

規則別表第1

脂肪族高級アルデヒド類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
campholenic aldehyde	カンフォレニック アルデヒド	4501-58-0 91819-58-8
citronellyloxyacetaldehyde	シトロネリルオキシアセトアルデヒド	7492-67-3
cyclocitral	シクロシトラール	432-25-7 52844-21-0
2,4-decadienal	2,4-デカジエナール	2363-88-4
<i>trans,trans</i> -2,4-decadienal	<i>trans,trans</i> -2,4-デカジエナール	25152-84-5
2-decenal	2-デセナール	3913-71-1
4-decenal	4-デセナール	30390-50-2
9-decenal	9-デセナール	39770-05-3
<i>cis</i> -4-decenal	<i>cis</i> -4-デセナール	21662-09-9
<i>trans</i> -2-decenal	<i>trans</i> -2-デセナール	3913-81-3
<i>trans</i> -4-decenal	<i>trans</i> -4-デセナール	65405-70-1
<i>cis</i> -7-decenal	<i>cis</i> -7-デセナール	21661-97-2
2,6-dimethyloctanal	2,6-ジメチルオクタナール	7779-07-9
dimethylcyclohexenylcarbaldehyde	ジメチルシクロヘキセニルカルバルデヒド	68737-61-1
2,4-dodecadienal	2,4-ドデカジエナール	13162-47-5 21662-15-7 21662-16-8
2,6-dodecadienal	2,6-ドデカジエナール	21662-13-5
dodecanal	ドデカナール	112-54-9
2-dodecenal	2-ドデセナール	4826-62-4
<i>trans</i> -2-dodecenal	<i>trans</i> -2-ドデセナール	20407-84-5
2-ethyl-2-hexenal	2-エチル-2-ヘキセナール	645-62-5
2-ethylbutanal	2-エチルブタナール	97-96-1
3,7-dimethyl-2,6-nonadienal	3,7-ジメチル-2,6-ノナジエナール	41448-29-7
2-ethyl-2-butenal	2-エチル-2-ブテナール	19780-25-7
2-ethylhexenal	2-エチルヘキサナール	123-05-7
geranial	ゲラニアール	141-27-5
geranoxyacetaldehyde	ゲラノキシアセトアルデヒド	65405-73-4
<i>trans,trans</i> -2,4-heptadienal	<i>trans,trans</i> -2,4-ヘプタジエナール	4313-03-5
2,4-heptadienal	2,4-ヘプタジエナール	5910-85-0
heptanal	ヘプタナール	111-71-7
2-heptenal	2-ヘプテナール	2463-63-0
<i>cis</i> -4-heptenal	<i>cis</i> -4-ヘプテナール	6728-31-0
<i>trans</i> -2-heptenal	<i>trans</i> -2-ヘプテナール	18829-55-5
<i>trans</i> -4-heptenal	<i>trans</i> -4-ヘプテナール	929-22-6
hexadecanal	ヘキサデカナール	629-80-1
<i>trans,trans</i> -2,4-hexadienal	<i>trans,trans</i> -2,4-ヘキサジエナール	142-83-6
hexanal	ヘキサナール	66-25-1
2-hexenal	2-ヘキセナール	505-57-7
3-hexenal	3-ヘキセナール	4440-65-7
<i>cis</i> -3-hexenal	<i>cis</i> -3-ヘキセナール	6789-80-6
<i>trans</i> -2-hexenal	<i>trans</i> -2-ヘキセナール	6728-26-3
<i>trans</i> -3-hexenal	<i>trans</i> -3-ヘキセナール	69112-21-6
2-butyl-2-octenal	2-ブチル-2-オクテナール	13019-16-4
(2,6,6-trimethyl-1-cyclohexenyl)acetaldehyde	(2,6,6-トリメチル-1-シクロヘキセニル)アセトアルデヒド	472-66-2
4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexenylcarbaldehyde	4-(4-ヒドロキシ-4-メチルペンチル)-3-シクロヘキセニルカルバルデヒド	31906-04-4
isocyclocitral	イソシクロシトラール	1335-66-6
1-(4-methyl-3-pentenyl)-1-cyclohexenyl-4-carbaldehyde	1-(4-メチル-3-ペンテニル)-1-シクロヘキセニル-4-カルバルデヒド	37677-14-8
2-isopropyl-5-methyl-2-hexenal	2-イソプロピル-5-メチル-2-ヘキセナール	35158-25-9
2,6-dimethyl-5-heptenal	2,6-ジメチル-5-ヘプテナール	106-72-9
1,3- <i>p</i> -menthadien-7-al	1,3- <i>p</i> -メンタジエン-7-アール	1197-15-5
7-methoxy-3,7-dimethyloctanal	7-メトキシ-3,7-ジメチルオクタナール	3613-30-7
alpha-methyl ional	α -メチル イオナール	58102-02-6
4-methyl-2-[(methylthio)methyl]-2-hexenal	4-メチル-2-[(メチルチオ)メチル]-2-ヘキセナール	99910-84-6

規則別表第1
脂肪族高級アルデヒド類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
5-methyl-2-[(methylthio)methyl]-2-hexenal	5-メチル-2-[(メチルチオ)メチル]-2-ヘキセナール	85407-25-6
4-methyl-2-[(methylthio)methyl]-2-pentenal	4-メチル-2-[(メチルチオ)メチル]-2-ペンテナール	40878-73-7
2-methyl-2-pentenal	2-メチル-2-ペンテナール	623-36-9
4-methyl-2-pentenal	4-メチル-2-ペンテナール	5362-56-1
2-methyldecanal	2-メチルデカナール	19009-56-4
2-methyloctanal	2-メチルオクタナール	7786-29-0
2-methylpentanal	2-メチルペンタナール	123-15-9
2-[(methylthio)methyl]-2-butenal	2-[(メチルチオ)メチル]-2-ブテナール	40878-72-6
12-methyltridecanal	12-メチルトリデカナール	75853-49-5
2-methylundecanal	2-メチルウンデカナール	110-41-8
myrtenal	ミルテナール	564-94-3
neral	ネラール	106-26-3
2,4-nonadienal	2,4-ノナジエナール	6750-03-4
2,6-nonadienal	2,6-ノナジエナール	557-48-2 26370-28-5
<i>trans,trans</i> -2,4-nonadienal	<i>trans,trans</i> -2,4-ノナジエナール	5910-87-2
<i>trans,trans</i> -2,6-nonadienal	<i>trans,trans</i> -2,6-ノナジエナール	17587-33-6
3,6-nonadienal	3,6-ノナジエナール	
nonanal	ノナナール	124-19-6
2-nonenal	2-ノネナール	2463-53-8
<i>cis</i> -6-nonenal	<i>cis</i> -6-ノネナール	2277-19-2
<i>trans</i> -2-nonenal	<i>trans</i> -2-ノネナール	18829-56-6
<i>cis</i> -3-nonenal	<i>cis</i> -3-ノネナール	31823-43-5
2,4-octadienal	2,4-オクタジエナール	5577-44-6
2,6-octadienal	2,6-オクタジエナール	56767-18-1
<i>trans,trans</i> -2,4-octadienal	<i>trans,trans</i> -2,4-オクタジエナール	30361-28-5
2-octenal	2-オクテナール	2363-89-5
<i>trans</i> -2-octenal	<i>trans</i> -2-オクテナール	2548-87-0
<i>cis</i> -3-octenal	<i>cis</i> -3-オクテナール	78693-34-2
octyloxyacetaldehyde	オクチルオキシアセトアルデヒド	53488-14-5
perillaldehyde	ペリラルデヒド	2111-75-3
1- <i>p</i> -menthen-9-al	1- <i>p</i> -メンテン-9-アール	29548-14-9
safranal	サフラナール	116-26-7
alpha-sinensal	α -シネンサール	4955-32-2 17909-77-2
beta-sinensal	β -シネンサール	60066-88-8
tetradecanal	テトラデカナール	124-25-4
tridecanal	トリデカナール	10486-19-8
2-tridecanal	2-トリデセナール	7774-82-5
<i>trans</i> -2-tridecanal	<i>trans</i> -2-トリデセナール	7069-41-2
2,6,10-trimethyl-5,9-undecadienal	2,6,10-トリメチル-5,9-ウンデカジエナール	54082-68-7
3,5,5-trimethylhexanal	3,5,5-トリメチルヘキサナール	5435-64-3
2,4-undecadienal	2,4-ウンデカジエナール	13162-46-4
<i>trans,trans</i> -2,4-undecadienal	<i>trans,trans</i> -2,4-ウンデカジエナール	30361-29-6
undecanal	ウンデカナール	112-44-7
10-undecenal	10-ウンデセナール	112-45-8
2-undecenal	2-ウンデセナール	2463-77-6
<i>trans</i> -2-undecenal	<i>trans</i> -2-ウンデセナール	53448-07-0
1,2-dihydroperillaldehyde	1,2-ジヒドロペリラルデヒド	22451-49-6 22451-50-9 137886-38-5
2-(5-ethenyl-5-methyltetrahydrofuran-2-yl)propanal	2-(5-エテニル-5-メチルテトラヒドロフラン-2-イル)-プロパナール	51685-39-3 67920-63-2
2,3-epoxyoctanal	2,3-エポキシオクタナール	42134-50-9 51007-38-6
2,4-dimethyl-3-cyclohexenylcarbaldehyde	2,4-ジメチル-3-シクロヘキセニルカルバルデヒド	68039-49-6

規則別表第1

脂肪族高級アルデヒド類 使用実態確認品目

英名	和名	CAS番号
2,6,10-trimethyl-9-undecenal	2,6,10-トリメチル-9-ウンデセナール	141-13-9
5-(methylthio)-2-[(methylthio)methyl]-2-pentenal	5-(メチルチオ)-2-[(メチルチオ)メチル]-2-ペンテナール	59902-01-1
2-ethylidenehexanal	2-エチリデンヘキサナール	25409-08-9
3,6-dimethyl-3-cyclohexenylcarbaldehyde	3,6-ジメチル-3-シクロヘキセニルカルバルデヒド	67801-65-4
3,7-dimethyloctanal	3,7-ジメチルオクタナール	5988-91-0
3-(methylthio)hexanal	3-(メチルチオ)ヘキサナール	38433-74-8
dihydroperillaldehyde	ジヒドロペリラアルデヒド	
<i>cis</i> -4-hexenal	<i>cis</i> -4-ヘキセナール	4634-89-3
dimethyl-3-cyclohexenylcarbaldehyde	ジメチル-3-シクロヘキセニルカルバルデヒド	27939-60-2
<i>trans</i> -2-methyl-6-methylene-2,7-octadienal	<i>trans</i> -2-メチル-6-メチレン-2,7-オクタジエナール	17015-30-4
4,5-epoxy- <i>trans</i> -2-decenal	4,5-エポキシ- <i>trans</i> -2-デセナール	188590-62-7
<i>cis,cis</i> -4,7-tridecadienal	<i>cis,cis</i> -4,7-トリデカジエナール	13552-95-9
3-mercapto-2-methylpentanal	3-メルカプト-2-メチルペンタナール	227456-28-2
4-dodecenal	4-ドデセナール	21944-98-9 30390-51-3
<i>cis</i> -5-octenal	<i>cis</i> -5-オクテナール	41547-22-2
3-methylhexanal	3-メチルヘキサナール	19269-28-4
6-methyloctanal	6-メチルオクタナール	30689-75-9 37179-47-8 143573-37-9
8-methyldecanal	8-メチルデカナール	86470-31-7 127793-88-8 1109228-77-4
2,3-epoxyheptanal	2,3-エポキシヘプタナール	58936-30-4
6-methylheptanal	6-メチルヘプタナール	63885-09-6
8-methylnonanal	8-メチルノナナール	3085-26-5
<i>trans,trans,cis</i> -2,4,7-decatrienal	<i>trans,trans,cis</i> -2,4,7-デカトリエナール	66642-86-2
2,3-epoxydecanal	2,3-エポキシデカナール	102369-06-2
8-tetradecenal	8-テトラデセナール	169054-69-7 174155-55-6
4-hexenal	4-ヘキセナール	2100-19-8 4634-89-3 25166-87-4
<i>trans</i> -4-undecenal	<i>trans</i> -4-ウンデセナール	68820-35-9
3-mercaptohexanal	3-メルカプトヘキサナール	51755-72-7
<i>trans</i> -6-nonenal	<i>trans</i> -6-ノネナール	2277-20-5
<i>cis</i> -8-pentadecenal	<i>cis</i> -8-ペンタデセナール	65398-36-9