

## 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	SPSPCS	精油名	シナモン カシア ハーク オーガニック ORG
		Safrole	サフロール 39.700%
		Eugenol	オイゲノール 26.990%
		Linalol	リナロール 4.630%
		Terpinen-4-OL	テルピネン-4-ol 4.630%
		Geraniol	ゲラニオール 4.370%
		$\alpha$ -Terpineol	$\alpha$ -テルピネオール 1.390%
		Paracymene	パラシメン 1.190%
		1.8-Cineole + $\beta$ -Phellandrene	1.8-シネオール+ $\beta$ -フェランドレン 1.180%
		Allo-aromadendrene	アロアロマデントレン 1.040%
		$\delta$ -Cadinene	$\delta$ -カジネン 0.800%
		$\alpha$ -Copaene	$\alpha$ -コパエン 0.630%
		Trans $\beta$ Caryophyllene	トランス- $\beta$ -カリオフィレン 0.500%
		$\alpha$ -Pinene	$\alpha$ -ピネン 0.440%
		Trans $\alpha$ bergamotene	トランス- $\alpha$ -ベルガモテン 0.370%
		$\alpha$ -Selinene	$\alpha$ -セリネン 0.330%
		Limonene	リモネン 0.300%
		Calamenene	カラムネン 0.290%
		$\alpha$ -Muurolene	$\alpha$ -ムウロレン 0.260%
		$\beta$ -Pinene	$\beta$ -ピネン 0.250%
		$\alpha$ -Humulene	$\alpha$ -フムレン 0.230%
		$\alpha$ -Terpinene	$\alpha$ -テルピネン 0.230%
		Camphre/Camphor	カンフル/カンファー 0.210%
		$\beta$ -Selinene	$\beta$ -セリネン 0.210%
		Trans cinnamaldehyde	トランスシナマルアルデヒド 0.180%
		Trans $\beta$ farnesene	トランス- $\beta$ -ファルネセン 0.180%
		Aromadendrene	アロマデントレン 0.150%
		$\gamma$ -Muurolene	$\gamma$ -ムウロレン 0.150%
		$\gamma$ -Terpinene	$\gamma$ -テルピネン 0.150%
		Spathulenol	スパチュレノール 0.140%
		Trans anethole	トランスアネトール 0.130%
		$\alpha$ -Cubebene	$\alpha$ -クベベン 0.130%
		Myrcene	ミルセン 0.120%
		Myristicin	ミスチシン 0.120%
		Paracymene	パラシメン 0.120%
		$\gamma$ -Cadinene	$\gamma$ -カジネン 0.120%

## カリス成城 エッセンシャルオイル 成分分析結果

Sabinene	サビネン	0.110%
Terpinolene	テルピノレン	0.090%
$\alpha$ -Cadinol	$\alpha$ -カジノール	0.090%
$\beta$ -Santalol	$\beta$ -サンタロール	0.090%
7 $\alpha$ H, 10 $\beta$ -Cadin-1(6),4-diene	7 $\alpha$ H, 10 $\beta$ -カチナ-1(6),4-ダイエン	0.080%
Elemicine	エレミシン	0.080%
$\alpha$ -Calacorene	$\alpha$ -カラコレン	0.080%
$\alpha$ -Thujene	$\alpha$ -チュジュン	0.080%
$\beta$ -Bisabolene	$\beta$ -ビスアボルエン	0.080%
Nerol	ネロール	0.070%
$\alpha$ -Guaiene	$\alpha$ -グアイエン	0.070%
$\beta$ -Elemene	$\beta$ -エレメン	0.070%
$\gamma$ -Gurjunene	$\gamma$ -グルジュネン	0.070%
6-methyl-5hepten-2-one	6-メチル-5-ヘプテン-2-オン	0.060%
Borneol	ボルネオール	0.060%
Cis Linalol Oxyde	シスリナロールオキシド	0.060%
Cis $\alpha$ Bergamotene	シス- $\alpha$ -ベルガモテン	0.060%
Zoranene	ゾラネン	0.060%
Cyclosativene + $\alpha$ -Ylangene	シクロサチベン + $\alpha$ -イランゲン	0.050%
$\alpha$ -Phellandrene	$\alpha$ -フェランドレン	0.050%
Camphene	カンフェン	0.040%
Neral	ネラル	0.040%
Trans Linalol Oxyde	トランスリナロールオキシド	0.040%
$\alpha$ -Calacorene (Isomere)	$\alpha$ -カラコレン (イソメル)	0.040%
Cis $\beta$ ocimene	シス- $\beta$ -オシメン	0.030%
Piperitone	ピペリトン	0.030%
Trans $\beta$ ocimene	トランス- $\beta$ -オシメン	0.030%
$\alpha$ -Santalol	$\alpha$ -サンタレン	0.030%
7-Epi- $\alpha$ -selinene	7-エピ- $\alpha$ -セリネン	0.020%
Cis cinnamaldehyde	シスシナマルデヒド	0.020%
Citronellol	シトロネロール	0.020%
Exo methyl camphenilol	エクゾメチルカンフェニロール	0.020%
Isoledene	イソレデン	0.020%
Trans $\alpha$ bisabolene	トランス- $\alpha$ -ビスアボルエン	0.020%
$\alpha$ -Cadinene	$\alpha$ -カジネン	0.020%
$\alpha$ -Gurjunene	$\alpha$ -グルジュネン	0.020%
Cineole 1.4	シネオール 1.4	0.010%

カリス成城 エッセンシャルオイル 成分分析結果

Paracymene-8-ol	パラシメン-8-ol	0.010%
Sabinaketone	サビナケトン	0.010%
Sativene	サティベン	0.010%
Trans para menth-2-ene-1-ol	トランスパラメント-2-ene-1-ol	0.010%
$\alpha$ -Fenchol	$\alpha$ -フェンコール	0.010%
$\beta$ -Copaene	$\beta$ -コパエン	0.010%
Cis para menth-2-ene-1-ol	シスパラメント-2-ene-1-ol	0.008%
6-methyl-3-5heptadiene-2-one	6-メチル-3-5-ヘプティアディン-2-オン	0.006%
$\alpha$ -Fenchene	$\alpha$ -フェンケン	0.005%