

## 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 | KGPPBS | 精油名                                 | ゲットウタイリン/月桃                  |         |
|-------|--------|-------------------------------------|------------------------------|---------|
|       |        | Trans thujanol 4                    | トランス ツヤノール 4                 | 17.700% |
|       |        | Cineole 1.8 + $\beta$ -Phellandrene | シネオール 1.8 + $\beta$ -フェランドレン | 14.960% |
|       |        | Sabinene                            | サビネン                         | 14.940% |
|       |        | Paracymene                          | パラシメン                        | 9.410%  |
|       |        | Terpinen-4-OL                       | テルピネン-4-ol                   | 7.790%  |
|       |        | $\alpha$ -Terpinene                 | $\alpha$ -テルピネン              | 5.890%  |
|       |        | $\alpha$ -Thujene                   | $\alpha$ -チュジュエン             | 5.480%  |
|       |        | $\beta$ -Pinene                     | $\beta$ -ピネン                 | 3.470%  |
|       |        | Limonene                            | リモネン                         | 2.870%  |
|       |        | $\alpha$ -Pinene                    | $\alpha$ -ピネン                | 2.730%  |
|       |        | Myrcene                             | ミルセン                         | 1.560%  |
|       |        | Trans $\beta$ Caryophyllene         | トランス- $\beta$ -カリオフィレン       | 1.230%  |
|       |        | $\alpha$ -Phellandrene              | $\alpha$ -フェランドレン            | 0.990%  |
|       |        | Camphene                            | カンフェン                        | 0.830%  |
|       |        | Caryophyllene oxide                 | カリオフィレンオキシド                  | 0.570%  |
|       |        | Linalol                             | リナロール                        | 0.520%  |
|       |        | $\alpha$ -Terpineol                 | $\alpha$ -テルピネオール            | 0.350%  |
|       |        | $\alpha$ -Humulene                  | $\alpha$ -フムレン               | 0.260%  |
|       |        | $\gamma$ -Cadinene                  | $\gamma$ -カジンネン              | 0.220%  |
|       |        | Trans nerolidol                     | トランス ネロリドール                  | 0.210%  |
|       |        | Cis para menth-2-ene-1-ol           | シスパラメント-2-ene-1-ol           | 0.180%  |
|       |        | $\alpha$ -Santalol                  | $\alpha$ -サンタレン              | 0.150%  |
|       |        | $\beta$ -Selinene                   | $\beta$ -セリネン                | 0.150%  |
|       |        | $\alpha$ -Cubebene                  | $\alpha$ -クベベン               | 0.140%  |
|       |        | $\beta$ -Cubebene                   | $\beta$ -クベベン                | 0.140%  |
|       |        | Liguloxyl                           | リグロキシト                       | 0.130%  |
|       |        | Trans para menth-2-ene-1-ol         | トランスパラメント-2-ene-1-ol         | 0.130%  |
|       |        | Camphre/Camphor                     | カンフル/カンファー                   | 0.120%  |
|       |        | Daucene                             | ダウセン                         | 0.120%  |
|       |        | Zoranol                             | ゾラネン                         | 0.120%  |
|       |        | Bornyl acetate                      | ボルニルアセテート                    | 0.110%  |
|       |        | Guaia-6,9-diene                     | グアイア-6,9-ジエン                 | 0.110%  |
|       |        | Paracymenol                         | パラシメネン                       | 0.110%  |
|       |        | $\gamma$ -Eudesmol                  | $\gamma$ -ユーデスマール            | 0.110%  |
|       |        | 2, 4(10)Thujadiene                  | 2, 4(10) ツジヤディエン             | 0.100%  |

## カリス成城 エッセンシャルオイル 成分分析結果

|  |                                       |        |
|--|---------------------------------------|--------|
| 7-Epi- $\alpha$ -Eudesmol                    | 7-エピ- $\alpha$ -エウデスマール               | 0.100% |
| Carota-1, 4-Oxyde                            | カロタ-1, 4-酸化物                          | 0.100% |
| Terpinolene                                  | テルピノレン                                | 0.100% |
| Trans piperitol                              | トランスピペリトール                            | 0.090% |
| Borneol                                      | ボルネオール                                | 0.080% |
| Carvacrol                                    | カルバクロール                               | 0.080% |
| Cis Thujanol 4                               | シス ツヤノール 4                            | 0.080% |
| Trans $\alpha$ bergamotene                   | トランス- $\alpha$ -ベルガモテン                | 0.080% |
| $\beta$ -Bisabolene                          | $\beta$ -ビサボレン                        | 0.080% |
| $\beta$ -Eudesmol                            | $\beta$ -ユーデスマール                      | 0.080% |
| 7-Epi selinene                               | 7-エピセリネン                              | 0.070% |
| Ledol  | レトール                                  | 0.070% |
| Myrtenol                                     | ミルテノール                                | 0.070% |
| Trans $\beta$ farnesene                      | トランス- $\beta$ -ファルネセン                 | 0.070% |
| Cis $\beta$ ocimene                          | シス- $\beta$ -オシメン                     | 0.060% |
| Carryophylla-4(14), 8(15)-dien- $\alpha$ -OL | カリオフィラ-4(14), 8(15)-ジエン- $\alpha$ -OL | 0.050% |
| Humulene epoxyde                             | フムレン エポキシド                            | 0.050% |
| Isoledene                                    | イゾレデン                                 | 0.050% |
| $\alpha$ -Fenchol                            | $\alpha$ -フェンコール                      | 0.050% |
| Cadina-3-5-Diene                             | カジナ-3,5-ジエン                           | 0.040% |
| Neral  | ネラル                                   | 0.040% |
| Trans pinocarveol                            | トランスピノカルベオール                          | 0.040% |
| Trans Verbenol                               | トランスベルベノール                            | 0.040% |
| Valencene                                    | バレンセン                                 | 0.040% |
| $\alpha$ -Selinene                           | $\alpha$ -セリネン                        | 0.040% |
| $\gamma$ -Terpinene                          | $\gamma$ -テルピネン                       | 0.040% |
| $\delta$ -3-Carene                           | $\delta$ -3-カレン                       | 0.040% |
| $\delta$ -Cadinene                           | $\delta$ -カジネン                        | 0.040% |
| 10-Epi- $\gamma$ -eudesmol                   | 10-エピ- $\gamma$ -ユーデスマール              | 0.030% |
| Calamenene                                   | カラムネン                                 | 0.030% |
| Cis eudesm-6-en-4-OL                         | シス-エウデスマ-6-en-OL                      | 0.030% |
| Cis $\alpha$ Bergamotene                     | シス- $\alpha$ -ベルガモテン                  | 0.030% |
| Heptanone-2                                  | ヘプタノン-2                               | 0.030% |
| Paracymene-8-ol                              | パラシメン-8-ol                            | 0.030% |
| Paramentha-1, 4-Dien-7-OL                    | パラメンタ-1, 4-ディエン-7-OL                  | 0.030% |
| Phenyl-4-Butanone-2                          | フェニール-4-ブタン-2                         | 0.030% |
| Selina-4,11-Diene                            | セリナ-4,11-ジエン                          | 0.030% |

## カリス成城 エッセンシャルオイル 成分分析結果

|                                |                         |        |
|--------------------------------|-------------------------|--------|
| 10-Epi zonarene                | 10-エピゾナレン               | 0.020% |
| Carvotanacetone                | カルボタナセトン                | 0.020% |
| Cis $\alpha$ Santalol          | シス- $\alpha$ -サンタロール    | 0.020% |
| Cudanol                        | クベノール                   | 0.020% |
| Cuminaldehyde                  | クミナルデヒド                 | 0.020% |
| Cuminol                        | クミノール                   | 0.020% |
| Heptanol-2-Acetate             | ヘプタノール-2-アセテート          | 0.020% |
| Myrtenal                       | ミルテナール                  | 0.020% |
| Valerianol                     | バレリアノール                 | 0.020% |
| Viridiflorol                   | ビリディフロロール               | 0.020% |
| $\alpha$ -Elemol               | $\alpha$ -エレモール         | 0.020% |
| $\alpha$ -Guaiene              | $\alpha$ -グアイエン         | 0.020% |
| $\alpha$ -Phellandrene Epoxyde | $\alpha$ -フェランドレン エポキシド | 0.020% |
| $\beta$ -Elemene               | $\beta$ -エレメン           | 0.020% |
| $\gamma$ -Bisabolene (Z)       | $\gamma$ -ビサボレン (Z)     | 0.020% |
| $\delta$ -Terpineol            | $\delta$ -テルピネオール       | 0.020% |
| Allo-aromadendrene             | アロアロマデントレン              | 0.010% |
| Geranial                       | ゲラニアル                   | 0.010% |
| Nonanol-2                      | ノナノール-2                 | 0.010% |
| Perillene                      | ペリレン                    | 0.010% |
| Pinocarvone                    | ピノカルボン                  | 0.010% |
| Piperitone                     | ピペリトン                   | 0.010% |
| Sabinaketone                   | サビナケトン                  | 0.010% |
| Safranal                       | サフラナール                  | 0.010% |
| $\alpha$ -Cadinene             | $\alpha$ -カジネン          | 0.010% |
| $\alpha$ -Calacorene           | $\alpha$ -カラコレン         | 0.010% |
| $\alpha$ -Copaene              | $\alpha$ -コパエン          | 0.010% |
| $\alpha$ -Fenchene             | $\alpha$ -フェンケン         | 0.010% |
| Isocaryophyllene               | イソカリョフィレン               | 0.009% |
| Thymol                         | チモール                    | 0.009% |
| Furopelargone-B                | フロペラルゴン-B               | 0.008% |
| Hexanol                        | ヘキサノール                  | 0.008% |
| Trans carveol                  | トランス カルベオール             | 0.008% |
| Benzaldehyde                   | ベンズアルデヒド                | 0.007% |
| Caryophyllene-14-Hydroxy-9-epi | カリョフィレン-14-ヒドロキシ-9-エピ   | 0.007% |
| Sativene                       | サティベン                   | 0.007% |
| Hexanal                        | ヘキサナール                  | 0.006% |

## カリス成城 エッセンシャルオイル 成分分析結果

|                               |                          |        |
|-------------------------------|--------------------------|--------|
| Phellandral                   | フェランドラル                  | 0.006% |
| Trans $\alpha$ Bergamotol     | トランス- $\alpha$ -ベルガモトール  | 0.006% |
| Verbenene                     | ベルベネン                    | 0.006% |
| 1, 3, 8-Para-Menthatriene     | 1, 3, 8-パラ-メントリエン        | 0.005% |
| 12-NOR-Carryophyll-5-en-2-one | 12-NOR-カリオフィール-5-エン-2-オン | 0.005% |
| Carotol                       | カロトール                    | 0.005% |
| Cis piperitol                 | シス ピペリトール                | 0.005% |
| Cyperene                      | シペレン                     | 0.005% |
| E-E- $\alpha$ -Farnesene      | E,E- $\alpha$ -ファルネセン    | 0.005% |
| Epi- $\beta$ -Santalene       | エピ- $\beta$ -サンタレン       | 0.005% |
| Epicubenol                    | エピクベノール                  | 0.005% |
| Eugenol                       | オイゲノール                   | 0.005% |
| Geranyl acetate               | ゲラニルアセテート                | 0.005% |
| Hinesol                       | ヒネソール                    | 0.005% |
| Neophytadienne                | ネオフィタジエン                 | 0.005% |
| Nerol                         | ネロール                     | 0.005% |
| Phenyl-2-Butene               | フェニール-2-ブテン              | 0.005% |
| Trans Cadina-1, 4-diene       | トランスカディナー-1, 4-ジエン       | 0.005% |
| $\alpha$ -Campholene aldehyde | $\alpha$ -カンフェレンアルデヒド    | 0.005% |
| $\alpha$ -Damascenone         | $\alpha$ -ダマスケノン         | 0.005% |
| $\alpha$ -Gurjunene           | $\alpha$ -グルジュネン         | 0.005% |
| $\beta$ -Thujone              | $\beta$ -チュジョン           | 0.005% |
| $\gamma$ -Bisabolene (Z)      | $\gamma$ -ビスアボレン (Z)     | 0.005% |