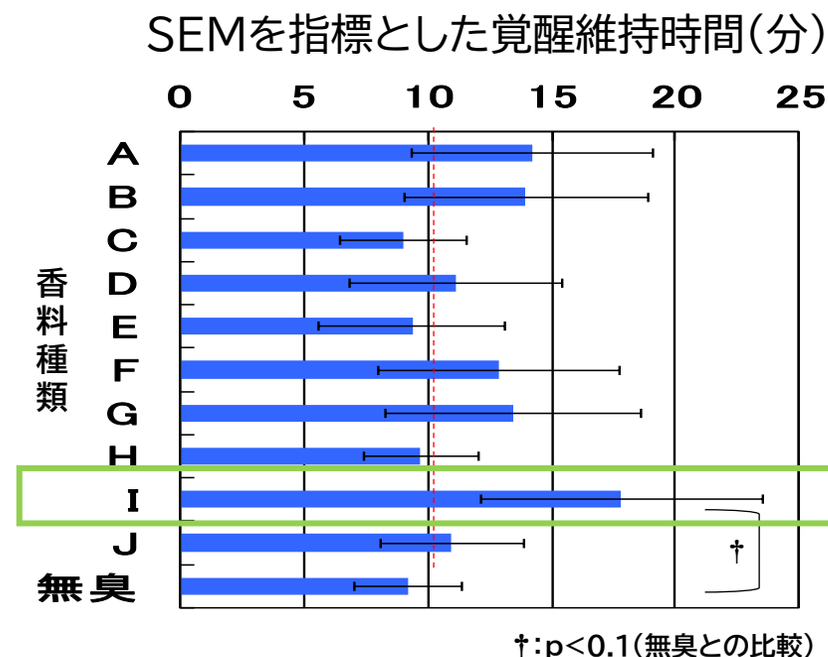


2. α -ピネンによる眠気対策技術 (特許07097568)

- 香り(α -ピネン)を利用した眠気対策技術(大同大学様、豊田中央研究所様との共同開発成果)
- α -ピネンの臭気強度、濃度、放出時間を最適にコントロールすることで覚醒効果を発揮
- 対象特許のライセンスに加え、技術支援、技術情報の提供も可能



	成分
A	I-カルボン
B	β -カリオフィレン
C	硫化メチル
D	エチルマルトール
E	エチルバニリン
F	ゲラニオール
G	d-リモネン
H	I-メントール
I	α -ピネン
J	スカトール

※ α -ピネンは、マツ、ヒノキ、スギなどの針葉樹やミヨウガ等に含まれる成分で、香料等の原料として広く利用されています。

2. α -ピネンによる眠気対策技術 (特許07097568)

導入事例

有限会社BIGWAVE様

香りを発するピンバッジの追加機能として本技術を採用。
クラウドファンディングを利用して製品化に成功。



眠気抑制効果の
期待できる“ α -ピネン”を含む
天然100%オリジナルブレンド
アロマ10ml 1本セット

pina roma[®]
ピンバッジ+香り

Fujitsu Technology Licensing Program for SDGs