

# 電池評価用光学観察3極セル ～ SB1300A ～

## ■ セル構成

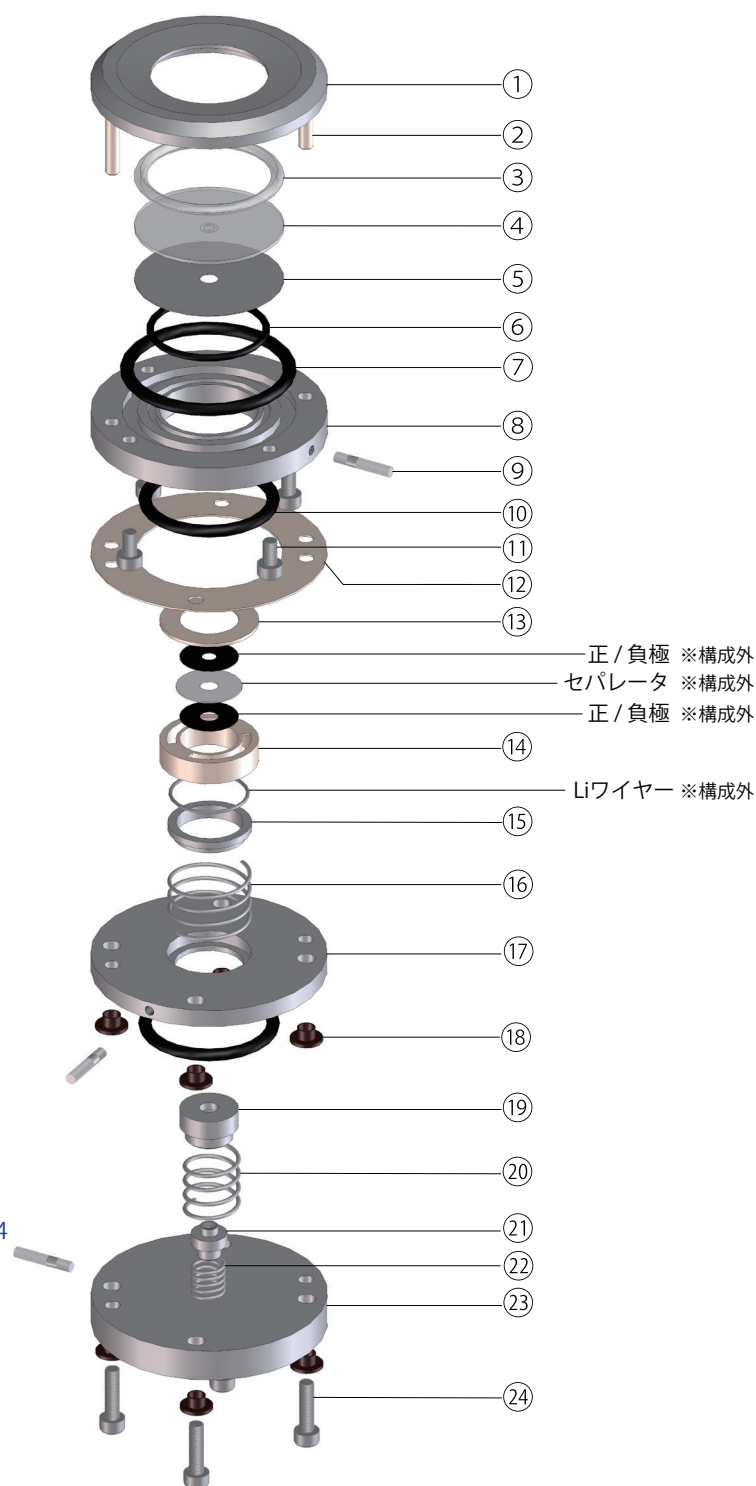
- ① 窓ボディ (SUS316) 1個
- ② ノックピン (PPS) 2個
- ③ O-リング1 (シリコン) 1個 ※1
- ④ 観察窓 (石英) 1個 観察部厚み = 1.3 mm ※2
- ⑤ 対極用集電板 (SUS316) 1個
- ⑥ O-リング2 (パーフロ) 1個 ※1
- ⑦ O-リング3 (パーフロ) 1個 ※1
- ⑧ 対極用ボディ (SUS316) 1個
- ⑨ リード棒 (SUS316) 3個
- ⑩ O-リング4 (パーフロ) 2個 ※1
- ⑪ 六角穴付ボルト1 (SUS304) 4個
- ⑫ 絶縁シート (PPS) 1個
- ⑬ 対極 / セパレータ用ガイド (PPS) 1個
- ⑭ 観察極用ガイド (PPS) 1個
- ⑮ 参照極用集電リング (SUS316) 1個
- ⑯ 参照極用スプリング (SUS316) 1個
- ⑰ 参照極用ボディ (SUS316) 1個
- ⑱ プッシュ (PPS) 8個
- ⑲ 電極押え1 (SUS316) 1個
- ⑳ 正負極用スプリング1 (3K) (SUS316) 1個 ※3 ※4
- ㉑ 電極押え2 (SUS316) 1個
- ㉒ 正負極用スプリング2 (SUS316) 1個
- ㉓ 観察極用ボディ (SUS316) 1個
- ㉔ 六角穴付ボルト2 (SUS316) 4個

## ■ 交換用パーツ

- ※1 : S1300 O-リング
- ※2 : S1300 観察窓 1枚

## ■ オプション

- ※3 : S1300 正負極用スプリング1 (1K)
- ※4 : S1300 正負極用スプリング1 (2K)



株式会社 イーシーフロンティア

〒619-0237 京都府相楽郡精華町3丁目2番30号

(TEL)0774-39-8299 (FAX)0774-39-8010 (MAIL) info@ec-frontier.co.jp

<https://www.ec-frontier.co.jp>

