## 成分分析表 ラベンダー トゥルー (オーストラリア)

学名 Lavandula angustifolia 科名 :シソ科 抽出方法 水蒸気蒸留法

| 成分の種類                | 成分名       | 含有率   |
|----------------------|-----------|-------|
| モ <i>ノ</i> テルペンアルコール | リナロール     | 35.1% |
| エステル                 | 酢酸リナリル    | 31.4% |
| モノテルペン炭化水素           | cisオシメン   | 6.3%  |
| 脂肪族アルコール             | オクタノン3    | 2.9%  |
| エステル                 | 酢酸ラバンジュリル | 2.2%  |
| モノテルペン炭化水素           | トランスオシメン  | 1.1%  |
| モ <i>ノ</i> テルペンアルコール | ラバンジュロール  | 0.9%  |
| 酸化物                  | 1.8 シネオール | 0.5%  |
| モ <i>ノ</i> テルペンアルコール | - テルピネオール | 0.5%  |
| モノテルペン炭化水素           | リモネン      | 0.4%  |
| ケシ                   | カンファー     | 0.3%  |
| モノテルペン炭化水素           | - フェランドレン | 0.2%  |