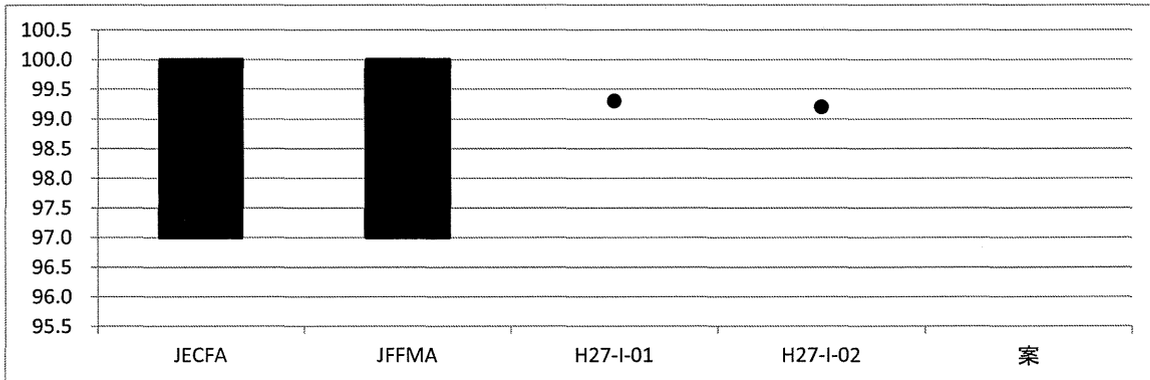


# JECFA No. 156

## Decyl butyrate

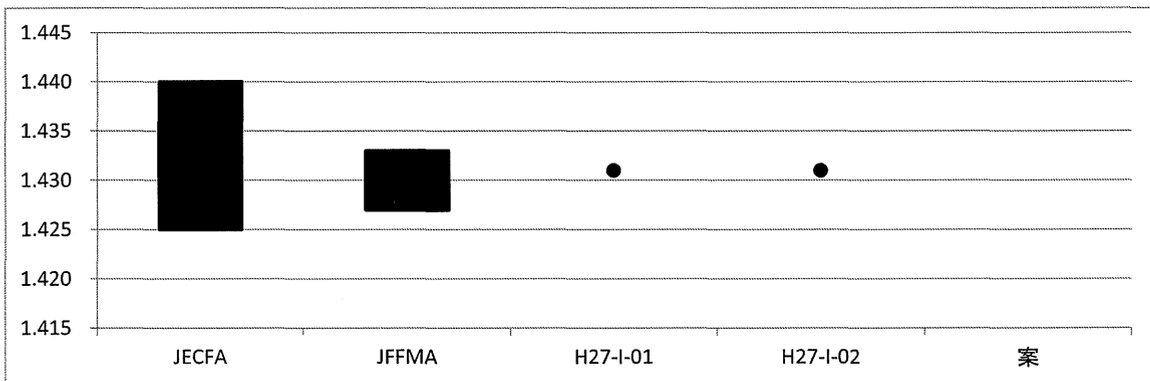
データが少ないため、規格設定できず、来年度以降検討することとした。

### 含量



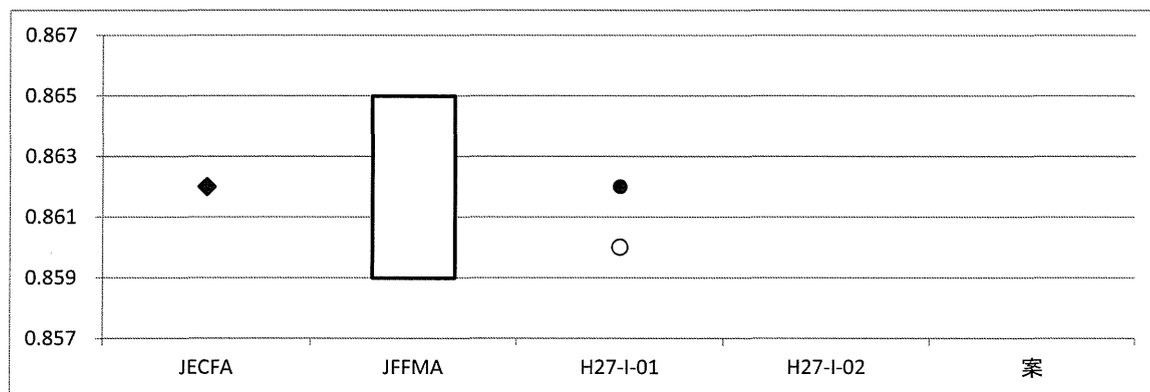
■□:規格、●○:実測値、それぞれ黒塗りは GC 法、斜線は異性体合算、白抜きは化学法

### 屈折率



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値、それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# 比重



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値,それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# JECFA No. 160

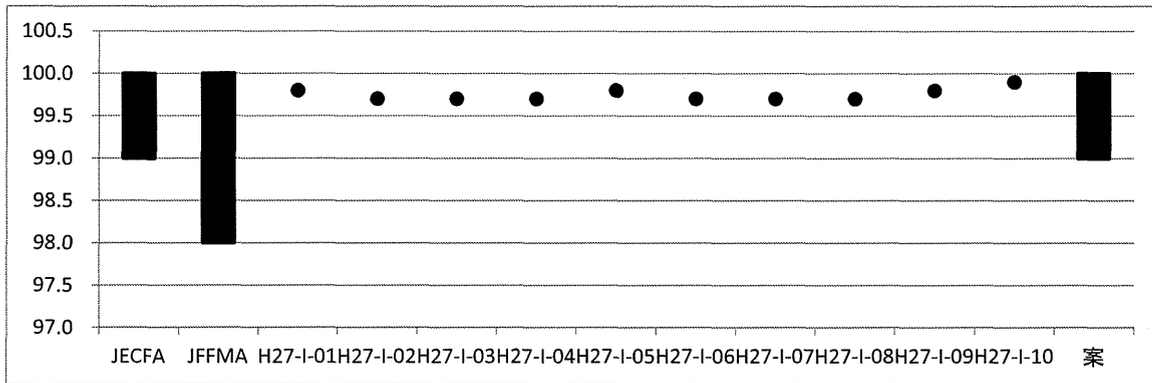
## Butyl valerate

含量: JECFA 規格を採用した。

屈折率: JECFA 規格を採用した。

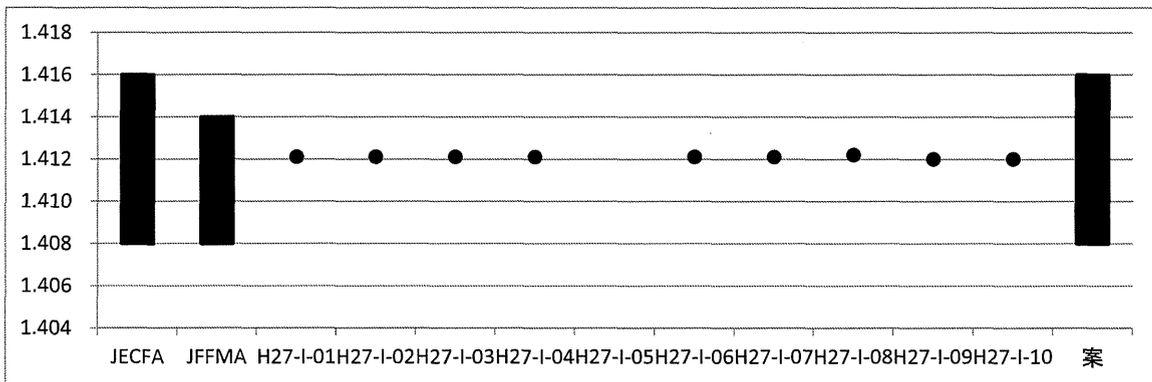
比重: JECFA 規格を採用した。

### 含量



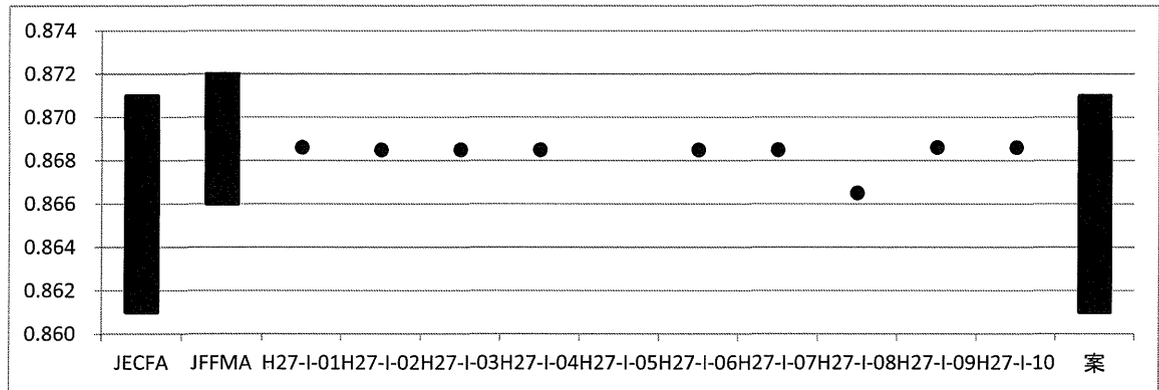
■□:規格、●○:実測値、それぞれ黒塗りは GC 法、斜線は異性体合算、白抜きは化学法

### 屈折率



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値、それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# 比重



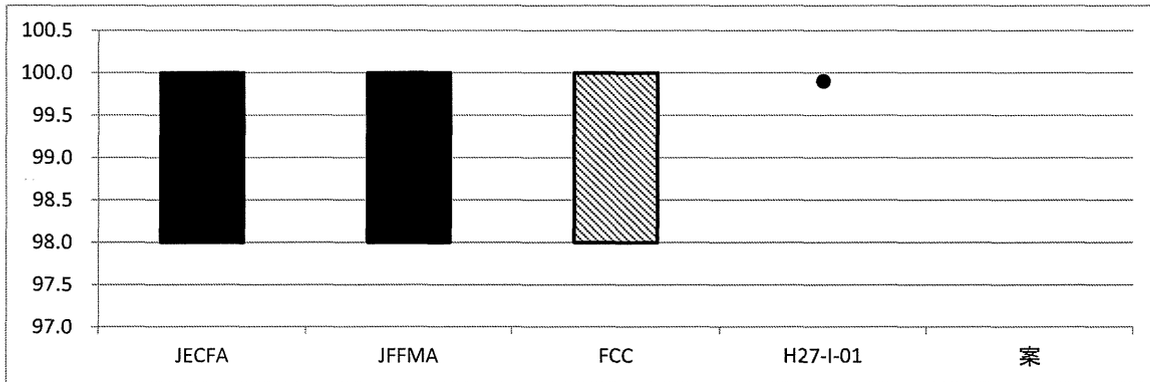
■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値,それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# JECFA No. 174

## n-Amyl octanoate

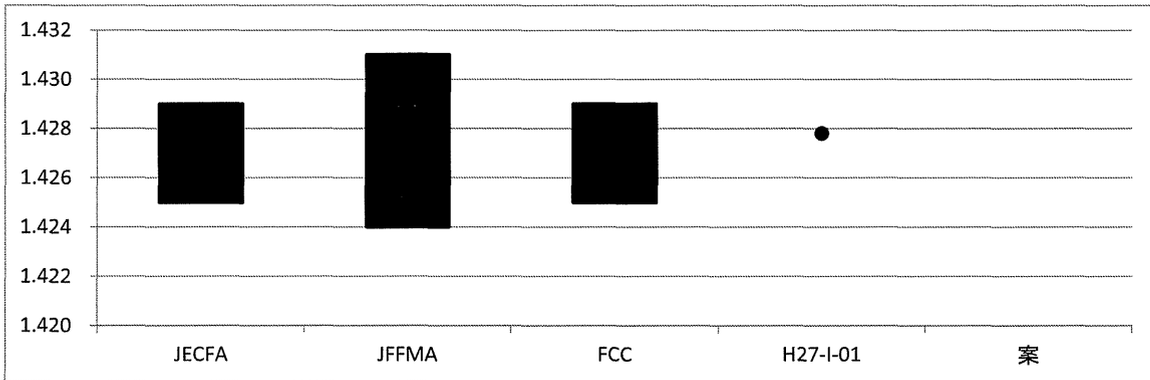
データが少ないため、規格設定できず、来年度以降検討することとした。

### 含量



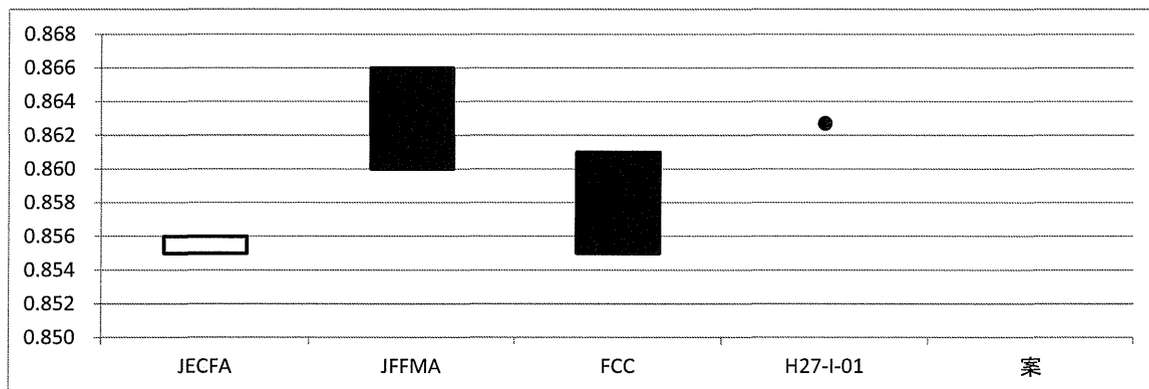
■□:規格、●○:実測値、それぞれ黒塗りは GC 法、斜線は異性体合算、白抜きは化学法

### 屈折率



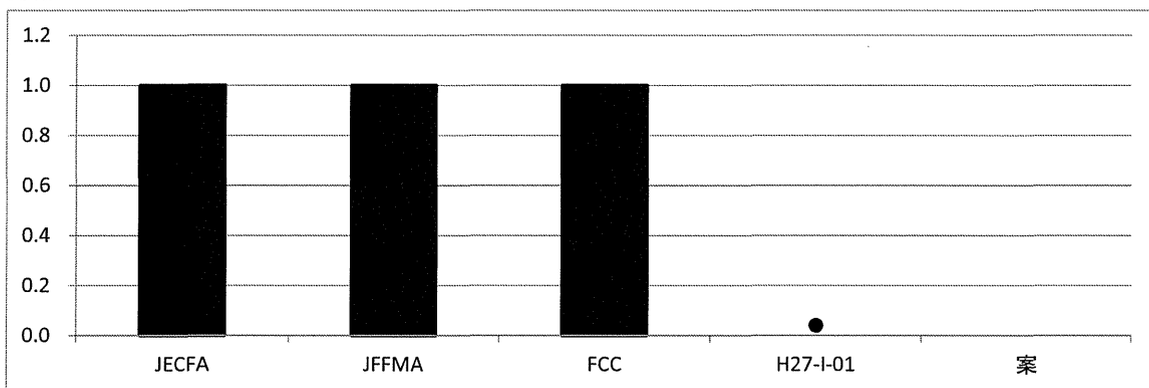
■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値、それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

## 比重



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値,それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

## 酸価



■:規格、●:実測値

# JECFA No. 179

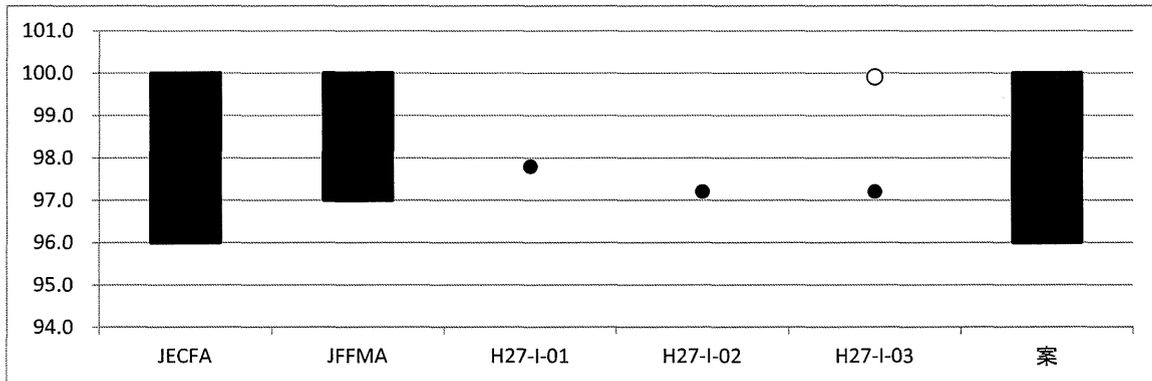
## Methyl nonanoate

含量: JECFA 規格を採用した。

屈折率: JECFA 規格を採用した。

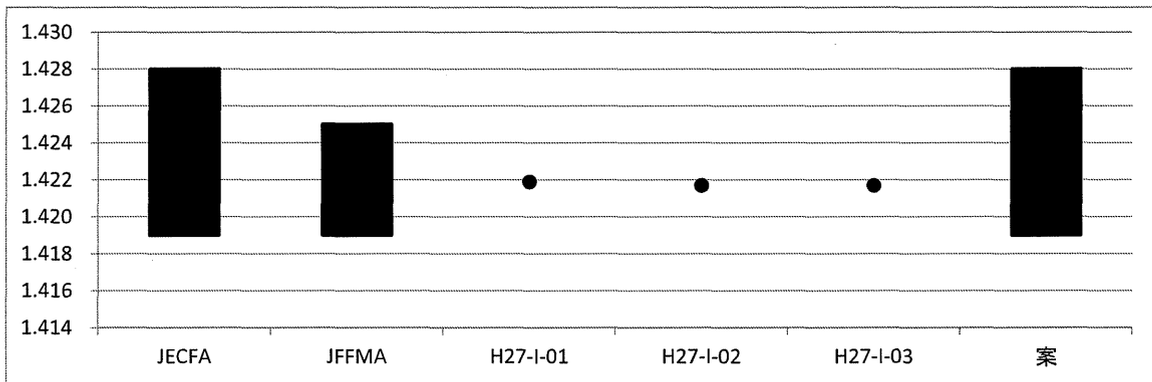
比重: JECFA 規格を採用した。

### 含量



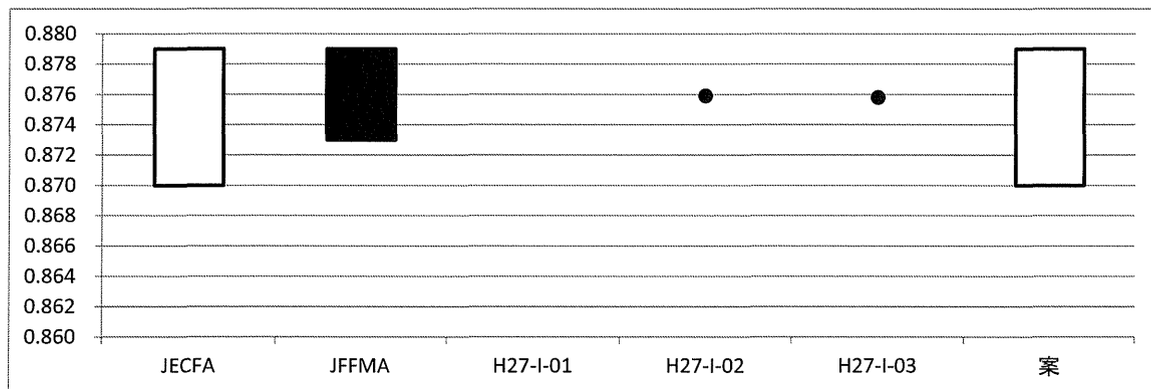
■□:規格、●○:実測値、それぞれ黒塗りは GC 法、斜線は異性体合算、白抜きは化学法

### 屈折率



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値、それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# 比重



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値,それぞれ黒塗りは 20℃、白抜きは 25℃

# JECFA No. 182

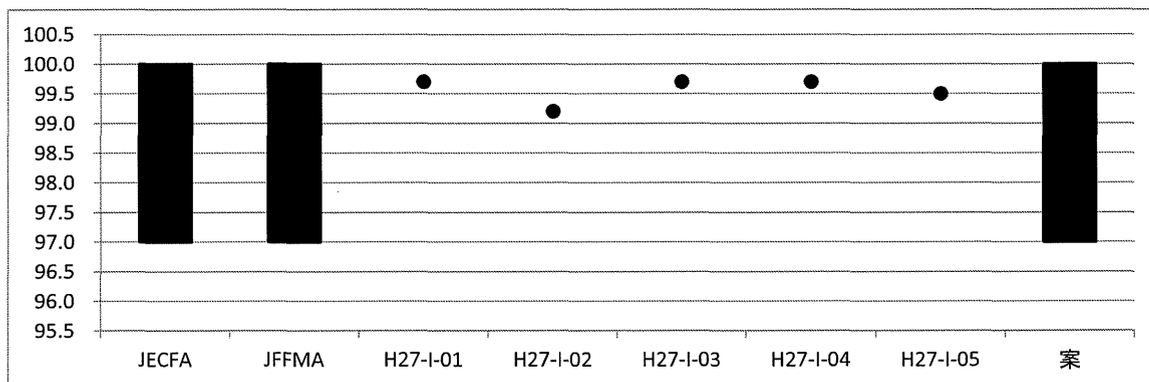
## Isoamyl laurate

含量: JECFA 規格を採用した。

屈折率: JECFA 規格を採用した。

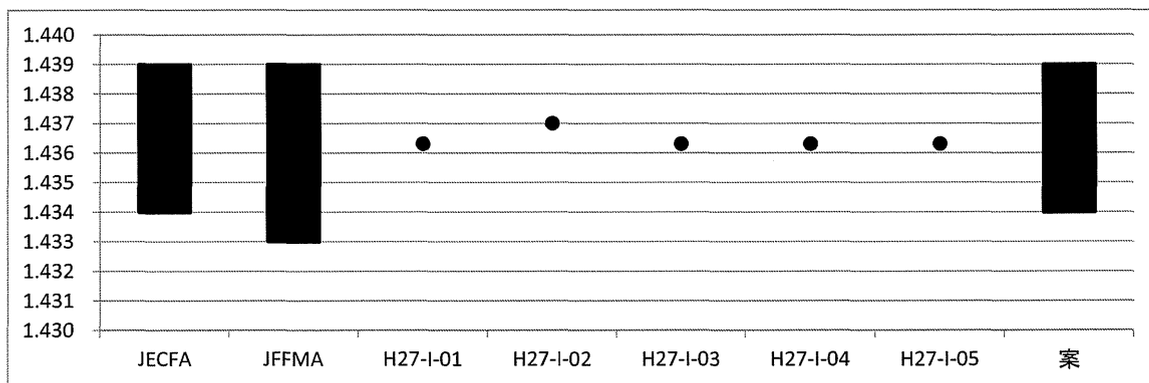
比重: JECFA 規格を採用した。

### 含量



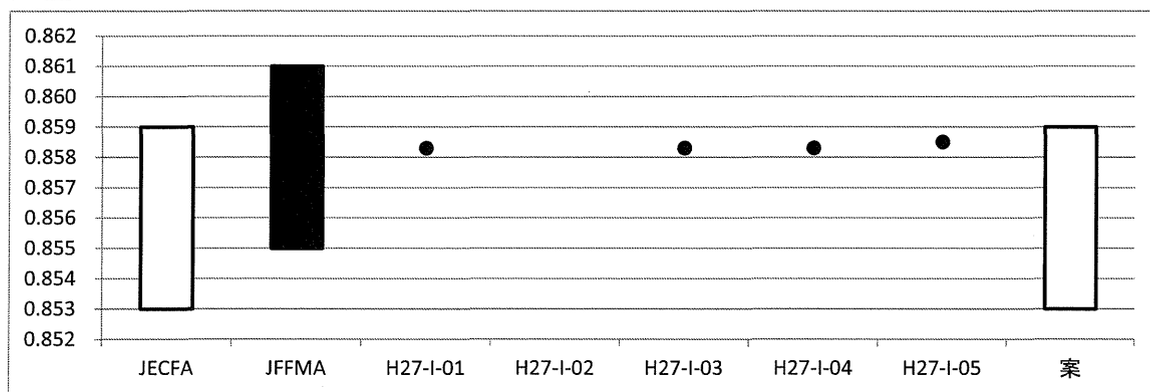
■□:規格、●○:実測値、それぞれ黒塗りは GC 法、斜線は異性体合算、白抜きは化学法

### 屈折率



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値、それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# 比重



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値,それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# JECFA No. 187

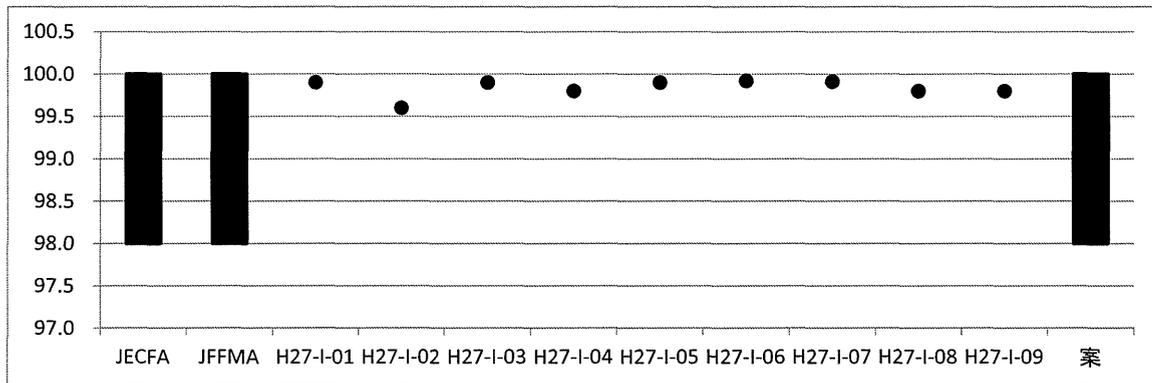
## Propyl isobutyrate

含量: JECFA 規格を採用した。

屈折率: JECFA 規格を採用した。

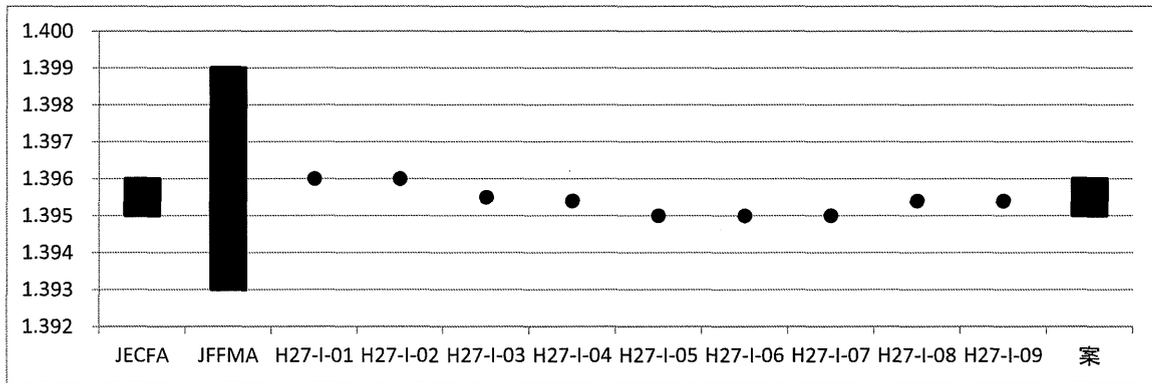
比重: JECFA 規格では合致しないため、JFFMA 規格を採用した。

### 含量



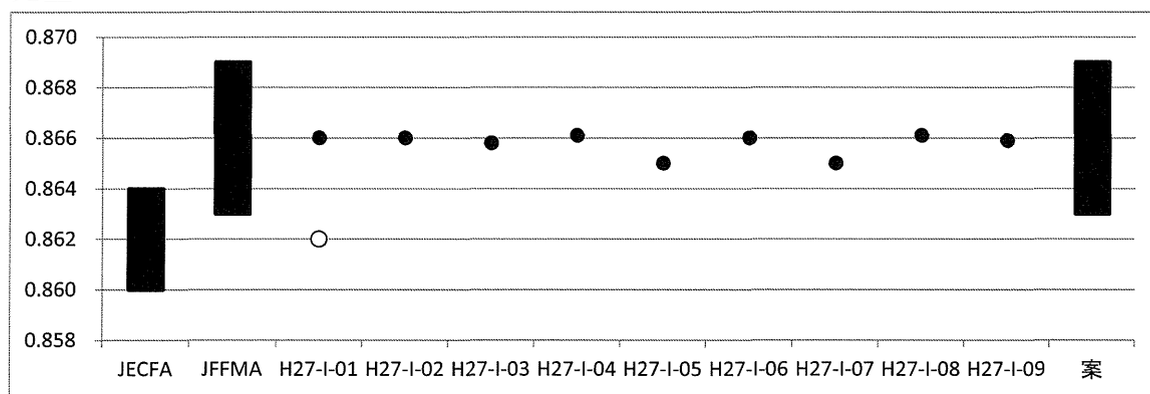
■□:規格、●○:実測値、それぞれ黒塗りは GC 法、斜線は異性体合算、白抜きは化学法

### 屈折率



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値、それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# 比重



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値,それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# JECFA No. 197

## Propyl isovalerate

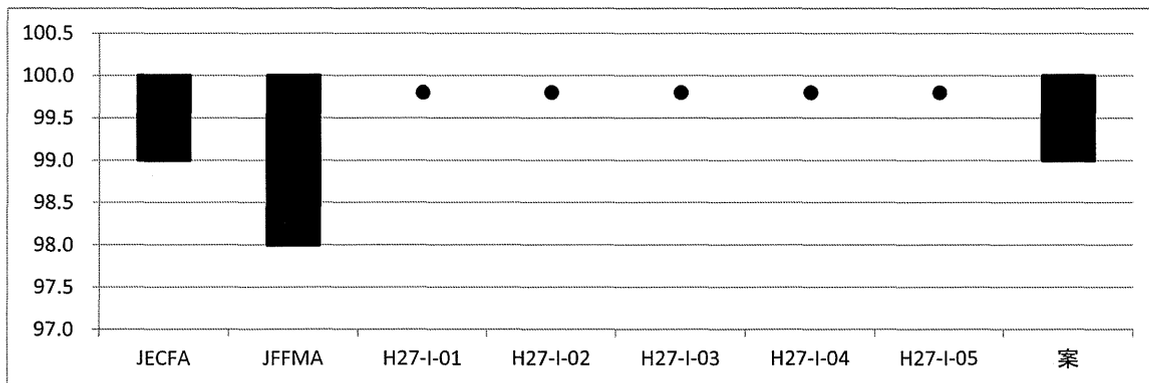
含量: JECFA 規格を採用した。

屈折率: JECFA 規格を採用した。

比重: JECFA 規格を採用した。

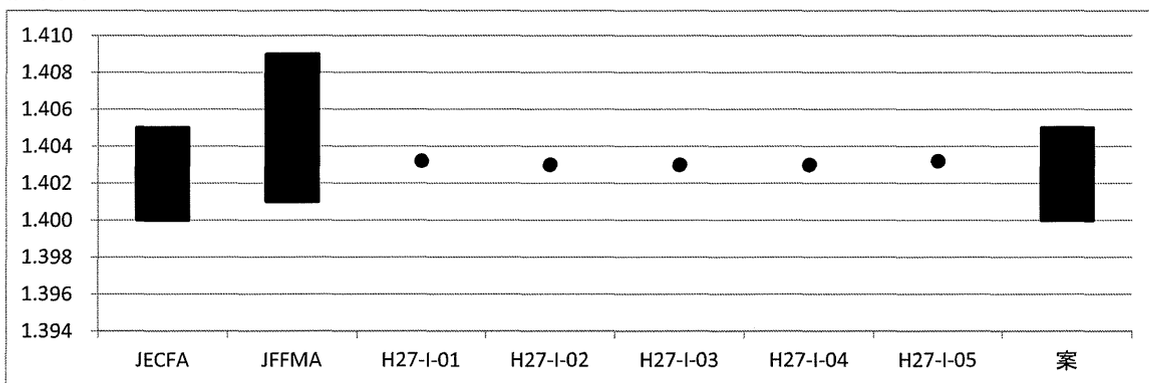
酸価: JECFA 規格を採用した。

### 含量



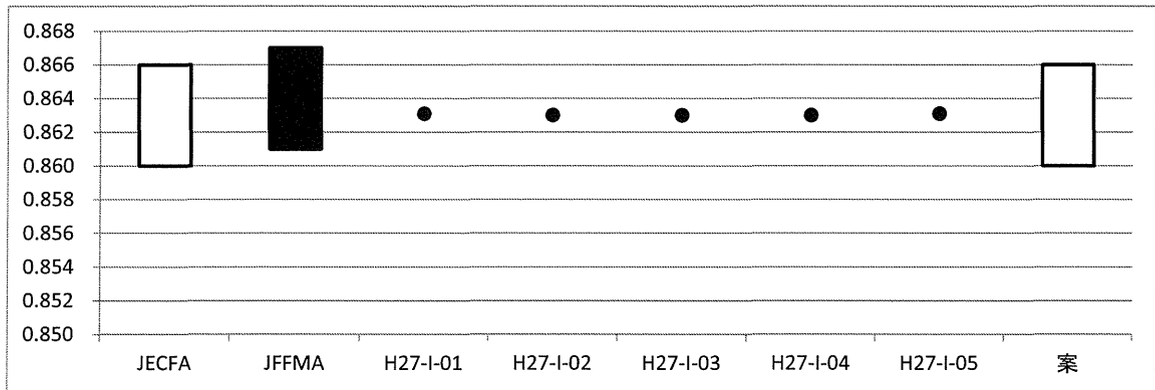
■□:規格、●○:実測値、それぞれ黒塗りは GC 法、斜線は異性体合算、白抜きは化学法

### 屈折率



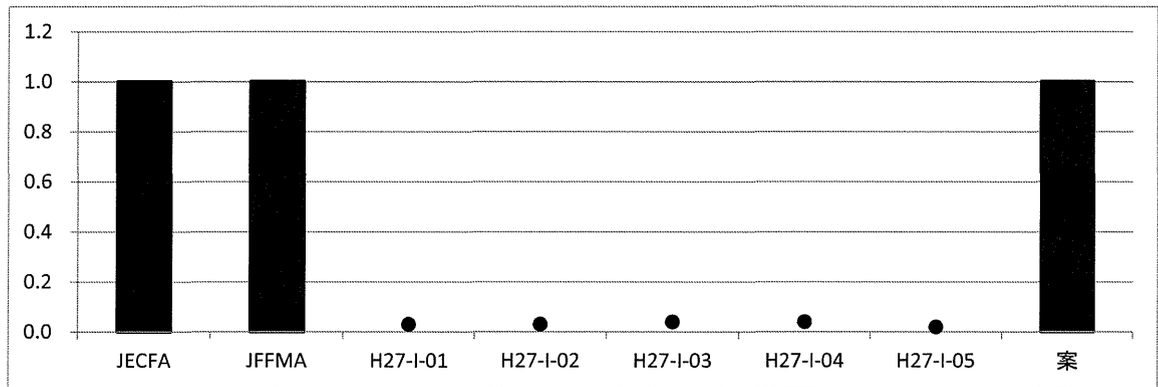
■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値、それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

### 比重



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値, それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

### 酸価



■:規格、●:実測値

# JECFA No. 210

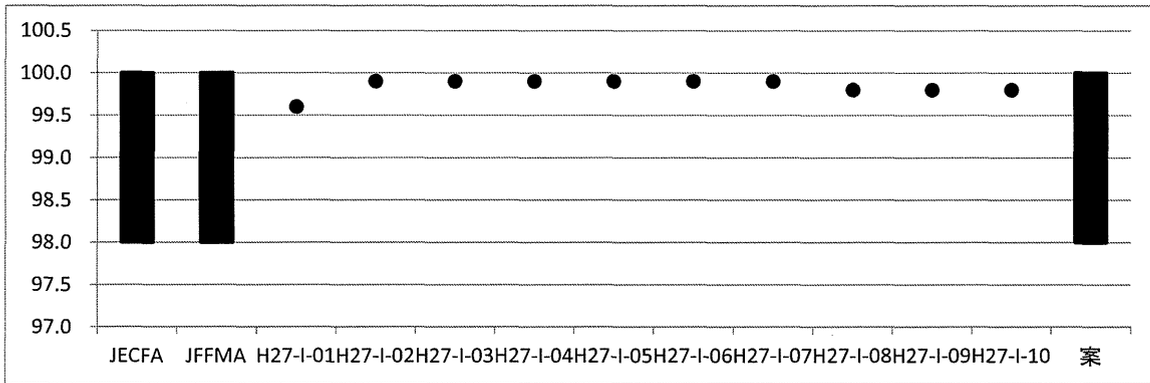
## Isopropyl 2-methylbutyrate

含量: JECFA 規格を採用した。

屈折率: JECFA 規格を採用した。

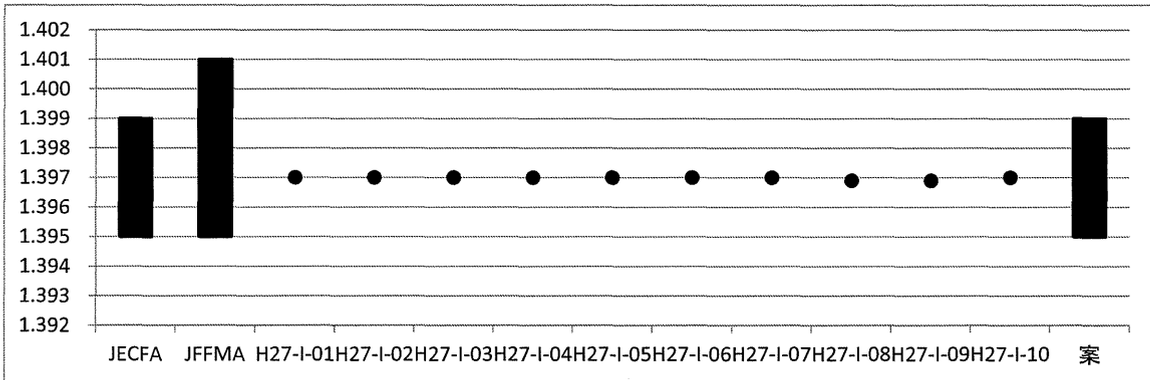
比重: JECFA 規格を採用した。

### 含量



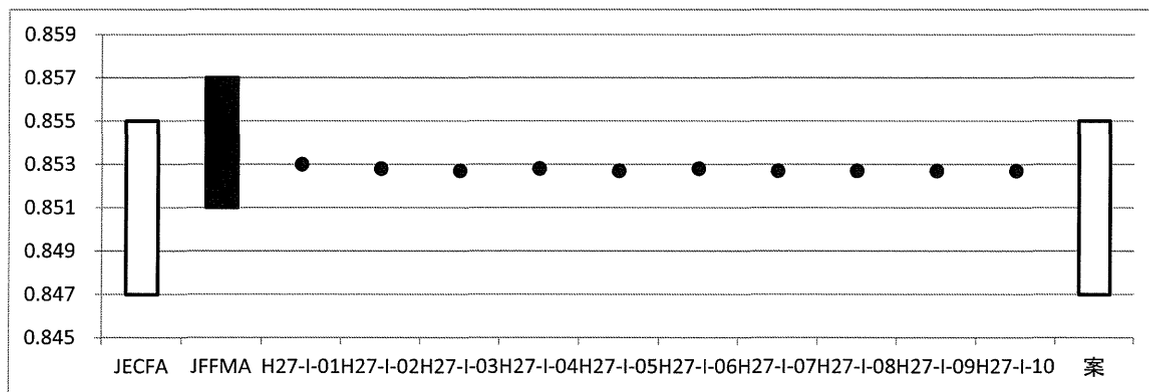
■□:規格、●○:実測値、それぞれ黒塗りは GC 法、斜線は異性体合算、白抜きは化学法

### 屈折率



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値、それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# 比重



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値,それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# JECFA No. 241

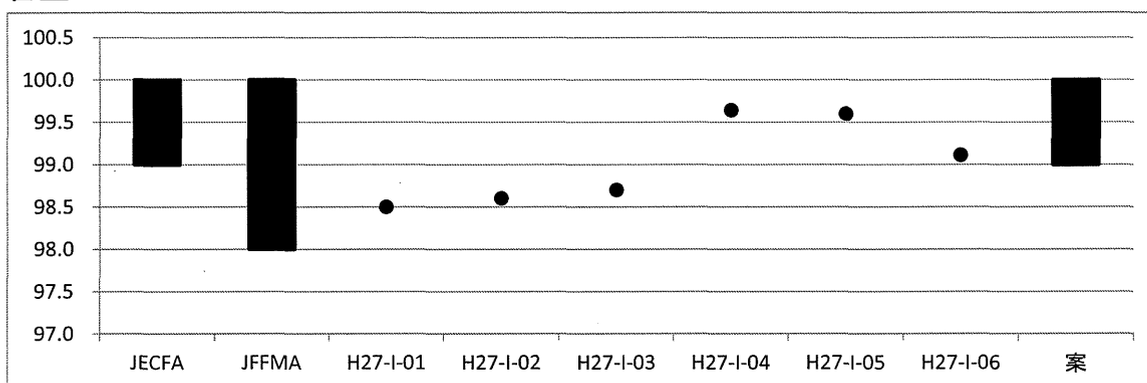
## epsilon-Decalactone

含量: JECFA 規格を採用した。

屈折率: JECFA 規格を採用した。

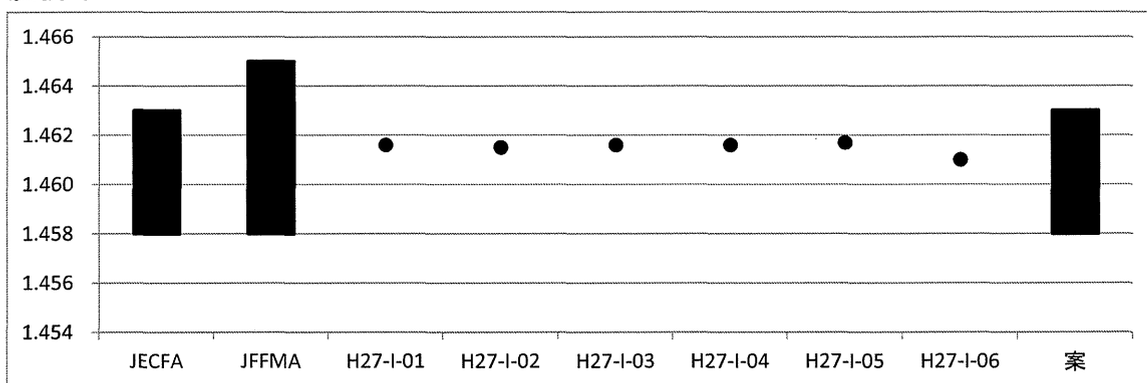
比重: JECFA 規格は 1 点規格のため、JFFMA 規格を採用した。

### 含量



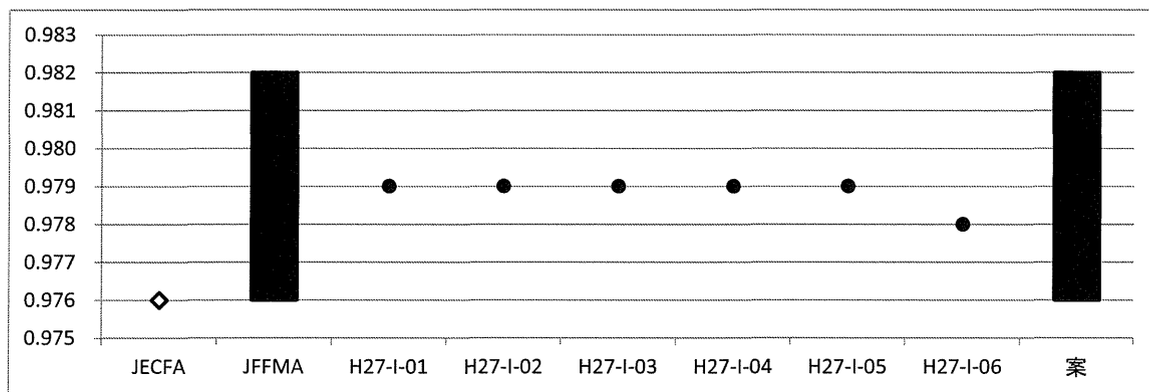
■□:規格、●○:実測値、それぞれ黒塗りは GC 法、斜線は異性体合算、白抜きは化学法

### 屈折率



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1 点)、●○:実測値、それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# 比重



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値,それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# JECFA No. 245

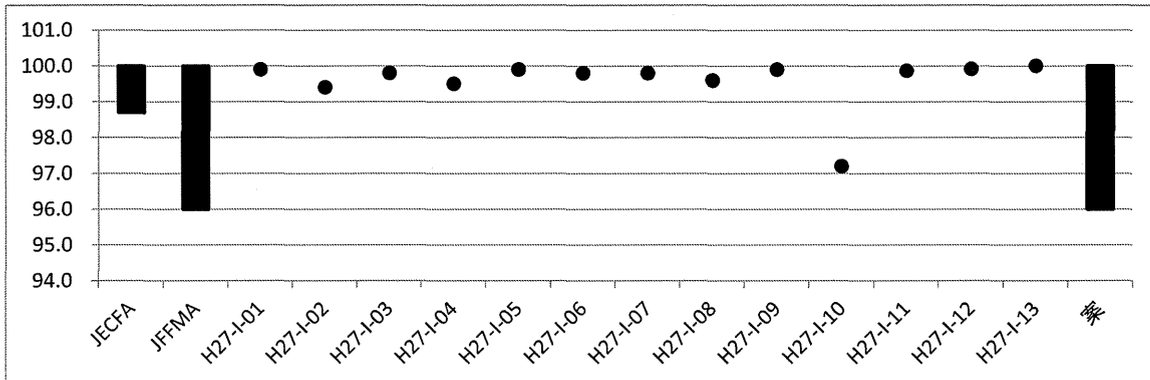
## 5-Hydroxy-2,4-decadienoic acid delta-lactone

含量: JECFA 規格では合致しないため、JFFMA 規格を採用した。

屈折率: JECFA 規格を採用した。

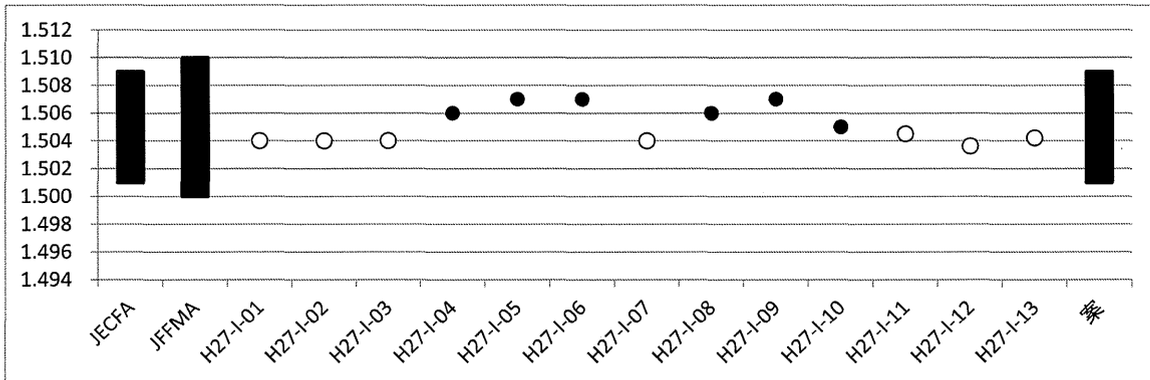
比重: JECFA 規格では合致しないため、JFFMA 規格を採用した。

### 含量



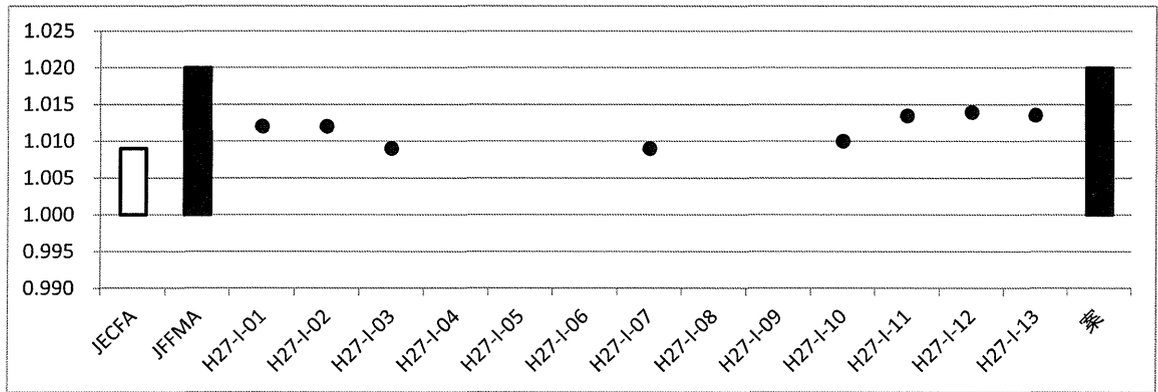
■□:規格、●○:実測値、それぞれ黒塗りは GC 法、斜線は異性体合算、白抜きは化学法

### 屈折率



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値、それぞれ黒塗りは 20°C、白抜きは 25°C

# 比重



■□:規格(幅あり)、◆◇:規格(1点)、●○:実測値,それぞれ黒塗りは 20℃、白抜きは 25℃