

## カリス成城 エッセンシャルオイル 成分分析結果

ロットNO QATPDS	精油名	タイム オーガニック ORG
Thymol	チモール	43.770%
Paracycmenene	パラシメン	20.770%
$\gamma$ -Terpinene	$\gamma$ -テルピネン	8.690%
Linalol	リナロール	4.560%
Carvacrol	カルバクロール	2.690%
Borneol	ボルネオール	1.800%
Myrcene	ミルセン	1.640%
$\alpha$ -Terpinene	$\alpha$ -テルピネン	1.590%
Trans $\beta$ Caryophyllene	トランス- $\beta$ -カリオフィレン	1.410%
Terpinen-4-OL	テルピネン-4-ol	1.160%
$\alpha$ -Pinene	$\alpha$ -ピネン	1.130%
Camphene	カンフェン	1.020%
$\alpha$ -Thujene	$\alpha$ -チュジュン	0.570%
Limonene	リモネン	0.550%
Carvacrol methyl ether	カルバクロールメチルエテール	0.470%
Cineole 1.8 + $\beta$ -Phellandrene	シネオール 1.8 + $\beta$ -フェラントレン	0.460%
Caryophyllene oxide	カリオフィレンオキサイド	0.320%
2、6-Dihydroxy paracycmenene	2、6-ジヒドロキシ パラシメン	0.290%
$\beta$ -Pinene	$\beta$ -ピネン	0.290%
Camphre/Camphor	カンフル/カンファー	0.280%
Bornyl acetate	ボルニルアセテート	0.250%
Aromadendrene	アロマデンドレン	0.230%
Thymol (Isomere)	チモール(イソメル)	0.220%
Trans para menth-2-ene-1-ol	トランスパラメント-2-ene-1-ol	0.220%
$\alpha$ -Phellandrene	$\alpha$ -フェラントレン	0.200%
Terpinolene	テルピノレン	0.180%
Cuninaldehyde	クミナルデヒド	0.140%
$\delta$ -Cadinene	$\delta$ -カジネン	0.140%
Octanone-3	オクタノン-3	0.130%
Spathulenol	スパチュレノール	0.100%
Geranial	ケラニアール	0.090%
Octene-1-ol-3	オクテン-1-OL-3	0.090%
Paracycmenene	パラシメン	0.090%
$\alpha$ -Terpineol	$\alpha$ -テルピネオール	0.090%
$\delta$ -2-Carene	$\delta$ -2-カレン	0.090%

## カリス成城 エッセンシャルオイル 成分分析結果

Trans Linalol Oxyde	トランシリナロールオキサイド	0.080%
Hexyl-2-methyl butyrate	ヘクシル-2-酪酸メチル	0.070%
Methyl benzoate	安息香酸メチル	0.070%
Trans thujanol 4	トランス ツヤノール 4	0.070%
$\alpha$ -Humulene	$\alpha$ -フムレン	0.070%
$\alpha$ -Muurolene	$\alpha$ -ムーロレン	0.070%
$\gamma$ -Cadinene	$\gamma$ -カジネン	0.070%
Cis Linalol Oxyde	シスリナロールオキサイド	0.060%
Cis Thujanol 4	シス ツヤノール 4	0.060%
Geranyl isobutyrate	イソ酪酸ケラニール	0.060%
$\alpha$ -Cubebene	$\alpha$ -クベベン	0.060%
$\beta$ -Copaene	$\beta$ -コパエン	0.060%
Allo-aromadendrene	アロアロマテントレン	0.050%
Cis para menth-2-ene-1-ol	シスパラメント-2-ene-1-ol	0.050%
Octanol-3	オクタノール-3	0.050%
Trans $\beta$ ocimene	トランス- $\beta$ -オシメン	0.050%
Tricyclene	トリシクレン	0.050%
$\beta$ -Bisabolene	$\beta$ -ビサボレン	0.050%
Verbenene	ベルベネン	0.040%
$\alpha$ -Terpenyle acetate	$\alpha$ -テルペニル アセテート	0.040%
$\gamma$ -Muurolene	$\gamma$ -ムウロレン	0.040%
Cis-3-Hexenyl propionate	シス-3-ヘキセニルプロピオネート	0.030%
E-E-Photocitral	E-E-フォトシトラル	0.030%
Eugenol	オイゲノール	0.030%
Geranyl butyrate	ケラニル酪酸塩	0.030%
Neral + Carvone	ネラール+カルボン	0.030%
Thymyl acetate	チミルアセテート	0.030%
$\alpha$ -Campholene aldehyde	$\alpha$ -カンフェレンアルデヒド	0.030%
$\alpha$ -Ylangene	$\alpha$ -イランゲン	0.030%
$\beta$ -Thujone	$\beta$ -チュジョン	0.030%
$\delta$ -Terpineol	$\delta$ -テルピネオール	0.030%
2, 4(10)Thujadiene	2, 4(10) ツジャディエン	0.020%
Calamenene	カラメネン	0.020%
Cis $\beta$ ocimene	シス- $\beta$ -オシメン	0.020%
Geranyl acetate	ケラニルアセテート	0.020%
Hexanol	ヘクサンノール	0.020%
Humulene epoxyde	フムレン エポクシド	0.020%

## カリス成城 エッセンシャルオイル 成分分析結果

Paracycnone-8-ol	パラシメン-8-ol	0.020%
Thymol Methyl Ether	チモールメチルエテール	0.020%
Trans $\alpha$ bergamotene	トランス- $\alpha$ -ベルガモテン	0.020%
Viridiflorol	ビリティフロロール	0.020%
Z-Z-Photocitral	Z-Z-フォトシトラル	0.020%
$\alpha$ -Copaene	$\alpha$ -コパエン	0.020%
$\gamma$ -Eudesmol	$\gamma$ -ユーデスマール	0.020%
2-Methyl butanol	2-メチルブタノール	0.010%
2,3-dihydro-1,8-cineole	2,3-デヒドロ-1,8-シネオール	0.010%
3-Methyl butanal	3-メチルブタナール	0.010%
3-Methyl butanol	3-メチルブタノール	0.010%
6、10、14-Trymethyl pentecanone-2	6、10、14-トリメチルヘンデンカノン-2	0.010%
Cis-3-hexanol	シス-3-ヘクサノール	0.010%
Coumarine	クマリン	0.010%
E-E- $\alpha$ -Farnesene	E,E- $\alpha$ -ファルネセン	0.010%
Epoxy terpinolene	エポキシ テルピノレン	0.010%
Globulol	グルブル	0.010%
Hexyl butyrate	ヘキシリブチレート	0.010%
Hexyl isobutyrate	イソ酪酸ヘキシル	0.010%
Methyl eugenol	メチルオイゲノール	0.010%
Methyl isovalerate	メチルイソバレート	0.010%
Methyl salicylate	メチルサリチル酸塩	0.010%
Methyl-2-methyl butyrate	メチル-2-メチルブチレート	0.010%
T-Cadinol	T-カデイノール	0.010%
Trans limomeme oxyde	トランスリモネンオキサイド	0.010%
Trans pinocarveol	トランスピノカルベオール	0.010%
$\alpha$ -Cadinene	$\alpha$ -カジネン	0.010%
$\alpha$ -Eudesmol	$\alpha$ -ユーデスマール	0.010%
$\alpha$ -Necrodol	$\alpha$ -ネクロドール	0.010%
$\alpha$ -Thujone	$\alpha$ -チュジョン	0.010%
T-Muurolol	T-ムーロロール	0.009%
Isocaryophyllene	イソカリヨフィレン	0.008%
Thymol (Isomere)	チモール(イソメル)	0.008%
Trans $\beta$ farnesene	トランス- $\beta$ -ファルネセン	0.007%
2-Methyl butanal	2-メチルブタナール	0.006%
2-Methyl-2-Buten-1-OL	2-メチル-2-ブテン-1-Ol	0.005%
3, 6-Dihydroxy paracycnone	3, 6-デイヒドロクシパラシメン	0.005%

## カリス成城 エッセンシャルオイル 成分分析結果

Benzaldehyde	ベンズアルデヒド	0.005%
Carryophyllan-2, 6- $\beta$ -Oxyde	カリヨフィラン-2、6- $\beta$ -オキシド	0.005%
Cis dihydrocarvone	シスジヒドロカルボン	0.005%
Cis limonene oxyde	シスリモネノキサイド	0.005%
Cis $\alpha$ Bergamotene	シス- $\alpha$ -ベルガモテン	0.005%
Cis-3-hexenyl acetate	シス-3-ヘクゼニルアセタト	0.005%
Epoxy Isocarryophylene	エポクシ イソカリヨフィレン	0.005%
Geraniol	ゲラニオール	0.005%
Geranyl propionate	ゲラニールプロピionate	0.005%
Germacrene D	ゲルマクレンD	0.005%
Hexanal	ヘキサナール	0.005%
Isobornyl propionate	イソボルニル プロピオネート	0.005%
Linalyle acetate	リナリルアセテート	0.005%
Methyl trans-3-hexanoate	メチルトランス-3-ヘクサノエート	0.005%
Nerol	ネロール	0.005%
Nonanal	ノナナール	0.005%
Octane	オクタン	0.005%
Sabinene	サビネン	0.005%
Trans carveol	トランス カルベオール	0.005%
Trans dihydrocarvone	トランスジヒドロカルボン	0.005%
Trans-2-hexanal	トランス-2-ヘキサナール	0.005%
Trans-3-hexanol	トランス-3-ヘキサノール	0.005%
$\alpha$ -Bisabolol	$\alpha$ -ビサボロール	0.005%
$\alpha$ -Elemol	$\alpha$ -エレモール	0.005%
$\alpha$ -Fenchene	$\alpha$ -フェンケン	0.005%
$\beta$ -Bourbonene	$\beta$ -ブルボネン	0.005%
$\beta$ -Eudesmol	$\beta$ -ユーデスマール	0.005%