

規則別表第1  
ケトン類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
4-methoxyacetophenone	4-メトキシアセトフェノン	100-06-1
acetoin	アセトイン	513-86-0
acetol	アセトール	116-09-6
acetone	アセトン	67-64-1
acetovanillone	アセトバニロン	498-02-2
2,3-hexanedione	2,3-ヘキサンジオン	3848-24-6
4-methyl-2,3-pentanedione	4-メチル-2,3-ペンタンジオン	7493-58-5
5-methyl-2,3-hexanedione	5-メチル-2,3-ヘキサンジオン	13706-86-0
2,3-pentanedione	2,3-ペンタンジオン	600-14-6
2-acetyl-1-methylpyrrole	2-アセチル-1-メチルピロール	932-16-1
2-acetyl-1-pyrroline	2-アセチル-1-ピロリン	85213-22-5 99583-29-6
5-acetyl-2,4-dimethylthiazole	5-アセチル-2,4-ジメチルチアゾール	38205-60-6
3-acetyl-2,5-dimethylfuran	3-アセチル-2,5-ジメチルフラン	10599-70-9
2-acetyl-2-thiazoline	2-アセチル-2-チアゾリン	29926-41-8
2-acetyl-3,4,5,6-tetrahydropyridine	2-アセチル-3,4,5,6-テトラヒドロピリジン	27300-27-2
2-acetyl-3,(5or6)-dimethylpyrazine	2-アセチル-3,(5or6)-ジメチルピラジン	54300-08-2 54300-09-3 72797-17-2
2-acetyl-3,5-dimethylpyrazine	2-アセチル-3,5-ジメチルピラジン	54300-08-2
2-acetyl-3-ethylpyrazine	2-アセチル-3-エチルピラジン	32974-92-8
2-acetyl-3-methylpyrazine	2-アセチル-3-メチルピラジン	23787-80-6
2-acetyl-4-methylthiazole	2-アセチル-4-メチルチアゾール	7533-07-5
2-acetyl-5-methylfuran	2-アセチル-5-メチルフラン	1193-79-9
2-acetyl-5-methylthiophene	2-アセチル-5-メチルチオフェン	13679-74-8
4-acetyl-6-tert-butyl-1,1-dimethylindane	4-アセチル-6-tert-ブチル-1,1-ジメチルインダン	13171-00-1
2,4-pentanedione	2,4-ペンタンジオン	123-54-6
acetylcedrene	アセチルセドレン	32388-55-9
2-acetylfuran	2-アセチルフラン	1192-62-7
acetylpyrazine	アセチルピラジン	22047-25-2
2-acetylpyridine	2-アセチルピリジン	1122-62-9
3-acetylpyridine	3-アセチルピリジン	350-03-8
4-acetylpyridine	4-アセチルピリジン	1122-54-9
2-acetylpyrrole	2-アセチルピロール	1072-83-9
2-acetylthiazole	2-アセチルチアゾール	24295-03-2
2-acetylthiophene	2-アセチルチオフェン	88-15-3
8-acetylthio-p-menthan-3-one	8-アセチルチオ-p-メンタン-3-オン	57074-34-7 63299-27-4 94293-57-9
alpha-allylionone	α-アリルイオン	79-78-7
2-aminoacetophenone	2-アミノアセトフェノン	551-93-9
2-amyl-2-cyclopentenone	2-アミル-2-シクロペンテン	25564-22-1
anisylacetone	アニシルアセトン	104-20-1
1-(4-methoxyphenyl)-2-propanone	1-(4-メトキシフェニル)-2-プロパノン	122-84-9
2-hydroxy-1,2-diphenylethanone	2-ヒドロキシ-1,2-ジフェニルエタノン	119-53-9
benzophenone	ベンゾフェノン	119-61-9
1-phenyl-1,3-butanedione	1-フェニル-1,3-ブタンジオン	93-91-4
4-methyl-1-phenyl-2-pentanone	4-メチル-1-フェニル-2-ペンタノン	5349-62-2
4-phenyl-3-buten-2-one	4-フェニル-3-ブテン-2-オン	122-57-6
2-hexanone	2-ヘキサノン	591-78-6
2-sec-butylcyclohexanone	2-sec-ブチルシクロヘキサノン	14765-30-1
3-hepten-2-one	3-ヘプテン-2-オン	1119-44-4
1-phenyl-1-butanone	1-フェニル-1-ブタノン	495-40-9
d-camphor	d-カンファー	464-49-3
camphor	カンファー	76-22-2 21368-68-3
d-carvone	d-カルボン	2244-16-8
l-carvone	l-カルボン	6485-40-1

規則別表第1  
ケトン類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
carvone	カルボン	99-49-0
1,6-epoxycarvone	1,6-エポキシカルボン	18383-49-8 33204-74-9
3-methyl-5-propyl-2-cyclohexenone	3-メチル-5-プロピル- 2-シクロヘキセノン	3720-16-9
9-cycloheptadecenone	9-シクロヘプタデセン	542-46-1
cycloheptanone	シクロヘプタン	502-42-1
cyclohexanone	シクロヘキサノン	108-94-1
cyclopentanone	シクロペンタン	120-92-3
2-cyclopentylcyclopentanone	2-シクロペンチルシクロペンタン	4884-24-6
cyclotene	シクロテン	80-71-7 765-70-8
alpha-damascenone	$\alpha$ -ダマセン	
beta-damascenone	$\beta$ -ダマセン	23696-85-7 23726-93-4
alpha-damascone	$\alpha$ -ダマスコン	43052-87-5
beta-damascone	$\beta$ -ダマスコン	23726-91-2 23726-92-3 35044-68-9
delta-damascone	$\delta$ -ダマスコン	57378-68-4
3-decanone	3-デカン	928-80-3
3-decen-2-one	3-デセン-2-オン	10519-33-2
2-dodecanone	2-ドデカン	6175-49-1
dehydronootkatone	デヒドロヌートカトン	5090-63-1
4-hydroxy-4-methyl-2-pentanone	4-ヒドロキシ-4-メチル-2-ペンタン	123-42-2
diacetyl	ジアセチル	431-03-8
1,3-diphenyl-2-propanone	1,3-ジフェニル-2-プロパン	102-04-5
4,5-dihydro-3(2H)-thiophenone	4,5-ジヒドロ-3(2H)-チオフェノン	1003-04-9
3,5-dihydroxy-6-methyl-2,3-dihydro-4(4H)-pyranone	3,5-ジヒドロキシ-6-メチル-2,3-ジヒドロ- 4(4H)-ピラン	28564-83-2
3,4-dihydro-alpha-ionone	3,4-ジヒドロ- $\alpha$ -イオン	31499-72-6
dihydro-beta-ionone	ジヒドロ- $\beta$ -イオン	17283-81-7
dihydrocarvone	ジヒドロカルボン	5524-05-0 5948-04-9 7764-50-3
3-methyl-2-pentyl-2-cyclopentenone	3-メチル-2-ペンチル-2-シクロペンテノン	1128-08-1
1,10-dihydronootkatone	1,10-ジヒドロヌートカトン	20489-53-6
1,3-dihydroxyacetone (monomer and dimer)	1,3-ジヒドロキシアセトン (モノマー and ダイ マー)	96-26-4 62147-49-3 89727-88-8
2,4-dimethyl-3-pentanone	2,4-ジメチル-3-ペンタン	565-80-0
3,4-dimethoxyacetophenone	3,4-ジメトキシアセトフェノン	1131-62-0
4-methoxy-2,5-dimethyl-3(2H)-furanone	4-メトキシ-2,5-ジメチル-3(2H)-フラン	4077-47-8
3,4-dimethyl-1,2-cyclopentanedione	3,4-ジメチル-1,2-シクロペンタンジオン	13494-06-9 21835-00-7
3,5-dimethyl-1,2-cyclopentanedione	3,5-ジメチル-1,2-シクロペンタンジオン	13494-07-0 21834-98-0
2,5-dimethyl-3(2H)-furanone	2,5-ジメチル-3(2H)-フラン	14400-67-0
2,4-dimethylacetophenone	2,4-ジメチルアセトフェノン	89-74-7
2,6-dimethyl-4-heptanone	2,6-ジメチル-4-ヘプタン	108-83-8
2-hydroxy-6-isopropyl-3-methyl-2-cyclohexenone	2-ヒドロキシ-6-イソプロピル-3-メチル-2-シク ロヘキセノン	490-03-9
4-heptanone	4-ヘプタン	123-19-3
2-propionylfuran	2-プロピオニルフラン	3194-15-8
3-octanone	3-オクタン	106-68-3
3-heptanone	3-ヘプタン	106-35-4
3-ethyl-2-hydroxy-2-cyclopentenone	3-エチル-2-ヒドロキシ-2-シクロペンテノン	21835-01-8
3-nonanone	3-ノナン	925-78-0
ethyl maltol	エチル マルトール	4940-11-8
3-hexanone	3-ヘキサノン	589-38-8

規則別表第1  
ケトン類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
1-penten-3-one	1-ペンテン-3-オン	1629-58-9
5-ethyl-4-hydroxy-2-methyl-3(2H)-furanone	5-エチル-4-ヒドロキシ-2-メチル-3(2H)-フラン ノン	27538-09-6
2-ethyl-5-methyl-1,3-dioxolan-4-one	2-エチル-5-メチル-1,3-ジオキソラン-4-オン	
farnesylacetone	ファルネシルアセトン	762-29-8 1117-52-8
d-fenchone	d-フェンコン	4695-62-9
fenchone	フェンコン	1195-79-5 7787-20-4
4-hydroxy-2,5-dimethyl-3(2H)-furanone	4-ヒドロキシ-2,5-ジメチル-3(2H)-フラン ノン	3658-77-3
(2-furyl)-2-propanone	(2-フリル)-2-プロパノン	6975-60-6
4-(2-furyl)-3-buten-2-one	4-(2-フリル)-3-ブテン-2-オン	623-15-4
1-(2-furfurylthio)-2-propanone	1-(2-フルフリルチオ)-2-プロパノン	58066-86-7
4-(furfurylthio)-4-methyl-2-pentanone	4-(フルフリルチオ)-4-メチル-2-ペンタ ノン	
geranyl acetone	ゲラニル アセトン	3796-70-1
2-geranyl-cyclopentanone	2-ゲラニルシクロペンタ ノン	68133-79-9
2-heptadecanone	2-ヘプタデカノン	2922-51-2
2,3-heptanedione	2,3-ヘプタンジオン	96-04-8
3,4-hexanedione	3,4-ヘキサンジオン	4437-51-8
6,10,14-trimethyl-2-pentadecanone	6,10,14-トリメチル-2-ペンタ デカノン	502-69-2
5-hexen-2-one	5-ヘキセン-2-オン	109-49-9
4-hexen-3-one	4-ヘキセン-3-オン	2497-21-4 50396-87-7
1-hexen-3-one	1-ヘキセン-3-オン	1629-60-3
2-hexylcyclopentanone	2-ヘキシルシクロペンタ ノン	13074-65-2
hinokitiol	ヒノキチオール	499-44-5
1-hydroxy-2-butanone	1-ヒドロキシ-2-ブタ ノン	5077-67-8
4-hydroxy-2-butanone	4-ヒドロキシ-2-ブタ ノン	590-90-9
2-hydroxy-2-cyclohexenone	2-ヒドロキシ-2-シクロ ヘキセノン	10316-66-2
1-hydroxy-2-heptanone	1-ヒドロキシ-2-ヘプ タノン	17046-01-4
3-hydroxy-2-octanone	3-ヒドロキシ-2-オク タノン	37160-77-3
2-hydroxy-3,4-dimethyl-2-cyclopentenone	2-ヒドロキシ-3,4-ジ メチル-2-シクロペン テノン	21835-00-7
2-hydroxy-3-pentanone	2-ヒドロキシ-3-ペン タノン	5704-20-1
1-hydroxy-4-methyl-2-pentanone	1-ヒドロキシ-4-メチ ル-2-ペンタノン	68113-55-3
5-hydroxy-4-octanone	5-ヒドロキシ-4-オク タノン	496-77-5
1-hydroxy-5-methyl-2-hexanone	1-ヒドロキシ-5-メチ ル-2-ヘキサノン	
2'-hydroxyacetophenone	2'-ヒドロキシアセト フェン	118-93-4
3-hydroxy-2-pentanone	3-ヒドロキシ-2-ペン タノン	3142-66-3
alpha-ionone	$\alpha$ -イオン	127-41-3
beta-ionone	$\beta$ -イオン	79-77-6 14901-07-6
alpha-irone	$\alpha$ -イロン	79-69-6
6-methyl-3-heptanone	6-メチル-3-ヘプ タノン	624-42-0
2-methyl-3-(2-pentenyl)-2-cyclopentenone	2-メチル-3-(2-ペン テニル)-2-シクロペン テノン	11050-62-7
d/-isomenthone	d/-イソメントン	491-07-6
alpha-isomethylionone	$\alpha$ -イソメチルイ オン	127-51-5
isophorone	イソホロン	78-59-1
4-isopropyl-2-cyclohexenone	4-イソプロピル-2-シ クロヘキセノン	500-02-7
5-isopropyl-3-nonene-2,8-dione	5-イソプロピル-3-ノ ネン-2,8-ジオン	
5-isopropyl-8-methyl-6,8-nonadien-2-one	5-イソプロピル-8-メ チル-6,8-ノナジエン -2-オン	1937-54-8 40286-47-3
4-isopropylacetophenone	4-イソプロピルアセ トフェン	645-13-6
isopulegone	イソプレゴン	29606-79-9
3-methyl-2-(cis-2-pentenyl)-2-cyclopentenone	3-メチル-2-(cis-2- ペンテニル)-2-シクロ ペンテノン	488-10-8
3-methyl-2-(trans-2-pentenyl)-2-cyclopentenone	3-メチル-2-(trans- 2-ペンテニル)-2-シ クロペンテノン	6261-18-3

規則別表第1  
ケトン類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
4-(2-butenylidene)-3,5,5-trimethyl-2-cyclohexenone	4-(2-ブテニリデン)-3,5,5-トリメチル-2-シクロヘキセノン	13215-88-8
<i>p</i> -menthan-2-one	<i>p</i> -メンタン-2-オン	499-70-7 59471-80-6
menthone	メントン	89-80-5 10458-14-7 14073-97-3
3-mercapto-2-butanone	3-メルカプト-2-ブタンオン	40789-98-8
3-mercapto-2-pentanone	3-メルカプト-2-ペンタノン	67633-97-0
4-mercapto-4-methyl-2-pentanone	4-メルカプト-4-メチル-2-ペンタノン	19872-52-7
4-methyl-3-penten-2-one	4-メチル-3-ペンテン-2-オン	141-79-7
4-(4-methoxyphenyl)-3-buten-2-one	4-(4-メトキシフェニル)-3-ブテン-2-オン	943-88-4
methyl 2-oxopropyl disulfide	メチル 2-オキソプロピル ジスルフィド	122861-78-3
2-heptanone	2-ヘプタンオン	110-43-0
1-(4-methoxyphenyl)-1-penten-3-one	1-(4-メトキシフェニル)-1-ペンテン-3-オン	104-27-8
2-butanone	2-ブタンオン	78-93-3
2-nonanone	2-ノナンオン	821-55-6
2-octanone	2-オクタノン	111-13-7
methylionone	メチルイオン	1335-46-2
5-methyl-2-hexanone	5-メチル-2-ヘキサノン	110-12-3
4-methyl-2-pentanone	4-メチル-2-ペンタノン	108-10-1
3-methyl-2-butanone	3-メチル-2-ブタンオン	563-80-4
1-acetylnaphthalene	1-アセチルナフタレン	941-98-0
2-undecanone	2-ウンデカノン	112-12-9
2-decanone	2-デカノン	693-54-9
2-pentanone	2-ペンタノン	107-87-9
2-tridecanone	2-トリデカノン	593-08-8
3-buten-2-one	3-ブテン-2-オン	78-94-4
3-methyl-2-cyclopentenone	3-メチル-2-シクロペンテンオン	2758-18-1
1-(5-methyl-2-furyl)-1,2-propanedione	1-(5-メチル-2-フリル)-1,2-プロパンジオン	1197-20-2
1-(5-methyl-2-furyl)-2-propanone	1-(5-メチル-2-フリル)-2-プロパノン	13678-74-5
6-methyl-2-heptanone	6-メチル-2-ヘプタンオン	928-68-7
5-methyl-2-hepten-4-one	5-メチル-2-ヘプテン-4-オン	81925-81-7
3-methyl-2-hexanone	3-メチル-2-ヘキサノン	2550-21-2
3-methyl-2-pentanone	3-メチル-2-ペンタノン	565-61-7
2-acetyl-(3or4)-methylthiophene	2-アセチル-(3or4)-メチルチオフェン	13679-72-6 13679-73-7
7-methyl-3,4-dihydro-2 <i>H</i> -1,5-benzodioxepin-3-one	7-メチル-3,4-ジヒドロ-2 <i>H</i> -1,5-ベンゾジオキセピン-3-オン	28940-11-6
3-methyl-3-buten-2-one	3-メチル-3-ブテン-2-オン	814-78-8
5-methyl-3-heptanone	5-メチル-3-ヘプタンオン	541-85-5
5-methyl-3-hexen-2-one	5-メチル-3-ヘキセン-2-オン	5166-53-0
alpha-methylionone	$\alpha$ -メチルイオン	127-42-4 7779-30-8
3-methyl-1,2-cyclohexanedione	3-メチル-1,2-シクロヘキサンジオン	3008-43-3
3-methylcyclohexanone	3-メチルシクロヘキサノン	591-24-2
3-methylcyclopentadecanone	3-メチルシクロペンタデカノン	541-91-3
6-methyl-3,5-heptadien-2-one	6-メチル-3,5-ヘプタジエン-2-オン	1604-28-0
6-methyl-5-hepten-2-one	6-メチル-5-ヘプテン-2-オン	110-93-0
3-methyl-2,4-nonanedione	3-メチル-2,4-ノナンジオン	113486-29-6
2-methyltetrahydrothiophen-3-one	2-メチルテトラヒドロチオフェン-3-オン	13679-85-1
2-methyltetrahydro-3(2 <i>H</i> )-furanone	2-メチルテトラヒドロ-3(2 <i>H</i> )-フラノン	3188-00-9
2,6,6-trimethyl-1-[3-(methylthio)butyryl]cyclohexene	2,6,6-トリメチル-1-[3-(メチルチオ)-ブチリル]シクロヘキセン	68697-67-6
4-(methylthio)-4-methyl-2-pentanone	4-(メチルチオ)-4-メチル-2-ペンタノン	23550-40-5
4-(methylthio)-2-butanone	4-(メチルチオ)-2-ブタンオン	34047-39-7
3-methylthio-1-(2,6,6-trimethyl-1,3-cyclohexadienyl)-2-buten-1-one	3-メチルチオ-1-(2,6,6-トリメチル-1,3-シクロヘキサジエニル)-2-ブテン-1-オン	
8-(methylthio)- <i>p</i> -menthan-3-one	8-(メチルチオ)- <i>p</i> -メンタン-3-オン	32637-94-8 85165-49-7

規則別表第1  
ケトン類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
3-acetylpyrrole	3-アセチルピロール	1072-82-8
4-nonanone	4-ノナン	4485-09-0
3-nonen-2-one	3-ノネン-2-オン	14309-57-0
nootkatone	ヌートカトン	4674-50-4 91416-23-8
3,5-octadien-2-one	3,5-オクタジエン-2-オン	30086-02-3
1,5-octadien-3-one	1,5-オクタジエン-3-オン	65213-86-7
3-octen-2-one	3-オクテン-2-オン	1669-44-9
1-octen-3-one	1-オクテン-3-オン	4312-99-6
2-octen-4-one	2-オクテン-4-オン	4643-27-0
4-oxoisophorone	4-オキソイソホロン	1125-21-9
2-pentadecanone	2-ペンタデカノン	2345-28-0
3-pentanone	3-ペンタノン	96-22-0
3-penten-2-one	3-ペンテン-2-オン	625-33-2
2-hexanoylfuran	2-ヘキサノイルフラン	14360-50-0
1-phenyl-1,2-propanedione	1-フェニル-1,2-プロパンジオン	579-07-7
pinocamphone	ピノカンフォン	547-60-4 18358-53-7
piperitenone	ピペリテノン	491-09-8
<i>d</i> -piperitone	<i>d</i> -ピペリトン	6091-50-5
piperitone	ピペリトン	89-81-6
piperonyl acetone	ピペロニル アセトン	55418-52-5
4-hydroxyhexan-3-one	4-ヒドロキシヘキサン-3-オン	4984-85-4
1-(1- <i>p</i> -menthen-6-yl)-1-propanone	1-(1- <i>p</i> -メンテン-6-イル)-1-プロパノン	31375-17-4
2-propionylpyrrole	2-プロピオニルピロール	1073-26-3
2-propionylthiophene	2-プロピオニルチオフェン	13679-75-9
1-phenyl-1-propanone	1-フェニル-1-プロパノン	93-55-0
3-(propylthio)-4-heptanone	3-(プロピルチオ)-4-ヘプタノン	
pulegone	プレゴン	89-82-7 15932-80-6
2-oxopropanal	2-オキソプロパナール	78-98-8
raspberry ketone	ラズベリー ケトン	5471-51-2
4- <i>tert</i> -butylcyclohexanone	4- <i>tert</i> -ブチルシクロヘキサン	98-53-3
4- <i>tert</i> -butylacetophenone	4- <i>tert</i> -ブチルアセトフェン	943-27-1
4- <i>tert</i> -amylcyclohexanone	4- <i>tert</i> -アミルシクロヘキサン	16587-71-6
2-tetradecanone	2-テトラデカノン	2345-27-9
<i>cis</i> -7-tetradecen-2-one	<i>cis</i> -7-テトラデセン-2-オン	146955-45-5
6,10-dimethyl-9-undecen-2-one	6,10-ジメチル-9-ウンデセン-2-オン	4433-36-7
tetramethyl ethylcyclohexenone	テトラメチル エチルシクロヘキセノン	17369-60-7
theaspirone	テアスピロン	19377-59-4 77841-36-2
8-mercapto- <i>p</i> -menthan-3-one	8-メルカプト- <i>p</i> -メンタン-3-オン	38462-22-5
12-tridecen-2-one	12-トリデセン-2-オン	60437-21-0
3,5,5-trimethyl-1,2-cyclohexanedione	3,5,5-トリメチル-1,2-シクロヘキサンジオン	4883-60-7 57696-89-6
1-(2,4,4-trimethyl-2-cyclohexenyl)- <i>trans</i> -2-buten-1-one	1-(2,4,4-トリメチル-2-シクロヘキセニル)- <i>trans</i> -2-ブテン-1-オン	39872-57-6
2-hydroxy-2,6,6-trimethylcyclohexanone	2-ヒドロキシ-2,6,6-トリメチルシクロヘキサン	7500-42-7
2,2,6-trimethylcyclohexanone	2,2,6-トリメチルシクロヘキサン	2408-37-9
3,3,5-trimethylcyclohexanone	3,3,5-トリメチルシクロヘキサン	873-94-9
2,3-undecanedione	2,3-ウンデカンジオン	7493-59-6
6-hydroxy-5-decanone	6-ヒドロキシ-5-デカノン	6540-98-3
verbenone	ベルベノン	80-57-9
zingerone	ジンゲロン	122-48-5
1-(2-thienyl)-1,2-propanedione	1-(2-チエニル)-1,2-プロパンジオン	13678-69-8
10-undecen-2-one	10-ウンデセン-2-オン	36219-73-5
2,2,6-trimethyl-1,4-cyclohexanedione	2,2,6-トリメチル-1,4-シクロヘキサンジオン	20547-99-3
2,3-octanedione	2,3-オクタンジオン	585-25-1



規則別表第1  
ケトン類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
2,5-dimethyl-4-(1-pyrrolidinyl)-3(2H)-furanone	2,5-ジメチル-4-(1-ピロリジニル)-3(2H)-フラン ノン	
2,5-hexanedione	2,5-ヘキサンジオン	110-13-4
6-ethenyl-2,2,6-trimethyltetrahydro-3(4H)- pyranone	6-エテニル-2,2,6-トリメチルテトラヒドロ- 3(4H)-ピラノン	33933-72-1
2,6-dihydroxyacetophenone	2,6-ジヒドロキシアセトフェノン	699-83-2
2-acetyl-1,4,5,6-tetrahydropyridine	2-アセチル-1,4,5,6-テトラヒドロピリジン	25343-57-1
2-acetyl-4-isopropenylpyridine	2-アセチル-4-イソプロペニルピリジン	142896-11-5
2-cyclohexenone	2-シクロヘキセノン	930-68-7
2-hepten-4-one	2-ヘプテン-4-オン	4643-25-8
2-hexylidenecyclopentanone	2-ヘキシリデンシクロペンタノン	17373-89-6
2-hydroxy-5-methylacetophenone	2-ヒドロキシ-5-メチルアセトフェノン	1450-72-2
2-methyl-3-pentanone	2-メチル-3-ペンタノン	565-69-5
2-methyl-5-propionylfuran	2-メチル-5-プロピオニルフラン	10599-69-6
2-methylacetophenone	2-メチルアセトフェノン	577-16-2
2-propionylthiazole	2-プロピオニルチアゾール	43039-98-1
3,5,5-trimethyl-1-(2-oxopropylidene)-2- cyclohexene	3,5,5-トリメチル-1- (2-オキソプロピリデン)-2-シクロヘキセン	16695-72-0 16695-73-1
3,5,5-trimethyl-4-methylene-2-cyclohexenone	3,5,5-トリメチル-4-メチレン- 2-シクロヘキセノン	20548-00-9
4-(2,3,6-trimethylphenyl)-3-buten-2-one	4-(2,3,6-トリメチルフェニル)-3-ブテン-2-オン	56681-06-2
7-methyl-4,4a,5,6-tetrahydronaphthalen-2(3H)- one	7-メチル-4,4a,5,6-テトラヒドロナフタレン- 2(3H)-オン	34545-88-5
4,5-octanedione	4,5-オクタンジオン	5455-24-3
4,7-dimethyl-6-octen-3-one	4,7-ジメチル-6-オクテン-3-オン	2550-11-0
4-acetyl-2-isopropenylpyridine	4-アセチル-2-イソプロペニルピリジン	142896-12-6
4-ethylacetophenone	4-エチルアセトフェノン	937-30-4
4-hydroxy-2,5-dimethylthiophen-3(2H)-one	4-ヒドロキシ-2,5-ジメチルチオフェン-3(2H)- オン	26494-10-0
5,6-decanedione	5,6-デカンジオン	5579-73-7
5,6-epoxy-beta-ionone	5,6-エポキシ-β-イオノン	23267-57-4
5-methyl-5-hexen-2-one	5-メチル-5-ヘキセン-2-オン	3240-09-3
6-methyl-4,5-heptadien-2-one	6-メチル-4,5-ヘプタジエン-2-オン	
6-hydroxycarvone	6-ヒドロキシカルボン	51200-86-3
7-octen-2-one	7-オクテン-2-オン	3664-60-6
8,9-dehydrotheaspirone	8,9-デヒドロテアスピロン	85248-56-2
8-nonen-2-one	8-ノネン-2-オン	5009-32-5
3-ethyl-2-hydroxy-4-methyl-2-cyclopentenone	3-エチル-2-ヒドロキシ-4-メチル-2-シクロペ ンテノン	42348-12-9
2-hexyl-2-cyclopentenone	2-ヘキシル-2-シクロペンテノン	95-41-0
4-ethoxyacetophenone	4-エトキシアセトフェノン	1676-63-7
4-hydroxyacetophenone	4-ヒドロキシアセトフェノン	99-93-4
piperitone oxide	ピペリトン オキシド	5286-38-4
1-(3-furyl)-4-methylpentan-1-one	1-(3-フリル)-4-メチルペンタン-1-オン	553-84-4
8-hydroxy-4-p-menthen-3-one	8-ヒドロキシ-4-p-メンテン-3-オン	
5-nonanone	5-ノナノン	502-56-7
pinocarvone	ピノカルボン	16812-40-1 30460-92-5
neohesperidine dihydrochalcone	ネオヘスペリジン ジヒドロカルコン	20702-77-6
naringin dihydrochalcone	ナリンジン ジヒドロカルコン	18916-17-1
4-hydroxy-5-methyl-3(2H)-furanone	4-ヒドロキシ-5-メチル-3(2H)-フラン ノン	19322-27-1
9-decen-2-one	9-デセン-2-オン	35194-30-0
1-(2-hydroxy-4-isobutoxyphenyl)-3-(2- pyridinyl)-1-propanone	1-(2-ヒドロキシ-4-イソブトキシフェニル)-3- (2-ピリジニル)-1-プロパノン	1190230-47-7
1-(2-hydroxy-4-methoxyphenyl)-3-(2- pyridinyl)-1-propanone	1-(2-ヒドロキシ-4-メトキシフェニル)-3-(2-ピ リジニル)-1-プロパノン	1190229-37-8
1-(methylthio)-2-propanone	1-(メチルチオ)-2-プロパノン	14109-72-9
4-acetyl-2-methylpyrimidine	4-アセチル-2-メチルピリミジン	67860-38-2
7-methyl-3-octen-2-one	7-メチル-3-オクテン-2-オン	33046-81-0

規則別表第1  
ケトン類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
5,7-dihydroxy-2-(3-hydroxy-4-methoxyphenyl)-2,3-dihydro-4H-chromen-4-one	5,7-ジヒドロキシ-2-(3-ヒドロキシ-4-メトキシフェニル)-2,3-ジヒドロ-4H-クロメン-4-オン	69097-99-0
<i>trans</i> / <i>cis</i> , <i>trans</i> -6,8,10-undecatrien-3-one	<i>trans</i> / <i>cis</i> , <i>trans</i> -6,8,10-ウンデカトリエン-3-オン	1009814-14-5
4,8-dimethyl-3,7-nonadien-2-one	4,8-ジメチル-3,7-ノナジエン-2-オン	817-88-9
3-hydroxy-3-methyl-2,4-nonanedione	3-ヒドロキシ-3-メチル-2,4-ノナンジオン	544409-58-7
<i>trans</i> -6-methyl-3-hepten-2-one	<i>trans</i> -6-メチル-3-ヘプテン-2-オン	20859-10-3
3-[(2-methyl-3-furyl)thio]-2-butanone	3-[(2-メチル-3-フリル)チオ]-2-ブタンオン	61295-44-1
gamma-ionone	γ-イオノン	79-76-5
2,3-dimethyl-2-cyclopentenone	2,3-ジメチル-2-シクロペンテノン	1121-05-7
2-acetyl-4-isopropylpyridine	2-アセチル-4-イソプロピルピリジン	142896-09-1
3-(hydroxymethyl)heptan-2-one	3-(ヒドロキシメチル)ヘプタン-2-オン	65405-68-7
1-(methylthio)-3-octanone	1-(メチルチオ)-3-オクタノン	61837-77-2
1-(2-hydroxyphenyl)-3-(4-pyridinyl)-1-propanone	1-(2-ヒドロキシフェニル)-3-(4-ピリジニル)-1-プロパノン	1186004-10-3
3-mercapto-2-hexanone	3-メルカプト-2-ヘキサノン	1020152-45-7
3-mercapto-4-methyl-2-hexanone	3-メルカプト-4-メチル-2-ヘキサノン	1020152-51-5 1224978-24-8
4-mercapto-4-methyl-2-hexanone	4-メルカプト-4-メチル-2-ヘキサノン	851768-52-0
3-acetyl-1,2-dithiolane	3-アセチル-1,2-ジチオラン	89712-89-0