	0.37	0.041	319	254.34	27.220
808	2.53	0.642	-	0.00	0.000	910	1.59	0.170
810	2.48	0.629	683	5.38	0.594	573	34.80	3.724
811	2.46	0.624	671	5.95	0.657	440	79.37	8.494
812	2.45	0.622	794	1.40	0.155	621	24.76	2.650
812	2.45	0.622	497	49.69	5.489	-	0.00	0.000
814	2.44	0.619	414	144.14	15.924	815	3.83	0.410
815	2.42	0.614	830	0.91	0.101	1110	0.11	0.012
815	2.42	0.614	824	0.97	0.107	-	0.00	0.000
817	2.39	0.606	-	0.00	0.000	974	0.96	0.103
817	2.39	0.606	867	0.54	0.060	1062	0.23	0.025
819	2.32	0.589	573	17.17	1.897	569	35.04	3.750

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
ETHYL ACETOACETATE ETHYLENEGLYCOL KETAL	807	4477	1969		6413-10-1	エステル類
3-ACETYL-2,5-DIMETHYLTHIOPHENE	64	3527	1051	15.024	2530-10-1	ケトン類
METHYL LEVULINATE	1672	4478	1970		624-45-3	エステル類
PROPYL LEVULINATE	2232	4480	1971		645-67-0	エステル類
5-OXODODECANOIC ACID	2781	4458	1963		3637-16-9	脂肪酸類
CYCLOHEXYL ISOVALERATE	454	2355	1096	09.464	7774-44-9	エステル類
BENZALDEHYDE DIMETHYL ACETAL	204	2128	837	06.003	1125-88-8	エーテル類
DIHYDRO-BETA-IONONE	567	3626	394	07.131	17283-81-7	ケトン類
1-PHENYL-1,2-PROPANEDIONE	2141	3226	833	07.079	579-07-7	ケトン類
ETHYL 2-METHYL-3-PENTENOATE	764	3456	350	09.524	1617-23-8	エステル類
ISOPROPYL ISOTHIOCYANATE	1412	4425	1888		2253-73-8	イソチオシアネート類
3-METHYL-2-(N-PENTANYL)-2-CYCLOPENTEN-1-ONE	583	3763	1406	07.140	1128-08-1	ケトン類
PHENETHYL HEXANOATE	2112	3221	995	09.261	6290-37-5	エステル類
LINALYL FORMATE	1480	2642	358	09.080	115-99-1	エステル類
(2,4)- AND (3,5)- AND (3,6)-DIMETHYL-3-CYCLOHEXYL CARBALDEHYDE	2825	4505	1900		27939-60-2	脂肪族高級アルデヒド類
2-ACETOXY-3-BUTANONE	41	3526	406	09.186	4906-24-5	エステル類
NERYL PROPIONATE	1937	2777	63	09.169	105-91-9	エステル類
ACETALDEHYDE HEXYL ISOAMYL ACETAL	34	4365	1727	06.114	233665-90-2	エーテル類
P-TOLYL ACETATE	2400	3073	699	09.036	140-39-6	エステル類
3-(METHYLTHIO)-1-HEXANOL	1880	3438	463	12.063	51755-66-9	脂肪族高級アルコール類
GERANYL TIGLATE	1011	4044	1822	09.383	7785-33-3	エステル類
4-METHYL-5-VINYLTIAZOLE	1786	3313	1038	15.018	1759-28-0	チオエーテル類
ETHYL 3-MERCAPTOPROPIONATE	784	3677	553	12.083	5466-06-8	エステル類
THIAZOLE	2372	3615	1032		288-47-1	チオエーテル類
UNDECYL ALCOHOL	2460	3097	106	02.057	112-42-5	脂肪族高級アルコール類
3-METHYLBUTANETHIOL	1306	3858	513	12.171	541-31-1	チオール類
2-METHYL-4-PHENYL-2-BUTYL ACETATE	620	2735	1460	09.029	103-07-1	エステル類
ALLYL METHYL DISULFIDE	115	3127	568	12.037	2179-58-0	チオエーテル類
CINNAMYL BUTYRATE	382	2296	652	09.053	103-61-7	エステル類
HEPTANAL GLYCERYL ACETAL (MIXED 1,2 AND 1,3 ACETALS)	1035	2542	912	06.029	72854-42-3	脂肪族高級アルコール類
FURFURYL FORMATE	971	4542			13493-97-5	エステル類
DODECYL BUTYRATE	708	4340	1877		3724-61-6	エステル類
2,2'-(THIODIMETHYLENE)-DIFURAN	561	3238	1080	13.056	13678-67-6	チオエーテル類
BIS(2-METHYL-3-FURYL) DISULFIDE	246	3259	1066	13.016	28588-75-2	チオエーテル類
ISOBUTYL 10-UNDECENOATE	1368	4358	1634		5421-27-2	エステル類
P-DIMETHOXYBENZENE	606	2386	1250	04.034	150-78-7	フェノールエーテル類
NEROL OXIDE	1924	3661	1235	13.088	1786-08-9	エーテル類
(2-FURYL)-2-PROPANONE	978	2496	1508	13.045	6975-60-6	ケトン類
ALPHA-IRONE	1283	2597	403	07.011	79-69-6	ケトン類
THIOACETIC ACID	2376	4210	1676		507-09-5	脂肪酸類
TERPINYL FORMATE	2330	3052	367	09.081	2153-26-6	エステル類
BUTYL LEVULINATE	295	2207	608	09.436	2052-15-5	エステル類
PROPYLENEGLYCOL MONO-2-METHYLBUTYRATE	2251	4467	1981		923593-56-0	エステル類
VETIVERYL ACETATE	2503	4218	1867	09.821	117-98-6	エステル類
2-METHYLBUTYRALDEHYDE		2691	254	05.049	96-17-3	個別指定品目
4-HYDROXY-2-BUTENOIC ACID GAMMA-LACTONE	2908	4138	2000	10.066	497-23-4	ラクトン類
TRANS-3-HEXENYL ACETATE	1144	4413		09.928	3681-82-1	エステル類
LINALYL PROPIONATE	1486	2645	360	09.130	144-39-8	エステル類
CIS-3-HEXENOIC ACID	1120	4493			1775-43-5	脂肪酸類
3-(METHYLTHIO)PROPYLAMINE	1892	4649	2004		4104-45-4	チオエーテル類
4-HEPTENAL	1045	3289	320	05.085	62238-34-0	脂肪族高級アルデヒド類
TRANS-ALPHA-DAMASCONE	483	4088		07.226	24720-09-0	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 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
819	2.32	0.589	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
821	2.31	0.586	656	6.88	0.760	881	2.17	0.232
822	2.29	0.581	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
823	2.27	0.576	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
823	2.27	0.576	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
825	2.24	0.568	-	0.00	0.000	947	1.09	0.117
826	2.23	0.566	790	1.53	0.169	1095	0.13	0.014
827	2.23	0.566	952	0.14	0.015	648	19.71	2.109
828	2.22	0.563	557	21.09	2.330	413	101.65	10.879
828	2.22	0.563	912	0.29	0.032	-	0.00	0.000
828	2.22	0.563	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
831	2.16	0.548	383	180.98	19.993	928	1.29	0.138
832	2.15	0.545	-	0.00	0.000	689	13.56	1.451
833	2.14	0.543	420	139.83	15.447	534	42.32	4.529
834	2.13	0.540	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
835	2.11	0.535	774	1.86	0.205	871	2.38	0.255
836	2.07	0.525	786	1.60	0.177	653	19.33	2.069
836	2.07	0.525	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
838	2.06	0.523	714	4.36	0.482	716	11.18	1.196
839	1.99	0.505	603	12.09	1.336	541	40.26	4.309
840	1.98	0.502	-	0.00	0.000	1139	0.05	0.005
841	1.97	0.500	708	4.51	0.498	780	5.68	0.608
842	1.96	0.497	987	0.06	0.007	1184	0.01	0.001
843	1.93	0.490	-	0.00	0.000	1069	0.20	0.021
844	1.89	0.479	876	0.48	0.053	507	52.99	5.671
844	1.89	0.479	1037	0.01	0.001	963	1.00	0.107
844	1.89	0.479	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
847	1.87	0.474	830	0.91	0.101	1046	0.31	0.033
848	1.86	0.472	457	82.91	9.159	228	617.03	66.035
848	1.86	0.472	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
850	1.85	0.469	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
851	1.84	0.467	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
852	1.82	0.462	904	0.32	0.035	604	28.10	3.007
853	1.80	0.457	854	0.73	0.081	589	30.39	3.252
853	1.80	0.457	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
855	1.79	0.454	483	60.51	6.685	429	88.26	9.446
856	1.78	0.452	-	0.00	0.000	768	6.48	0.693
857	1.77	0.449	-	0.00	0.000	1037	0.37	0.040
858	1.76	0.446	366	219.48	24.247	481	63.49	6.795
858	1.76	0.446	-	0.00	0.000	913	1.54	0.165
860	1.74	0.441	-	0.00	0.000	988	0.76	0.081
860	1.74	0.441	691	5.04	0.557	1021	0.49	0.052
862	1.73	0.439	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
863	1.72	0.436	-	0.00	0.000	963	1.00	0.107
864	1.71	0.434	571	17.32	1.913	581	32.31	3.458
864	1.71	0.434	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
866	1.67	0.424	980	0.07	0.008	816	3.82	0.409
867	1.66	0.421	417	141.56	15.639	396	116.30	12.446
868	1.65	0.419	1037	0.01	0.001	1085	0.16	0.017
868	1.65	0.419	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
870	1.63	0.413	808	1.13	0.125	767	6.53	0.699
870	1.63	0.413	908	0.30	0.033	898	1.89	0.202

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
2-(3-PHENYLPROPYL)TETRAHYDROFURAN	2524	2898	1441	13.007	3208-40-0	エーテル類
CIS-5-OCTEN-1-OL	2039	3722	322	02.113	64275-73-6	脂肪族高級アルコール類
NONA-2-TRANS-6-CIS-DIENAL	1942	3377	1186	05.058	557-48-2	脂肪族高級アルデヒド類
1-HEXEN-3-OL	1105	3608	1151	02.104	4798-44-1	脂肪族高級アルコール類
3-PROPYLIDENEPHTHALIDE	2256	2952	1168	10.005	17369-59-4	ラクトン類
2,6-NONADIEN-1-OL	1949	2780	1184	02.231	7786-44-9	脂肪族高級アルコール類
4-METHYL-2-PENTENAL	1748	3510	1208	05.114	5362-56-1	脂肪族高級アルデヒド類
2-TRANS-6-TRANS-OCTADIENAL	2005	3466	1182	05.111	56767-18-1	脂肪族高級アルデヒド類
2-METHYLBUTYL 2-METHYLBUTYRATE	1807	3359	212	09.516	2445-78-5	エステル類
MYRTENOL	1909	3439	981	02.091	515-00-4	脂肪族高級アルコール類
MENTHYL FORMATE	1524	4509		09.618	2230-90-2	エステル類
3-OCTANONE	813	2803	290	07.062	106-68-3	ケトン類
METHYL 3-HEXENOATE	1603	3364	334	09.267	2396-78-3	エステル類
VANILLIN ISOBUTYRATE	2490	3754	891	09.811	20665-85-4	エステル類
P-ETHOXYBENZALDEHYDE	729	2413	879	05.056	10031-82-0	芳香族アルデヒド類
METHYL O-METHOXYBENZOATE	1589	2717	880	09.796	606-45-1	エステル類
4-(METHYLTHIO)-2-BUTANONE	1875	3375	497	12.057	34047-39-7	ケトン類
O-METHOXYCINNAMALDEHYDE	1566	3181	688	05.048	1504-74-1	芳香族アルデヒド類
P-VINYLPHENOL	2506	3739	711	04.057	2628-17-3	フェノール類
2-METHYL-3-,5 OR 6-(FURFURYLTHIO)PYRAZINE (MIXTURE OF ISOMERS)	1761	3189	1082	13.151	65530-53-2	チオエーテル類
ISOPROPYL ISOVALERATE	1413	2961	310	09.450	32665-23-9	エステル類
1-P-MENTHENE-8-THIOL	2191	3700	523	12.085	71159-90-5	チオール類
LINALYL CINNAMATE	1479	2641	668	09.736	78-37-5	エステル類
2,3-BUTANEDITHIOL	261	3477	539	12.022	4532-64-3	チオール類
LINALYL ISOBUTYRATE	1482	2640	362	09.423	78-35-3	エステル類
4-HYDROXY-3-METHOXYBENZOIC ACID	2487	3988	959	08.043	121-34-6	フェノール類
4-HYDROXY-3-METHYLOCTANOIC ACID LACTONE	1837	3803	437	10.053	39212-23-2	ラクトン類
(R)-(-)-1-OCTEN-3-OL	2024	4492	2071		3687-48-7	脂肪族高級アルコール類
2-ETHYL-4-METHYLTHIAZOLE	792	3680	1044	15.033	15679-12-6	チオエーテル類
2-METHYL-3-(P- ISOPROPYLPHENYL)PROPIONALDEHYDE	434	2743	1465	05.045	103-95-7	芳香族アルデヒド類
2-HYDROXY-2-CYCLOHEXEN-1-ONE	1243	3458	424	07.119	10316-66-2	ケトン類
ISOEUGENYL PHENYLACETATE	1386	2477	1263	09.710	120-24-1	エステル類
BETA-ANGELICALACTONE	2914	4438	2000		591-11-7	ラクトン類
HYDROXYCITRONELLAL DIMETHYL ACETAL		2585	612	06.011	141-92-4	個別指定品目
ETHYL CIS-3-HEXENOATE	780	4112	1626	09.939	64187-83-3	エステル類
CYCLOHEXANONE	443	3909	1100	07.148	108-94-1	ケトン類
3-(METHYLTHIO)PROPYL MERCAPTOACETATE	1556	4561	1914		852997-30-9	エステル類
3-HEXANOL	1101	3351	282	02.089	623-37-0	脂肪族高級アルコール類
4-METHYL-2,6-DIMETHOXYPHENOL	1730	3704	722	04.053	6638-05-7	フェノール類
RESORCINOL	2269	3589	712	04.047	108-46-3	フェノール類
2-PENTYLFURAN	2091	3317	1491	13.059	3777-69-3	エーテル類
2-OCTANOL	2020	2801	289	02.022	123-96-6	脂肪族高級アルコール類
2-ISOPROPYL-5-METHYL-2-HEXENAL	1435	3406	1215	05.107	35158-25-9	脂肪族高級アルデヒド類
ISOPROPYL FORMATE	1408	2944	304	09.165	625-55-8	エステル類
2-DECENOIC ACID	509	3913	1372		3913-85-7	脂肪酸類
4-HEXENE-3-ONE	1106	3352	1125	07.048	2497-21-4	ケトン類
3-HEXANONE	871	3290	281	07.096	589-38-8	ケトン類
5-METHYL-2-THIOPHENECARBOXALDEHYDE	1756	3209	1050	15.004	13679-70-4	芳香族アルデヒド類
OCTYL OCTANOATE	2060	2811	177	09.114	2306-88-9	エステル類
ANISYL FORMATE	192	2101	872	09.087	122-91-8	エステル類
2-NONENAL	1967	3213	1362	05.171	2463-53-8	脂肪族高級アルデヒド類
GAMMA-METHYLDECALACTONE	1652	3786	250	10.051	7011-83-8	ラクトン類
2-(METHYLTHIO)ETHANOL	1879	4004	1297	12.179	5271-38-5	チオエーテル類
ISOAMYL ACETOACETATE	1284	3551	598	09.401	2308-18-1	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 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
870	1.63	0.413	767	1.96	0.217	1002	0.60	0.064
873	1.62	0.411	611	10.86	1.200	675	15.51	1.660
874	1.61	0.408	215	1,353.72	149.549	692	13.18	1.411
874	1.61	0.408	-	0.00	0.000	1147	0.04	0.004
876	1.59	0.403	565	18.59	2.054	526	45.18	4.835
876	1.59	0.403	307	501.68	55.422	619	25.66	2.746
876	1.59	0.403	970	0.09	0.010	-	0.00	0.000
879	1.58	0.401	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
880	1.57	0.398	216	1,329.37	146.859	673	15.86	1.697
880	1.57	0.398	-	0.00	0.000	1023	0.48	0.051
880	1.57	0.398	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
883	1.55	0.393	689	5.09	0.562	714	11.26	1.205
884	1.52	0.386	916	0.27	0.030	867	2.44	0.261
884	1.52	0.386	166	2,109.63	233.057	1139	0.05	0.005
884	1.52	0.386	1037	0.01	0.001	-	0.00	0.000
887	1.49	0.378	400	162.23	17.922	911	1.57	0.168
887	1.49	0.378	-	0.00	0.000	1090	0.15	0.016
889	1.45	0.368	225	1,212.51	133.949	384	125.00	13.378
889	1.45	0.368	987	0.06	0.007	686	14.22	1.522
889	1.45	0.368	853	0.74	0.082	1184	0.01	0.001
892	1.44	0.365	548	23.25	2.568	874	2.31	0.247
893	1.43	0.363	787	1.59	0.176	347	188.60	20.184
893	1.43	0.363	421	137.86	15.230	1033	0.40	0.043
893	1.43	0.363	648	7.44	0.822	-	0.00	0.000
896	1.41	0.358	408	151.37	16.722	450	74.60	7.984
897	1.40	0.355	-	0.00	0.000	454	73.10	7.823
897	1.40	0.355	503	44.47	4.913	684	14.44	1.545
899	1.39	0.353	1037	0.01	0.001	304	300.00	32.106
899	1.39	0.353	860	0.64	0.071	512	50.35	5.388
901	1.38	0.350	337	355.11	39.230	418	96.85	10.365
902	1.37	0.348	858	0.68	0.075	1027	0.44	0.047
902	1.37	0.348	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
902	1.37	0.348	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
905	1.36	0.345	458	82.83	9.150	-	0.00	0.000
905	1.36	0.345	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
907	1.35	0.342	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
907	1.35	0.342	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
909	1.33	0.337	791	1.50	0.166	842	3.09	0.331
910	1.31	0.332	1020	0.02	0.002	1116	0.09	0.010
911	1.26	0.320	933	0.21	0.023	771	6.22	0.666
911	1.26	0.320	553	22.13	2.445	774	6.07	0.650
913	1.25	0.317	472	73.20	8.087	460	70.74	7.571
914	1.23	0.312	652	7.02	0.776	848	2.93	0.314
914	1.23	0.312	-	0.00	0.000	1133	0.06	0.006
914	1.23	0.312	1037	0.01	0.001	-	0.00	0.000
917	1.22	0.309	740	2.62	0.289	338	206.83	22.135
917	1.22	0.309	580	15.91	1.758	1147	0.04	0.004
919	1.19	0.302	805	1.21	0.134	791	5.10	0.546
919	1.19	0.302	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
921	1.18	0.299	510	41.66	4.602	309	284.86	30.486
921	1.18	0.299	688	5.12	0.566	676	15.16	1.622
923	1.17	0.297	933	0.21	0.023	822	3.73	0.399
923	1.17	0.297	-	0.00	0.000	1050	0.29	0.031
923	1.17	0.297	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
GERANYL ISOBUTYRATE	1006	2513	72	09.431	2345-26-8	エステル類
2,6,6-TRIMETHYL-1&2-CYCLOHEXEN-1-CARBOXALDEHYDE	435	3639	979		432-25-7	脂肪族高級アルデヒド類
10-UNDECEN-2-ONE	2724	4406	1849		36219-73-5	ケトン類
CYCLOPENTANONE	472	3910	1101	07.149	120-92-3	ケトン類
2-ETHYL(OR METHYL)-(3,5 AND 6)-METHOXYPIRAZINE	898	3280	789	14.112	68039-50-9	エーテル類
DELTA-1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	485	3622	386	07.130	57378-68-4	ケトン類
BENZENETHIOL	207	3616	525	12.080	108-98-5	チオール類
S-METHYL HEXANETHIOATE	1717	3862	489	12.156	2432-77-1	エステル類
2-THIENYL MERCAPTAN	2374	3062	1052	15.001	7774-74-5	チオール類
LINALYL ISOVALERATE	1483	2646	363	09.454	1118-27-0	エステル類
RHODINYL ACETATE	2271	2981	60	09.033	141-11-7	エステル類
5-OXODECANOIC ACID	2780	4456	1960		624-01-1	脂肪酸類
3-HEXENYL PHENYLACETATE	1179	3633	1016	09.805	42436-07-7	エステル類
ETHYL 4-PENTENOATE	2639	4360	1618		1968-40-7	エステル類
2,4,6-TRIMETHYLDIHYDRO-4H-1,3,5-DITHIAZINE	2417	4018	1049	15.109	638-17-5	チオエーテル類
4-HYDROXY-2,3-DIMETHYL-2,4-NONADIENOIC ACID GAMMA LACTONE	2907	4050	2002	10.042	774-64-1	ラクトン類
PROPYLENEGLYCOL DIPROPIONATE	2249	4465	1978		10108-80-2	エステル類
3-MERCAPTOHEXANOL	1542	3850	545	12.217	51755-83-0	チオール類
ETHYL ALPHA-ETHYL-BETA-METHYL-BETA-PHENYLGLYCIDATE	746	4653			19464-94-9	エステル類
ALPHA-IONENE		4264			475-03-6	脂肪族高級炭化水素類
L-BORNYL ACETATE	252	4080	1864		5655-61-8	エステル類
2-PHENYL-3-(2-FURYL)PROP-2-ENAL	2951	3586	1502	13.137	57568-60-2	芳香族アルデヒド類
3-PHENYLPROPIONALDEHYDE	578	2887	645	05.080	104-53-0	芳香族アルデヒド類
ETHYL TRANS-2-OCTENOATE	770	3643	1812		7367-82-0	エステル類
BETA-IONOL	1280	3625	392	02.106	22029-76-1	脂肪族高級アルコール類
(+/-)-CIS- AND TRANS-1,2-DIHYDROPERILLALDEHYDE	2822	4312	1902		22451-50-9	脂肪族高級アルデヒド類
ETHYL 2-HEXENOATE	755	4613			1552-67-6	エステル類
3-METHYL-2-BUTANETHIOL	1805	3304	517	12.049	2084-18-6	チオール類
ETHYL ACRYLATE	810	2418	1351	09.037	140-88-5	エステル類
CARYOPHYLLENE ALCOHOL	361	4410	2027		472-97-9	脂肪族高級アルコール類
CITRAL GLYCERYL ACETAL	2542	4486			5694-82-6	脂肪族高級アルコール類
METHYL MERCAPTAN	1676	2716	508	12.003	74-93-1	チオール類
PIPERIDINE		2908	1607	14.010	110-89-4	個別指定品目
2-METHYL-4-PHENYL-2-BUTYL ISOBUTYRATE	621	2736	1461	09.484	10031-71-7	エステル類
GERANYL ISOVALERATE	1007	2518	75	09.453	109-20-6	エステル類
OCTYL ISOVALERATE	2057	2814	200	09.451	7786-58-5	エステル類
1-METHYL-2-ACETILPYRROLE	60	3184	1306	14.046	932-16-1	ケトン類
2-NONANONE PROPYLENEGLYCOL ACETAL	1068	4399	2076		165191-91-3	エーテル類
(+/-)-TRANS- AND CIS-2-HEXENAL GLYCERYL ACETAL	1117	4273	1800		214220-85-6	脂肪族高級アルコール類
METHYL CIS-3-HEXENOATE	1603	4164	1624	09.937	13894-62-7	エステル類
METHYL N-FORMYLANTHRANILATE	1686	4171	1549	09.650	41270-80-8	エステル類
CIS-3-HEXENYL CIS-3-HEXENOATE	1137	3689	336	09.291	61444-38-0	エステル類
PHENETHYL CINNAMATE	2107	2863	671	09.743	103-53-7	エステル類
2-PHENYL-2-BUTENAL	2142	3224	1474	05.062	4411-89-6	芳香族アルデヒド類
BENZYL ISOTHIOCYANATE	228	4428	1562	12.102	622-78-6	イソチオシアネート類
(+)-CEDROL	367	4503	2030	02.120	77-53-2	脂肪族高級アルコール類
2-METHYL-4-PHENYL-2-BUTANOL	1780	3629	1477	02.108	103-05-9	芳香族アルコール類
ETHYL 5-ACETOXYOCTANOATE	796	4443	1959		35234-25-4	エステル類
2,6,6-TRIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-ACETALDEHYDE	1228	3474	978	05.112	472-66-2	脂肪族高級アルデヒド類

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 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
926	1.16	0.294	375	189.21	20.903	340	203.47	21.775
927	1.15	0.292	-	0.00	0.000	1067	0.21	0.022
928	1.14	0.289	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
929	1.13	0.287	-	0.00	0.000	864	2.50	0.268
929	1.13	0.287	843	0.83	0.092	1065	0.22	0.024
931	1.11	0.282	187	1,727.99	190.896	845	3.00	0.321
932	1.10	0.279	781	1.71	0.189	907	1.66	0.178
932	1.10	0.279	-	0.00	0.000	1184	0.01	0.001
934	1.09	0.277	1020	0.02	0.002	800	4.57	0.489
934	1.09	0.277	535	26.37	2.913	919	1.44	0.154
936	1.07	0.271	813	1.10	0.122	-	0.00	0.000
937	1.06	0.269	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
938	1.05	0.266	763	2.02	0.223	713	11.28	1.207
938	1.05	0.266	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
940	1.04	0.264	907	0.31	0.034	723	10.74	1.149
941	1.03	0.261	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
942	1.02	0.259	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
943	1.01	0.256	-	0.00	0.000	828	3.61	0.386
943	1.01	0.256	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
943	1.01	0.256	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
946	1.00	0.254	161	2,209.81	244.124	310	281.41	30.117
946	1.00	0.254	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
948	0.99	0.251	311	466.92	51.582	414	100.57	10.763
948	0.99	0.251	598	12.39	1.369	631	23.59	2.525
948	0.99	0.251	556	21.36	2.360	1062	0.23	0.025
948	0.99	0.251	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
952	0.98	0.249	595	13.15	1.453	-	0.00	0.000
953	0.97	0.246	916	0.27	0.030	997	0.68	0.073
954	0.96	0.244	531	26.85	2.966	557	36.85	3.944
954	0.96	0.244	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
954	0.96	0.244	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
957	0.95	0.241	378	185.15	20.454	432	85.49	9.149
957	0.95	0.241	544	23.83	2.633	586	30.98	3.315
957	0.95	0.241	867	0.54	0.060	984	0.77	0.082
960	0.94	0.238	372	193.64	21.392	351	180.16	19.281
960	0.94	0.238	-	0.00	0.000	739	9.07	0.971
960	0.94	0.238	970	0.09	0.010	789	5.14	0.550
963	0.93	0.236	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
963	0.93	0.236	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
965	0.92	0.233	-	0.00	0.000	906	1.70	0.182
966	0.89	0.226	-	0.00	0.000	842	3.09	0.331
967	0.88	0.223	715	4.34	0.479	641	21.32	2.282
968	0.87	0.221	251	890.65	98.393	596	29.11	3.115
968	0.87	0.221	966	0.10	0.011	798	4.68	0.501
968	0.87	0.221	-	0.00	0.000	983	0.81	0.087
971	0.83	0.211	105	4,704.66	519.737	761	7.13	0.763
971	0.83	0.211	-	0.00	0.000	963	1.00	0.107
971	0.83	0.211	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
974	0.81	0.205	594	13.50	1.491	995	0.69	0.074

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
RHODINOL	2270	2980	1222	02.027	6812-78-8	脂肪族高級アルコール類
BETA-IONONE EPOXIDE	2751	4144	1571	07.170	23267-57-4	ケトン類
5-METHYLHEXYL ACETATE	1846	4346			180348-60-1	エステル類
ISOBUTYL 2-BUTENOATE	1342	3432	1206	09.273	589-66-2	エステル類
BENZYL NONANOATE	237	4626	2066		6471-66-5	エステル類
DIISOPROPYL DISULFIDE	599	3827	567	12.109	4253-89-8	チオエーテル類
HYDROXYCITRONELLAL PROPYLENEGLYCOL ACETAL	1271	4485	1975		93804-64-9	エーテル類
2-ISOBUTYL-3-METHOXYPIRAZINE	1370	3132	792	14.043	24683-00-9	エーテル類
CIS-5-OCTENOIC ACID	2788	4350	1631		41653-97-8	脂肪酸類
SKATOLE	2292	3019	1304	14.004	83-34-1	インドール及びその誘導体
3-N-BUTYLPHTHALIDE	3031	3334	1169	10.025	6066-49-5	ラクトン類
PROPENYL PROPYL DISULFIDE	2197	3227	570	12.044	5905-46-4	チオエーテル類
2-(3,7-DIMETHYL-2,6- OCTADIENYL)CYCLOPENTANONE	1013	3829	1117	07.257	68133-79-9	ケトン類
4-(2,2,3-TRIMETHYLCYCLOPENTYL)BUTANOIC ACID	2978	4529	1899	08.135	957136-80-0	脂肪酸類
ETHYL 2-METHYL-4-PENTENOATE	765	3489	351	09.527	53399-81-8	エステル類
2,4-NONADIENAL	1943	3212	1185	05.194	5910-87-2	脂肪族高級アルデヒド類
BUTYL SULFIDE	543	2215	455	12.007	544-40-1	チオエーテル類
DIFURFURYL ETHER	560	3337	1522	13.061	4437-22-3	エーテル類
7-DECEN-4-OLIDE	499	4439	1992	10.038	67114-38-9	ラクトン類
NONANAL PROPYLENEGLYCOL ACETAL	1957	4373	1743		68391-39-9	エーテル類
2-HYDROXYBENZOIC ACID	2284	3985	958	08.112	69-72-7	フェノール類
TRANS-2-HEXENYL PROPIONATE	1182	3932	1378	09.395	53398-80-4	エステル類
3-METHYLCROTONIC ACID	1825	3187	1204	08.070	541-47-9	脂肪酸類
2,4-UNDECADIENAL	2449	3422	1195	05.196	13162-46-4	脂肪族高級アルデヒド類
ALLYL ISOVALERATE	112	2045	7	09.489	2835-39-4	エステル類
4-METHYL-3-PENTEN-2-ONE	1548	3368	1131	07.101	141-79-7	ケトン類
ACETALDEHYDE DI-CIS-3-HEXENYL ACETAL	16	4381	1747		63449-64-9	エーテル類
PYRROLIDINE		3523	1609	14.064	123-75-1	個別指定品目
2,5-DIETHYLTETRAHYDROFURAN	558	3743	1453	13.095	41239-48-9	エーテル類
1-OCTEN-3-ONE	2025	3515	1148	07.081	4312-99-6	ケトン類
3-(2-FURYL)ACROLEIN	990	2494	1497	13.034	623-30-3	芳香族アルデヒド類
ISOBUTYL CINNAMATE	1341	2193	664	09.734	122-67-8	エステル類
PHENETHYL BENZOATE	2105	2860		09.774	94-47-3	エステル類
FURFURYL PROPIONATE	981	3346	740	13.062	623-19-8	エステル類
4-HYDROXYACETOPHENONE	2761	4330	2040	07.243	99-93-4	ケトン類
M-CRESOL	420	3530	692	04.026	108-39-4	フェノール類
TRANS-2-TRIDECENOL	2414	4617			74962-98-4	脂肪族高級アルコール類
2-TRIDECENAL	2412	3082	1359	05.078	7774-82-5	脂肪族高級アルデヒド類
TRANS-2-OCTEN-1-YL BUTANOATE	2040	3517	1368	09.277	84642-60-4	エステル類
D-2,8-P-MENTHADIEN-1-OL	1501	4411	1861		22771-44-4	脂肪族高級アルコール類
ETHYL CIS-4-OCTENOATE	793	3344	338	09.265	34495-71-1	エステル類
2,6-XYLENOL	668	3249	707	04.042	576-26-1	フェノール類
BUTAN-3-ONE-2-YL BUTANOATE	2068	3332	407	09.264	84642-61-5	エステル類
ETHYL 3-OCTENOATE	787	4361	1632	09.377	1117-65-3	エステル類
2(10)-PINEN-3-OL	2179	3587	1403	02.100	5947-36-4	脂肪族高級アルコール類
ANISYL PROPIONATE	198	2102	874	09.145	7549-33-9	エステル類
(E,E)-3,5-OCTADIEN-2-ONE	2002	4008	1139	07.247	30086-02-3	ケトン類
2-HYDROXYACETOPHENONE	1258	3548	727	07.124	118-93-4	ケトン類
2,6-DIMETHYL-5-HEPTENAL PROPYLENEGLYCOL ACETAL	651	4382	1740		74094-63-6	エーテル類
ETHYL 3-OXOHXANOATE	788	3683	602	09.542	3249-68-1	エステル類
(Z)-3-HEXENYL (E)-2-BUTENOATE	1156	3982	1276	09.566	65405-80-3	エステル類
2-THIENYLMETHANOL	2370	4642			636-72-6	芳香族アルコール類
ETHYL VANILLIN ISOBUTYRATE	937	3837	953	09.933	188417-26-7	エステル類
1-METHYL-3-METHOXY-4-ISOPROPYLBENZENE	2391	3436	1246	04.043	1076-56-8	フェノールエーテル類

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 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
975	0.80	0.203	489	53.57	5.918	661	18.08	1.935
975	0.80	0.203	-	0.00	0.000	919	1.44	0.154
975	0.80	0.203	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
978	0.78	0.198	203	1,486.19	164.184	829	3.59	0.384
978	0.78	0.198	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
978	0.78	0.198	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
978	0.78	0.198	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
982	0.76	0.193	637	8.43	0.931	812	3.94	0.422
983	0.75	0.190	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
984	0.73	0.185	630	8.99	0.993	670	16.53	1.769
985	0.72	0.183	-	0.00	0.000	1043	0.33	0.035
985	0.72	0.183	-	0.00	0.000	1081	0.17	0.018
985	0.72	0.183	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
985	0.72	0.183	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
989	0.71	0.180	509	41.73	4.610	821	3.74	0.400
990	0.70	0.178	615	10.34	1.142	651	19.41	2.077
990	0.70	0.178	952	0.14	0.015	730	10.17	1.088
992	0.68	0.173	-	0.00	0.000	1081	0.17	0.018
992	0.68	0.173	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
992	0.68	0.173	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
992	0.68	0.173	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
996	0.66	0.167	949	0.16	0.018	302	311.02	33.286
996	0.66	0.167	-	0.00	0.000	431	85.88	9.191
996	0.66	0.167	642	7.96	0.879	497	57.22	6.124
999	0.65	0.165	757	2.10	0.232	1012	0.56	0.060
1000	0.64	0.162	-	0.00	0.000	1062	0.23	0.025
1001	0.63	0.160	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1002	0.60	0.152	712	4.38	0.484	551	38.42	4.112
1002	0.60	0.152	776	1.82	0.201	914	1.53	0.164
1004	0.59	0.150	808	1.13	0.125	708	11.93	1.277
1004	0.59	0.150	733	2.98	0.329	936	1.20	0.128
1006	0.58	0.147	532	26.77	2.957	685	14.37	1.538
1006	0.58	0.147	329	401.01	44.301	746	8.39	0.898
1006	0.58	0.147	559	19.54	2.159	827	3.62	0.387
1006	0.58	0.147	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1010	0.57	0.145	-	0.00	0.000	770	6.28	0.672
1011	0.55	0.140	1037	0.01	0.001	-	0.00	0.000
1012	0.54	0.137	846	0.82	0.091	810	4.12	0.441
1012	0.54	0.137	-	0.00	0.000	1069	0.20	0.021
1012	0.54	0.137	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1015	0.53	0.134	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1016	0.52	0.132	693	5.00	0.552	566	35.32	3.780
1016	0.52	0.132	690	5.07	0.560	615	26.21	2.805
1016	0.52	0.132	-	0.00	0.000	1184	0.01	0.001
1016	0.52	0.132	987	0.06	0.007	-	0.00	0.000
1020	0.50	0.127	387	177.47	19.606	869	2.41	0.258
1020	0.50	0.127	-	0.00	0.000	963	1.00	0.107
1020	0.50	0.127	1037	0.01	0.001	1099	0.12	0.013
1020	0.50	0.127	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1020	0.50	0.127	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1020	0.50	0.127	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1020	0.50	0.127	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1027	0.49	0.124	267	674.04	74.463	958	1.01	0.108
1028	0.48	0.122	791	1.50	0.166	733	9.84	1.053

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
2,2,6-TRIMETHYLCYCLOHEXANONE	2427	3473	1108	07.045	2408-37-9	ケトン類
ALPHA-METHYLCINNAMALDEHYDE	1823	2697	683	05.050	101-39-3	芳香族アルデヒド類
3-MERCAPTO-3-METHYL-1-BUTYL ACETATE	2934	4324	1706		50746-09-3	エステル類
OCTYL FORMATE	2052	2809	122	09.075	112-32-3	エステル類
5-ISOPROPENYL-2-METHYL-2-VINYLTETRAHYDROFURAN	2923	3759	1455	13.097	13679-86-2	エーテル類
ALLYL ALPHA-IONONE	133	2033	401	07.061	79-78-7	ケトン類
4-METHOXY-2-METHYL-2-BUTANETHIOL	1558	3785	548	12.145	94087-83-9	チオール類
8-OCIMENYL ACETATE	2596	3886	1226	09.931	72214-23-4	エステル類
ISOAMYL PHENETHYL ETHER	1311	4635			56011-02-0	エーテル類
5-(METHYLTHIO)PENTYL ISOTHIOCYANATE	2517	4416	1896		4430-42-6	イソチオシアネート類
ETHYL P-ANISATE	814	2420	885	09.714	94-30-4	エステル類
1-METHYL-2,3-CYCLOHEXADIONE	1826	3305	425	07.080	3008-43-3	ケトン類
PERILLALDEHYDE PROPYLENEGLYCOL ACETAL	2095	4530	1901		121199-28-8	エーテル類
5,7-DIHYDRO-2-METHYLTHIENO(3,4-D)PYRIMIDINE	1782	3338	1566	14.014	36267-71-7	チオエーテル類
2-METHOXY-3(5 AND 6)-ISOPROPYLPYRAZINE	1429	3358	790	14.121	25733-40-4	エーテル類
3(2)-HYDROXY-5-METHYL-2(3)-HEXANONE		3989	2034		163038-04-8	ケトン類
GAMMA-OCTADECALACTONE		4446	1998		502-26-1	ラクトン類
2-METHYL-4,5-DIHYDROFURAN-3-THIOL	1778	4683		13.108	26486-13-5	チオール類
2-PHENYLPROPYL ISOBUTYRATE	2167	2892	1470	09.485	65813-53-8	エステル類
METHYL CIS-4-OCTENOATE	1638	3367	337	09.268	21063-71-8	エステル類
BIS(1-MERCAPTOPROPYL)SULFIDE	2987	4297	1709	12.284	53897-60-2	チオール類
ISOBUTYL BENZOATE	1338	2185	856	09.757	120-50-3	エステル類
S-METHYL 3-METHYLBUTANETHIOATE	1719	3864	487	12.157	23747-45-7	エステル類
AMYL ISOTHIOCYANATE	155	4417	1891		629-12-9	イソチオシアネート類
HYDROQUINONE MONOETHYL ETHER	732	3695	720	04.037	622-62-8	フェノール類
3-OCTYL BUTYRATE	2049	4402	2073		20286-45-7	エステル類
3-MERCAPTO-3-METHYL-1-BUTANOL	2876	3854	544	12.137	34300-94-2	チオール類
SALICYLALDEHYDE	2283	3004	897	05.055	90-02-8	芳香族アルデヒド類
4-HEXEN-1-OL	1103	3430	318	02.074	6126-50-7	脂肪族高級アルコール類
2-ETHYLTHIOPHENOL		3345	529	12.054	4500-58-7	チオール類
4-METHYLOCTANOIC ACID	1852	3575	271	08.063	54947-74-9	脂肪酸類
BUTYL PHENYLACETATE	305	2209	1012	09.787	122-43-0	エステル類
TRIMETHYLOXAZOLE	2442	4394		13.169	20662-84-4	エーテル類
2-ETHYLFURAN	831	3673	1489	13.092	3208-16-0	エーテル類
4-DECENAL	503	3264	326	05.096	30390-50-2	脂肪族高級アルデヒド類
6-METHYL-3,5-HEPTADIEN-2-ONE	1839	3363	1134	07.099	1604-28-0	ケトン類
3,5,5-TRIMETHYLHEXANAL	2434	3524	269	05.116	5435-64-3	脂肪族高級アルデヒド類
2,2-DIMETHYL-5-(1-METHYLPROPEN-1-YL)TETRAHYDROFURAN	650	3665	1452	13.090	7416-35-5	エーテル類
ISOBUTYL FORMATE	1344	2197	124	09.164	542-55-2	エステル類
1-(P-METHOXYPHENYL)-1-PENTEN-3-ONE	1628	2673	826	07.030	104-27-8	ケトン類
FURFURYL 3-METHYLBUTANOATE	975	3283	743	13.057	13678-60-9	エステル類
5-(CIS-3-HEXENYL)DIHYDRO-5-METHYL-2(3H)FURANONE	1189	3937	1159	10.061	70851-61-5	ラクトン類
AMYL OCTANOATE	161	2079	174	09.112	638-25-5	エステル類
2-ETHYL-3-METHYLTHIOPYRAZINE	1873	4631			72987-62-3	チオエーテル類
ISOAMYL LAURATE	1304	2077	182	09.103	6309-51-9	エステル類
3-(METHYLTHIO)HEXYL ACETATE	1881	3789	481	12.236	51755-85-2	エステル類
3-MERCAPTOHEXYL ACETATE	1543	3851	554	12.234	136954-20-6	エステル類
2-ACETYL-1-PYRROLINE	61	4249	1604	14.080	99583-29-6	ケトン類
CIS-3-HEXENYL TIGLATE	1186	3931	1277	09.559	67883-79-8	エステル類
1,3,5-UNDECATRIENE	2463	3795	1341	01.061	16356-11-9	脂肪族高級炭化水素類
METHYL ISOBUTANETHIOATE	1718	4586	1937		42075-42-3	エステル類
ISOAMBRETTOLIDE	2922	4145	1991	10.063	28645-51-4	ラクトン類
TRITHIOACETONE	2444	3475	543	15.009	828-26-2	チオエーテル類
METHYL NONANOATE	1688	2724	179	09.108	1731-84-6	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 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
1028	0.48	0.122	830	0.91	0.101	824	3.70	0.396
1028	0.48	0.122	281	608.17	67.186	958	1.01	0.108
1028	0.48	0.122	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1032	0.47	0.119	-	0.00	0.000	936	1.20	0.128
1033	0.46	0.117	930	0.22	0.024	1147	0.04	0.004
1034	0.45	0.114	684	5.35	0.591	879	2.19	0.234
1034	0.45	0.114	-	0.00	0.000	943	1.13	0.121
1034	0.45	0.114	879	0.46	0.051	1139	0.05	0.005
1034	0.45	0.114	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1034	0.45	0.114	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1039	0.44	0.112	511	41.48	4.582	540	40.49	4.333
1039	0.44	0.112	660	6.55	0.724	978	0.87	0.093
1039	0.44	0.112	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1042	0.43	0.109	834	0.90	0.099	772	6.20	0.664
1042	0.43	0.109	959	0.13	0.014	976	0.91	0.097
1042	0.43	0.109	952	0.14	0.015	-	0.00	0.000
1042	0.43	0.109	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1046	0.42	0.107	-	0.00	0.000	608	27.58	2.952
1047	0.41	0.104	855	0.72	0.080	1054	0.26	0.028
1047	0.41	0.104	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1047	0.41	0.104	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1050	0.40	0.101	650	7.20	0.795	749	8.26	0.884
1050	0.40	0.101	952	0.14	0.015	1035	0.39	0.042
1050	0.40	0.101	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1050	0.40	0.101	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1050	0.40	0.101	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1055	0.39	0.099	1020	0.02	0.002	462	70.62	7.558
1055	0.39	0.099	461	79.59	8.793	776	5.81	0.622
1055	0.39	0.099	640	8.11	0.896	825	3.67	0.393
1055	0.39	0.099	944	0.17	0.019	-	0.00	0.000
1059	0.38	0.096	681	5.51	0.609	528	44.38	4.750
1059	0.38	0.096	641	8.09	0.894	732	9.86	1.055
1059	0.38	0.096	952	0.14	0.015	926	1.31	0.140
1059	0.38	0.096	686	5.29	0.584	1139	0.05	0.005
1059	0.38	0.096	746	2.27	0.251	1184	0.01	0.001
1064	0.37	0.094	609	11.08	1.224	530	43.52	4.658
1064	0.37	0.094	359	243.91	26.945	934	1.21	0.129
1066	0.36	0.091	959	0.13	0.014	531	43.35	4.639
1066	0.36	0.091	666	6.12	0.676	550	38.70	4.142
1066	0.36	0.091	237	1,085.13	119.877	877	2.23	0.239
1066	0.36	0.091	751	2.20	0.243	1012	0.56	0.060
1066	0.36	0.091	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1071	0.35	0.089	836	0.88	0.097	583	31.43	3.364
1071	0.35	0.089	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1073	0.34	0.086	867	0.54	0.060	668	16.84	1.802
1073	0.34	0.086	741	2.60	0.287	722	10.91	1.168
1073	0.34	0.086	843	0.83	0.092	1027	0.44	0.047
1073	0.34	0.086	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1073	0.34	0.086	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1078	0.33	0.084	998	0.05	0.006	990	0.72	0.077
1079	0.33	0.084	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1080	0.32	0.081	924	0.24	0.027	579	32.59	3.488
1080	0.32	0.081	735	2.91	0.321	601	28.54	3.054
1080	0.32	0.081	-	0.00	0.000	1099	0.12	0.013

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
ETHYL 4-METHYLPENTANOATE	841	4343			25415-67-2	エステル類
4-METHYL-2-(METHYLTHIOMETHYL)-2-PENTENAL	1742	4568	1918		40878-73-7	脂肪族高級アルデヒド類
NEROLIDOL OXIDE	2816	4536			1424-83-5	脂肪族高級アルコール類
3-HEPTANONE	821	2545	285	07.003	106-35-4	ケトン類
ALLYL PROPYL DISULFIDE	124	4073	1700	12.021	2179-59-1	チオエーテル類
2-(METHYLTHIO)METHYL-2-BUTENAL	1884	3601	470	12.079	40878-72-6	脂肪族高級アルデヒド類
5-METHYL-2-HEPTEN-4-ONE	1738	3761	1133	07.139	81925-81-7	ケトン類
BENZYL DISULFIDE	537	3617	579	12.081	150-60-7	チオエーテル類
2-HEXYLIDENE CYCLOPENTANONE	2735	2573	1106	07.034	17373-89-6	ケトン類
3-OCTENOIC ACID	2035	4362	1627		1577-19-1	脂肪酸類
CIS-6-NONENYL ACETATE	1979	4554		09.673	76238-22-7	エステル類
1-PHENYL-3-METHYL-3-PENTANOL	2117	2883	1649	02.037	10415-87-9	芳香族アルコール類
2,6-DIMETHYL-4-HEPTANOL	597	3140	303	02.081	108-82-7	脂肪族高級アルコール類
GUAIACYL PHENYLACETATE	1019	2535	719	09.711	4112-89-4	エステル類
VALERALDEHYDE		3098	89	05.005	110-62-3	個別指定品目
3-(HYDROXYMETHYL)-2-HEPTANONE	3048	2804	604		65405-68-7	ケトン類
2-ACETYL-5-METHYLFURAN	72	3609	1504	13.083	1193-79-9	ケトン類
1-METHYL-1-CYCLOPENTEN-3-ONE	1733	3435	1105	07.112	2758-18-1	ケトン類
3-METHYLCYCLOHEXANONE	1827	3947	1103	07.180	591-24-2	ケトン類
(E)-3-(Z)-6-NONADIEN-1-OL	1948	3884	1284	02.243	56805-23-3	脂肪族高級アルコール類
CIS-4-DECENYL ACETATE	3018	3967	1288	09.918	67452-27-1	エステル類
(+/-)-TRANS- AND CIS-4,8-DIMETHYL-3,7-NONADIEN-2-YL ACETATE	3036	4103	1847	09.936	91418-25-6	エステル類
ISOEUGENYL ACETATE	1383	2470	1262	09.030	93-29-8	エステル類
4-(3,4-METHYLENEDIOXYPHENYL)-2-BUTANONE	2187	2701	2048	07.031	55418-52-5	ケトン類
PHENETHYL SALICYLATE	2123	2868	905	09.753	87-22-9	エステル類
4-(METHYLTHIO)-4-METHYL-2-PENTANONE	1874	3376	500	12.058	23550-40-5	ケトン類
HEPTYL OCTANOATE	1070	2553	176	09.118	4265-97-8	エステル類
HEXYL DECANOATE	1201	4342	1874		10448-26-7	エステル類
TRIDECANAL	2407	4335			10486-19-8	脂肪族高級アルデヒド類
BENZOPHENONE	209	2134	831	07.032	119-61-9	ケトン類
2-AMINOACETOPHENONE	138	3906		11.008	551-93-9	ケトン類
ETHYL 2-MERCAPTOPROPIONATE	760	3279	552	12.046	19788-49-9	エステル類
METHYL 4-METHYLVALERATE	1615	2721	216	09.432	2412-80-8	エステル類
ETHYL 5-HYDROXYOCTANOATE	800	4610	1987		75587-05-2	エステル類
5-OXOOCTANOIC ACID	2782	4455	1957		3637-14-7	脂肪酸類
METHYL 2-THIOFUROATE	1596	3311	1083	13.142	13679-61-3	エステル類
12-METHYLTRIDECANAL	1894	4005	1229	05.169	75853-49-5	脂肪族高級アルデヒド類
4,5-DIMETHYL-2-ISOBUTYL-3-THIAZOLINE	639	3621	1045	15.032	65894-83-9	チオエーテル類
P-TOLYL PHENYLACETATE	428	3077	705	09.709	101-94-0	エステル類
1-PENTANETHIOL	2081	4333	1662	12.191	110-66-7	チオール類
2,3 OR 10-MERCAPTOPYNANE	1545	3503	520	12.035	23832-18-0	チオール類
2-CYCLOPENTYLCYCLOPENTANONE	474	4514	2050		4884-24-6	ケトン類
METHYL 1-PROPENYL SULFIDE	1580	4574	1910	12.163	10152-77-9	チオエーテル類
1-NONENE	1971	4651			124-11-8	脂肪族高級炭化水素類
VANILLYL ALCOHOL	2493	3737	886	02.213	498-00-0	フェノール類
GERANYL HEXANOATE	1005	2515	70	09.067	10032-02-7	エステル類
2,4,6-TRISOBUTYL-5,6-DIHYDRO-4H-1,3,5-DITHIAZINE	2944	4017	1048	15.113	74595-94-1	チオエーテル類
CITRONELLYL PHENYLACETATE	415	2315	1021	09.785	139-70-8	エステル類
HEPTANAL PROPYLENEGLYCOL ACETAL	1031	4368	1739		4351-10-4	エーテル類
4-METHYLBENZYL ALCOHOL	1799	4624	2065		589-18-4	芳香族アルコール類
SANTALOL (ALPHA AND BETA)	2285	3006	984	02.217	11031-45-1	脂肪族高級アルコール類
DIALLYL POLYSULFIDES	535	3533	588	12.074	72869-75-1	チオエーテル類
DIISOBUTYL ADIPATE	596	4475	1967		141-04-8	エステル類
METHYL 3-ACETOXY-2-METHYLBUTYRATE	1599	4451	1951		139564-42-4	エステル類

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 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
1080	0.32	0.081	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1080	0.32	0.081	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1080	0.32	0.081	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1086	0.31	0.079	465	77.20	8.529	564	35.85	3.837
1086	0.31	0.079	-	0.00	0.000	1036	0.38	0.041
1086	0.31	0.079	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1089	0.30	0.076	635	8.64	0.954	390	120.34	12.879
1089	0.30	0.076	970	0.09	0.010	1133	0.06	0.006
1089	0.30	0.076	-	0.00	0.000	1139	0.05	0.005
1089	0.30	0.076	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1093	0.29	0.074	1037	0.01	0.001	1050	0.29	0.031
1093	0.29	0.074	323	424.58	46.905	1099	0.12	0.013
1093	0.29	0.074	752	2.17	0.240	-	0.00	0.000
1093	0.29	0.074	803	1.24	0.137	-	0.00	0.000
1097	0.28	0.071	263	738.65	81.601	271	435.09	46.564
1097	0.28	0.071	916	0.27	0.030	-	0.00	0.000
1099	0.27	0.068	974	0.08	0.009	895	1.92	0.205
1099	0.27	0.068	693	5.00	0.552	943	1.13	0.121
1099	0.27	0.068	-	0.00	0.000	963	1.00	0.107
1099	0.27	0.068	1037	0.01	0.001	997	0.68	0.073
1099	0.27	0.068	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1099	0.27	0.068	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1105	0.26	0.066	438	104.80	11.578	705	12.28	1.314
1105	0.26	0.066	627	9.36	1.034	1122	0.08	0.009
1107	0.25	0.063	326	411.71	45.483	671	16.50	1.766
1107	0.25	0.063	913	0.28	0.031	1012	0.56	0.060
1107	0.25	0.063	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1107	0.25	0.063	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1107	0.25	0.063	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1112	0.24	0.061	817	1.05	0.116	691	13.41	1.435
1112	0.24	0.061	863	0.55	0.061	963	1.00	0.107
1112	0.24	0.061	1020	0.03	0.003	992	0.71	0.076
1112	0.24	0.061	1007	0.04	0.004	1165	0.02	0.002
1112	0.24	0.061	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1112	0.24	0.061	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1118	0.23	0.058	944	0.17	0.019	755	7.70	0.824
1118	0.23	0.058	980	0.07	0.008	789	5.14	0.550
1118	0.23	0.058	1007	0.04	0.004	852	2.89	0.309
1118	0.23	0.058	819	1.02	0.113	879	2.19	0.234
1118	0.23	0.058	1037	0.01	0.001	899	1.88	0.201
1118	0.23	0.058	-	0.00	0.000	957	1.02	0.109
1118	0.23	0.058	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1118	0.23	0.058	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1118	0.23	0.058	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1127	0.22	0.056	1037	0.01	0.001	336	208.22	22.284
1127	0.22	0.056	426	126.96	14.026	393	118.32	12.663
1127	0.22	0.056	870	0.52	0.057	697	12.93	1.384
1127	0.22	0.056	-	0.00	0.000	1050	0.29	0.031
1127	0.22	0.056	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1127	0.22	0.056	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1133	0.21	0.053	-	0.00	0.000	816	3.82	0.409
1133	0.21	0.053	610	10.87	1.201	1165	0.02	0.002
1133	0.21	0.053	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1133	0.21	0.053	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
ETHYL UNDECANOATE	888	3492	36	09.274	627-90-7	エステル類
PYRUVALDEHYDE	2266	2969	937	07.001	78-98-8	ケトン類
TETRAHYDROFURFURYL BUTYRATE	2355	3057	1444	13.048	2217-33-6	エステル類
CINNAMYL BENZOATE	381	4703	760	09.780	5320-75-2	エステル類
METHYL 3-HYDROXYBUTYRATE	1604	4450	1947		1487-49-6	エステル類
DIALLYL TRISULFIDE	2862	3265	587	12.009	2050-87-5	チオエーテル類
2,6-DIMETHYL-4-HEPTANONE	664	3537	302	07.122	108-83-8	ケトン類
5,7-DIHYDROXY-2-(3-HYDROXY-4-METHOXY-PHENYL)-CHROMAN-4-ONE	2965	4313	2024	16.097	69097-99-0	ケトン類
4,5-DIMETHYLTHIAZOLE	674	3274	1035	15.017	3581-91-7	チオエーテル類
PHENYLETHYL MERCAPTAN	2154	3894	527	12.194	4410-99-5	チオール類
METHYL 3-ACETOXYOCTANOATE	1602	4454	1956		35234-21-0	エステル類
3-METHYL-2-BUTANOL		3703	300	02.111	598-75-4	個別指定品目
PRENYLTHIOL	2882	3896	522	12.170	5287-45-6	チオール類
LINALYL HEXANOATE	1481	2643	364	09.068	7779-23-9	エステル類
CYCLOTENE PROPIONATE	478	4511	2055		87-55-8	エステル類
METHYL ETHYL SULFIDE	1649	3860	453	12.154	624-89-5	チオエーテル類
2-PENTYLTHIAZOLE	2853	4641			37645-62-8	チオエーテル類
D-PIPERITONE	2182	2910	435	07.175	6091-50-5	ケトン類
(+/-)-3,5-DIETHYL-1,2,4-TRITHIOLANE	2856	4030	1686	15.049	54644-28-9	チオエーテル類
METHYL 1-PROPENYL DISULFIDE	3084	3576	569	12.075	5905-47-5	チオエーテル類
3,7-DIMETHYL-6-OCTENOIC ACID	403	3142	1221	08.036	502-47-6	脂肪酸類
PROPYL CINNAMATE	2218	2938	660	09.731	7778-83-8	エステル類
2-HYDROXY-3,5,5-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXENONE	2419	3459	426	07.120	4883-60-7	ケトン類
2,4,5-TRIMETHYL-DELTA-3-OXAZOLINE	2422	3525	1559	13.039	22694-96-8	エーテル類
2-METHYL-3-(METHYLTHIO)FURAN	1774	3949	1061	13.152	63012-97-5	チオエーテル類
2-PHENYLPROPIONALDEHYDE	1229	2886	1467	05.038	93-53-8	芳香族アルデヒド類
TRANS,TRANS-2,4-OCTADIENAL	2006	3721	1181	05.127	30361-28-5	脂肪族高級アルデヒド類
1,6-HEXANEDITHIOL	1098	3495	540	12.067	1191-43-1	チオール類
ETHYL 3-HYDROXYOCTANOATE	783	4453	1955	09.916	7367-90-0	エステル類
1-HYDROXY-2-BUTANONE	1241	3173	1717	07.090	5077-67-8	ケトン類
BIS-(METHYLTHIO)METHANE	957	3878	533	12.118	1618-26-4	チオエーテル類
P-METHYLANISOLE	1796	2681	1243	04.015	104-93-8	フェノールエーテル類
ETHANETHIOIC ACID, S-(2-METHYL-3-FURANYL) ESTER	2938	3973		13.153	55764-25-5	エステル類
HEPTYL ISOBUTYRATE	1064	2550	190	09.420	2349-13-5	エステル類
1,2-ETHANEDITHIOL	602	3484	532	12.066	540-63-6	チオール類
ETHYL 2-ETHYLHEXANOATE	750	4345			2983-37-1	エステル類
OCTYL 2-METHYLBUTYRATE	2042	3604	209	09.537	29811-50-5	エステル類
PHENYL BUTYRATE	2135	4621	2019		4346-18-3	エステル類
METHYL-BETA-IONONE	1661	2712	399	07.010	127-43-5	ケトン類
ALPHA-IONOL	1279	3624	391	02.105	25312-34-9	脂肪族高級アルコール類
O-(METHYLTHIO)-PHENOL	2393	3210	503	12.042	1073-29-6	フェノール類
TRANS-2-OCTEN-1-YL ACETATE	2970	3516	1367	09.276	2371-13-3	エステル類
DODECANETHIOL	712	4581	1924		112-55-0	チオール類
METHIONYL BUTYRATE	1890	4160	1668	12.277	16630-60-7	エステル類
PHENYLACETALDEHYDE PROPYLENEGLYCOL ACETAL	2151	4629			5468-05-3	エーテル類
2-PROPANETHIOL	1417	3897	510	12.197	75-33-2	チオール類
1,5-OCTADIEN-3-ONE	2003	4405	1848	07.190	65213-86-7	ケトン類
2-METHOXY-3-(1-METHYLPROPYL)PYRAZINE	317	3433	791	14.062	24168-70-5	エーテル類
CIS-3-NONEN-1-OL	1974	4412			10340-23-5	脂肪族高級アルコール類
6-METHYL-5-HEPTEN-2-ONE PROPYLENEGLYCOL ACETAL	1656	4400	2075		68258-95-7	エーテル類
4-METHYL-CIS-2-PENTENE	1824	4650			691-38-3	脂肪族高級炭化水素類
PHENYLACETALDEHYDE GLYCERYL ACETAL	2150	2877	1004	06.007	29895-73-6	エーテル類
PYRAZINYL METHYL SULFIDE	1893	3231	796	14.034	21948-70-9	チオエーテル類

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 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
1137	0.20	0.051	807	1.14	0.126	399	111.59	11.942
1137	0.20	0.051	657	6.84	0.756	508	52.27	5.594
1137	0.20	0.051	-	0.00	0.000	1094	0.14	0.015
1137	0.20	0.051	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1137	0.20	0.051	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1142	0.19	0.048	-	0.00	0.000	801	4.56	0.488
1142	0.19	0.048	-	0.00	0.000	984	0.77	0.082
1144	0.18	0.046	256	837.33	92.502	105	3,852.81	412.330
1144	0.18	0.046	861	0.60	0.066	891	1.99	0.213
1144	0.18	0.046	-	0.00	0.000	918	1.49	0.159
1144	0.18	0.046	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1148	0.17	0.043	-	0.00	0.000	715	11.19	1.198
1148	0.17	0.043	-	0.00	0.000	744	8.50	0.910
1148	0.17	0.043	889	0.42	0.046	1001	0.61	0.065
1148	0.17	0.043	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1148	0.17	0.043	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1148	0.17	0.043	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1154	0.16	0.041	302	558.35	61.683	289	357.09	38.216
1154	0.16	0.041	-	0.00	0.000	884	2.07	0.222
1154	0.16	0.041	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1157	0.15	0.038	795	1.39	0.154	635	22.63	2.422
1157	0.15	0.038	600	12.31	1.360	647	20.08	2.149
1157	0.15	0.038	670	5.96	0.658	1015	0.55	0.059
1157	0.15	0.038	-	0.00	0.000	1037	0.37	0.040
1157	0.15	0.038	-	0.00	0.000	1116	0.09	0.010
1162	0.14	0.036	584	15.45	1.707	786	5.34	0.571
1162	0.14	0.036	952	0.14	0.015	829	3.59	0.384
1162	0.14	0.036	1020	0.03	0.003	904	1.73	0.185
1162	0.14	0.036	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1162	0.14	0.036	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1167	0.13	0.033	893	0.38	0.042	207	817.77	87.518
1167	0.13	0.033	399	164.20	18.140	247	526.93	56.392
1167	0.13	0.033	-	0.00	0.000	482	63.43	6.788
1167	0.13	0.033	-	0.00	0.000	931	1.24	0.133
1167	0.13	0.033	-	0.00	0.000	1184	0.01	0.001
1167	0.13	0.033	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1167	0.13	0.033	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1167	0.13	0.033	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1175	0.12	0.030	339	350.90	38.765	922	1.38	0.148
1175	0.12	0.030	-	0.00	0.000	972	0.99	0.106
1175	0.12	0.030	-	0.00	0.000	1077	0.18	0.019
1175	0.12	0.030	-	0.00	0.000	1116	0.09	0.010
1175	0.12	0.030	-	0.00	0.000	1155	0.03	0.003
1175	0.12	0.030	-	0.00	0.000	1165	0.02	0.002
1175	0.12	0.030	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1182	0.11	0.028	-	0.00	0.000	515	49.45	5.292
1182	0.11	0.028	-	0.00	0.000	797	4.69	0.502
1182	0.11	0.028	-	0.00	0.000	919	1.44	0.154
1182	0.11	0.028	-	0.00	0.000	1000	0.64	0.068
1182	0.11	0.028	-	0.00	0.000	1184	0.01	0.001
1182	0.11	0.028	153	2,381.38	263.078	-	0.00	0.000
1182	0.11	0.028	324	423.55	46.791	-	0.00	0.000
1182	0.11	0.028	919	0.26	0.029	-	0.00	0.000

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
METHYL 2-METHYLPENTANOATE	1592	3707	213	09.549	2177-77-7	エステル類
2-ETHYLBUTYL ACETATE	907	2425	140	09.025	10031-87-5	エステル類
2-HYDROXY-4-METHYLBENZALDEHYDE	1252	3697	898	05.091	698-27-1	芳香族アルデヒド類
2-METHYL-4-PENTENOIC ACID	1779	3511	355	08.059	1575-74-2	脂肪酸類
P-MENTHA-1,4(8)-DIEN-3-ONE	2180	3560	757	07.127	491-09-8	ケトン類
2,4-HEXADIENYL BUTYRATE	2577	4133	1783		16930-93-1	エステル類
4-METHOXYBENZOIC ACID	185	3945	883	08.071	100-09-4	フェノールエーテル類
2-TRANS-6-TRANS-NONADIENAL	1944	3766	1187	05.172	17587-33-6	脂肪族高級アルデヒド類
P-METHOXYCINNAMALDEHYDE	1567	3567	687	05.118	1963-36-6	芳香族アルデヒド類
(E,R)-3,7-DIMETHYL-1,5,7-OCTATRIEN-3-OL	633	3830	1154		20053-88-7	脂肪族高級アルコール類
3-PHENYLPROPYL ISOVALERATE	2169	2899	641	09.467	5452-07-3	エステル類
3-HEXENAL	1109	3923	1271	05.192	4440-65-7	脂肪族高級アルデヒド類
2-ACETYL-5-METHYLTHIOPHENE	73	4643			13679-74-8	ケトン類
DECYL PROPIONATE	528	2369	146	09.127	5454-19-3	エステル類
ETHYL 5-HEXENOATE	797	3976	1273	09.921	54653-25-7	エステル類
PROPYL PHENYLACETATE	2236	2955	1010	09.702	4606-15-9	エステル類
3-BUTYLIDENEPHTHALIDE	325	3333	1170	10.024	551-08-6	ラクトン類
2-PENTYLTHIOPHENE	2092	4387		15.096	4861-58-9	チオエーテル類
ISOPROPYL PHENYLACETATE	1424	2956	1011	09.786	4861-85-2	エステル類
CYCLOIONONE	2546	3822	1239	13.165	5552-30-7	エーテル類
ETHANETHIOL	722	4258	1659	12.017	75-08-1	チオール類
2,3-DIMETHYLBENZOFURAN	656	3535	1495	13.074	3782-00-1	フェノールエーテル類
2-METHYL-2-(METHYLDITHIO)PROPANAL		3866	580	12.168	67952-60-7	チオエーテル類
2-(METHYLTHIO)ETHYL ACETATE	1871	4560	1913		5862-47-5	エステル類
CIS-4-OCTENOL	2809	4354	1625		54393-36-1	脂肪族高級アルコール類
CIS- AND TRANS-MENTHON-8-THIOACETATE	85	3809	506	12.201	94293-57-9	ケトン類
PHENYL DISULFIDE	2136	3225	578	12.043	882-33-7	チオエーテル類
4-ALLYLPHENOL	134	4075	1527	04.058	501-92-8	フェノール類
CITRONELLYL TRANS-2-METHYL-2-BUTENOATE	416	4295	1823	09.340	24717-85-9	エステル類
2-HEXYLIDENEHEXANAL	1224	4616			13019-16-4	脂肪族高級アルデヒド類
2-UNDECEN-1-OL	2472	4068	1384	02.210	37617-03-1	脂肪族高級アルコール類
METHYL ISOTHIOCYANATE	2519	4426	1884		556-61-6	イソチオシアネート類
(+/-)-2,6,10,10-TETRAMETHYL-1- OXASPIRO[4,5]DECA-2,6-DIEN-8-ONE	2756	4662	2060		80722-28-7	ケトン類
D-FENCHONE	951	2479	1396	07.159	4695-62-9	ケトン類
(Z)-2-HEXEN-1-OL	1124	3924	1374	02.156	928-94-9	脂肪族高級アルコール類
ETHYL CIS-4,7-OCTADIENOATE	2641	3682	339	09.290	69925-33-3	エステル類
4-ALLYL-2,6-DIMETHOXYPHENOL	132	3655	726	04.051	6627-88-9	フェノール類
PHENETHYL SENEIOATE	2124	2869	998	09.407	42078-65-9	エステル類
1-BUTANETHIOL	262	3478	511	12.010	109-79-5	チオール類
4,5-EPOXY-(E)-2-DECENAL	2928	4037	1570	16.071	188590-62-7	脂肪族高級アルデヒド類
1-HYDROXY-4-METHYL-2-PENTANONE	1251	4463	1952		68113-55-3	ケトン類
HEPTANAL, DIMETHYL ACETAL	1034	2541	947	06.028	10032-05-0	エーテル類
ANISOLE	186	2097	1241	04.032	100-66-3	フェノールエーテル類
DI-2-FURYL METHANE	245	4540			1197-40-6	エーテル類
DIETHYL SULFIDE	556	3825	454	12.113	352-93-2	チオエーテル類
2-MERCAPTOANISOLE	1540	4159	1666	12.139	7217-59-6	チオール類
PROPYL PYRUVATE	2240	4484	1946		20279-43-0	エステル類
2,6,6-TRIMETHYL-2-HYDROXYCYCLOHEXANONE	2421	4531	2054		7500-42-7	ケトン類
6-METHOXYQUINOLINE	2540	4640			5263-87-6	エーテル類
2,6-DIMETHYL-10-METHYLENE-2,6,11- DODECATRIENAL	2291	3141	1227		60066-88-8	脂肪族高級アルデヒド類
CIS-3-OCTEN-1-OL	2038	3467	321		20125-84-2	脂肪族高級アルコール類
2,4-DIMETHYL-5-ACETYLTIAZOLE	62	3267	1055	15.011	38205-60-6	ケトン類
2-ETHYL-2-HEXENAL	895	4612			645-62-5	脂肪族高級アルデヒド類
MYRISTALDEHYDE	2344	2763	112	05.032	124-25-4	脂肪族高級アルデヒド類

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 ($\mu\text{g}/\text{人}/\text{日}$)
1182	0.11	0.028	1037	0.01	0.001	-	0.00	0.000
1182	0.11	0.028	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1182	0.11	0.028	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1182	0.11	0.028	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1182	0.11	0.028	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1182	0.11	0.028	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1196	0.10	0.025	828	0.92	0.102	710	11.89	1.272
1196	0.10	0.025	1007	0.04	0.004	838	3.18	0.340
1196	0.10	0.025	-	0.00	0.000	1085	0.16	0.017
1196	0.10	0.025	1037	0.01	0.001	1095	0.13	0.014
1196	0.10	0.025	-	0.00	0.000	1122	0.08	0.009
1196	0.10	0.025	944	0.17	0.019	1155	0.03	0.003
1196	0.10	0.025	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1196	0.10	0.025	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1196	0.10	0.025	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1196	0.10	0.025	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1196	0.10	0.025	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1206	0.09	0.023	680	5.52	0.610	467	68.66	7.348
1206	0.09	0.023	1020	0.03	0.003	700	12.75	1.365
1206	0.09	0.023	-	0.00	0.000	719	11.00	1.177
1206	0.09	0.023	-	0.00	0.000	877	2.23	0.239
1206	0.09	0.023	1037	0.01	0.001	933	1.22	0.131
1206	0.09	0.023	-	0.00	0.000	952	1.07	0.115
1206	0.09	0.023	855	0.72	0.080	1056	0.25	0.027
1206	0.09	0.023	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1206	0.09	0.023	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1215	0.08	0.020	-	0.00	0.000	925	1.33	0.142
1215	0.08	0.020	1007	0.04	0.004	-	0.00	0.000
1215	0.08	0.020	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1215	0.08	0.020	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1215	0.08	0.020	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1215	0.08	0.020	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1215	0.08	0.020	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1215	0.08	0.020	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1223	0.07	0.018	739	2.63	0.291	357	171.92	18.399
1223	0.07	0.018	693	5.00	0.552	651	19.41	2.077
1223	0.07	0.018	649	7.43	0.821	662	18.02	1.929
1223	0.07	0.018	987	0.06	0.007	927	1.30	0.139
1223	0.07	0.018	-	0.00	0.000	949	1.08	0.116
1223	0.07	0.018	821	1.01	0.112	1116	0.09	0.010
1223	0.07	0.018	1037	0.01	0.001	1165	0.02	0.002
1223	0.07	0.018	106	4,625.88	511.034	-	0.00	0.000
1223	0.07	0.018	933	0.21	0.023	-	0.00	0.000
1223	0.07	0.018	1020	0.03	0.003	-	0.00	0.000
1223	0.07	0.018	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1223	0.07	0.018	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1223	0.07	0.018	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1223	0.07	0.018	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1223	0.07	0.018	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1223	0.07	0.018	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1223	0.07	0.018	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1239	0.06	0.015	517	36.11	3.989	380	136.94	14.655
1239	0.06	0.015	826	0.93	0.103	593	29.57	3.165
1239	0.06	0.015	937	0.20	0.022	1111	0.10	0.011
1239	0.06	0.015	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000
1239	0.06	0.015	-	0.00	0.000	-	0.00	0.000

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
TOLUALDEHYDE GLYCERYL ACETAL (MIXED O-, M-, P-)	2397	3067	867	06.012	1333-09-1	エーテル類
1,3,5,7-UNDECATETRAENE	2461	4652			116963-97-4	脂肪族高級炭化水素類
METHYL 4-PENTENOATE	2672	4353	1616		818-57-5	エステル類
D-LIMONEN-10-OL	2811	4504	1903		38142-45-9	脂肪族高級アルコール類
LINALYL BENZOATE	1477	2638	859	09.771	126-64-7	エステル類
(Z)-3 & (E)-2-HEXENYL PROPIONATE		3778	1382		53398-80-4	エステル類
4-HYDROXYBENZYL ALCOHOL	1262	3987	955	02.165	623-05-2	フェノール類
THIOGERANIOL	2378	3472	524	12.064	39067-80-6	チオール類
2-SEC-BUTYLCYCLOHEXANONE	322	3261	1109	07.095	14765-30-1	ケトン類
METHYL NICOTINATE	1687	3709	1320	14.071	93-60-7	エステル類
DIISOAMYL DISULFIDE	593	4575	1930		2051-04-9	チオエーテル類
3,4-DIMETHYLTHIOPHENE	676	4645			632-15-5	チオエーテル類
DODECANAL DIMETHYL ACETAL	697	4366	1746		14620-52-1	エーテル類
5-METHYL-2-(METHYLTHIOMETHYL)-2-HEXENAL	1741	4567	1920		85407-25-6	脂肪族高級アルデヒド類
ETHYL ISOTHIOCYANATE	2518	4420	1885		542-85-8	イソチオシアネート類
1,1-PROPANEDITHIOL	3054	4670		12.300	88497-17-0	チオール類
5-HYDROXY-2-DODECENOIC ACID LACTONE		3802	438	10.044	16400-72-9	ラクトン類
ISOBUTYL SALICYLATE	1364	2213	902	09.750	87-19-4	エステル類
3-METHYLPENTANOIC ACID	1727	3437	262	08.056	105-43-1	脂肪酸類
1-OCTEN-3-YL ACETATE	2026	3582	1836	09.281	2442-10-6	エステル類
2-UNDECENAL	2465	3423	1366	05.109	2463-77-6	脂肪族高級アルデヒド類
3-ACETYLMERCAPTOHEXYL ACETATE		3816	494	12.278	136954-25-1	エステル類
2,6-NONADIENAL DIETHYL ACETAL	1946	3378	946	06.025	67674-36-6	エーテル類
L-FENCHONE	952	4519			7787-20-4	ケトン類
2-METHOXY-4-PROPYLPHENOL	581	3598	717	04.049	2785-87-7	フェノール類
TRANS,TRANS-2,4-DODECADIENAL	690	3670	1196		21662-16-8	脂肪族高級アルデヒド類
TRANS-2-NONEN-1-OL	1977	3379	1365	02.090	31502-14-4	脂肪族高級アルコール類
2-(2-HYDROXY-4-METHYL-3-CYCLOHEXYL)PROPIONIC ACID GAMMA-LACTONE	2924	4140		10.057	57743-63-2	ラクトン類
VERBENOL	2499	3594	1404	02.101	473-67-6	脂肪族高級アルコール類
ISOBUTYL ANTHRANILATE	1337	2182	1537	09.718	7779-77-3	エステル類
BUTYL STEARATE	312	2214	184	09.246	123-95-5	エステル類
CARVYL PROPIONATE	356	2251	383	09.143	97-45-0	エステル類
4-HEPTENAL DIETHYL ACETAL	1048	3349	949	06.037	1192738-48-9	エーテル類
4-METHYL-1-PHENYL-2-PENTANONE	226	2740	828	07.025	5349-62-2	ケトン類
CARVONE-5,6-OXIDE	347	4084	1572		18383-49-8	ケトン類
4-ISOPROPYL-2-CYCLOHEXENONE	1430	3939	1110	07.172	500-02-7	ケトン類
ISOPRENYL ACETATE	1764	3991	1269	09.655	5205-07-2	エステル類
2-METHYL-3-FURYL 2-METHYL-3-TETRAHYDROFURYL DISULFIDE	1768	4545			252736-40-6	チオエーテル類
RHODINYL ISOVALERATE	2275	2987	77	09.465	7778-96-3	エステル類
3-METHYL-1-PENTANOL	1855	3762	263	02.115	589-35-5	脂肪族高級アルコール類
OMEGA-6-HEXADECENLACTONE	135	2555	240	10.003	28645-51-4	ラクトン類
O-ANISALDEHYDE	179	4077	2062	05.129	135-02-4	芳香族アルデヒド類
2,6-DIMETHYLTHIOPHENOL	2884	3666	530	12.082	118-72-9	チオール類
PROPYL HEPTANOATE	2225	2948	168	09.095	7778-87-2	エステル類
ETHYL 3-PHENYLPROPIONATE	790	2455	644	09.747	2021-28-5	エステル類
3,5-DIMETHYL-1,2,4-TRITHIOLANE	629	3541	573	15.025	23654-92-4	チオエーテル類
3-MERCAPTO-2-METHYLPENTAN-1-OL (RACEMIC)	2875	3996	1291	12.238	227456-27-1	チオール類
2-PENTANETHIOL	2080	3792	514	12.192	2084-19-7	チオール類
O-PROPYLPHENOL	2894	3522	695	04.046	644-35-9	フェノール類
2-PHENYL-3-CARBETHOXY FURAN	772	3468	752	13.038	50626-02-3	エステル類
2-ETHOXYTHIAZOLE	733	3340	1056	15.021	15679-19-3	チオエーテル類
RHODINYL BUTYRATE	2272	2982	68	09.927	141-15-1	エステル類

品目名	SEQ 番号	FEMA No	JECFA No	Flavis No	CAS No	類
BUTANAL DIBENZYL THIOACETAL	328	4589	1939		101780-73-8	チオエーテル類
DIMETHYLBENZYL CARBINYL CROTONATE	614	4403	2025		93762-34-6	エステル類
2-ETHOXY-3-ETHYLPYRAZINE	726	4633			35243-43-7	エーテル類
2,4-HEXADIEN-1-OL	1079	3922	1174	02.162	111-28-4	脂肪族高級アルコール類
1,8-OCTANEDITHIOL	2018	3514	541	12.034	1191-62-4	チオール類
1,2-PROPANEDITHIOL	2196	3520	536	12.070	814-67-5	チオール類
PROPYL 2-FUROATE	2211	2946	747	13.003	615-10-1	エステル類
S-METHYL BENZOTHIOATE	2293	3857	504	12.150	5925-68-8	エステル類
DIISOAMYL TRISULFIDE	3079	4580	1934		955371-64-9	チオエーテル類
PHENETHYL DECANOATE	2109	4314		09.685	61810-55-7	エステル類
5,6,7,8-TETRAHYDROQUINOXALINE		3321	952	14.015	34413-35-9	個別指定品目
3-OCTEN-2-ONE	2023	3416	1128	07.107	1669-44-9	ケトン類
P-ISOPROPYLBENZYL ALCOHOL	433	2933	864	02.039	536-60-7	芳香族アルコール類
1-P-MENTHEN-9-YL ACETATE		3566	972	09.615	28839-13-6	エステル類
2-METHYL-1-PROPANETHIOL	2880	3874	512	12.173	513-44-0	チオール類
4-ETHYLOCTANOIC ACID	930	3800	1218	08.079	16493-80-4	脂肪酸類
6-METHYLQUINOLINE		2744	1302	14.042	91-62-3	個別指定品目
METHYL CYCLOHEXANECARBOXYLATE	1641	3568	962	09.536	4630-82-4	エステル類
2-METHYL-1-BUTANETHIOL	1806	3303	515	12.048	1878-18-8	チオール類
PROPYL PHENETHYL ACETAL	36	2004	1000	06.016	7493-57-4	エーテル類
3-HEPTANOL	1039	3547	286	02.044	589-82-2	脂肪族高級アルコール類
2-UNDECANOL	2459	3246	297	02.086	1653-30-1	脂肪族高級アルコール類
3-MERCAPTOHEXYL BUTYRATE	2587	3852	555	12.235	136954-21-7	エステル類
ALLYL NONANOATE	118	2036	6	09.109	7493-72-3	エステル類
1,9-NONANEDITHIOL	1959	3513	542	12.069	3489-28-9	チオール類
DIHYDRO-BETA-IONOL	582	3627	395	02.107	3293-47-8	脂肪族高級アルコール類
1-(P-METHOXYPHENYL)-2-PROPANONE	196	2674	813	07.087	122-84-9	ケトン類
METHYL 10-UNDECENOATE	1579	4253	1639		111-81-9	エステル類
3-ACETYL-2,5-DIMETHYLFURAN	63	3391	1506	13.066	10599-70-9	ケトン類
CYCLOHEXANEETHYL ACETATE	461	2348	964	09.028	21722-83-8	エステル類
3-DECANOL	496	3605	295	02.103	1565-81-7	脂肪族高級アルコール類
9-DECEN-5-OLIDE	501	4440	1993		74585-00-5	ラクトン類
ETHYL ALPHA-ACETYLCINNAMATE	738	4597			620-80-4	エステル類
GUAIACYL ACETATE	1018	3687	718	09.174	613-70-7	エステル類
(E)-2-HEPTENOIC ACID	1049	3920	1373	08.083	10352-88-2	脂肪酸類
HEPTYL FORMATE	1061	2552	121	09.074	112-23-2	エステル類
METHYL 2-METHYLPHENYL DISULFIDE	1697	4579	1935		35379-09-0	チオエーテル類
2-NAPHTHALENTHIOL	1913	3314	531	12.033	91-60-1	チオール類
PHENYL ACETATE	2134	3958	734	09.688	122-79-2	エステル類
PROPYL 2,4-DECADIENOATE	2209	3648	1194	09.287	84788-08-9	エステル類
RHODINYL FORMATE	2273	2984	56	09.079	141-09-3	エステル類
RHODINYL PHENYLACETATE	2276	2985	1018	09.791	10486-14-3	エステル類
RHODINYL PROPIONATE	2277	2986	64	09.141	105-89-5	エステル類
2,4-HEXADIENYL ISOBUTYRATE	2578	4134	1782		16491-24-0	エステル類
2-(2-BUTYL)-4,5-DIMETHYL-3-THIAZOLINE	2843	3619	1059	15.029	65894-82-8	チオエーテル類
DI-SEC-BUTYL DISULFIDE	2867	4578	1933		5943-30-6	チオエーテル類
2-OXO-3-ETHYL-4-BUTANOLIDE	2913	4460	1986		923291-29-6	ラクトン類
(+/-)-4-MERCAPTO-4-METHYL-2-PENTANOL	2975	4158	1669	12.252	31539-84-1	チオール類
2,3-EPOXYHEPTANAL	2990	4658			58936-30-4	脂肪族高級アルデヒド類
ACETALDEHYDE 1,3-OCTANEDIOL ACETAL	3002	4376	1749		202188-43-0	エーテル類
(+/-) 3-METHYL-GAMMA-DECALACTONE	3076	3999	1158	10.069	67663-01-8	ラクトン類
ETHYL 3-(ETHYLTHIO)BUTYRATE	3081	4572	1922		90201-28-8	エステル類
METHYL ISOPENTYL DISULFIDE		4168	1696	12.294	72437-56-0	チオエーテル類
1,3-NONANEDIOL ACETATE (MIXED ESTERS)	1958	2783	605	09.225	1322-17-4	エステル類
TRANS-2-HEXENYL ISOVALERATE	1171	3930	1377	09.399	68698-59-9	エステル類
N-HEXYL 2-BUTENOATE	1199	3354	1807	09.266	19089-92-0	エステル類
NONANOYL 4-HYDROXY-3-METHOXYBENZYLAMIDE	2937	2787	1599	16.006	2444-46-4	フェノール類