

# 4端子伝導度セル ～SB1400～

## ■ セル構成

### S1400 セル本体

- ※3 ① 電圧用電極プローブ (白金, PEEK) 2本
- ② セルボディ (PPS) 1個
- ③ スリーブ付ボルト (SUS304) 8個
- ※4 ④ O-リング1 (パーフロ) 2個
- ※2 ⑤ 電流用電極ガイド (PTFE) 2個
- ※1 ⑥ 電流用集電ブランジャー (SUS304) 2個
- ※4 ⑦ O-リング2 (パーフロ) 2個
- ⑧ 集電板 (SUS316) 2個
- ※5 ⑨ 絶縁スリーブ (PPS) 8個
- ⑩ ローレットナット (SUS304) 8個
- ⑪ 集電棒 (SUS316) 2個

### 電流用電極

- ⑫ S1400 電流用電極 (Pt) 1枚
- ⑬ S1400 電流用電極 (SUS316) 1枚

上記より選択いただけます。

### ホルダー

- ⑭ S1400 ホルダー (熱電対タイプ)
- ※6 (1) 熱収縮チューブ (FEP)
- ※6 (2) 熱電対用ガラス管 (パイレックス) 1本 ※内径φ1.7
- (3) 熱電対用ホルダー (PPS) 1個
- ※7 (4) O-リング3 (パーフロ) 1個
- (5) セルホルダー (PPS) 1個
- ※7 (6) O-リング4 (パーフロ) 1個
- ⑮ S1400 ホルダー (ブランクタイプ)
- (1) ブランクキャップ (PPS) 1個
- ※8 (2) O-リング5 (パーフロ) 1個

上記より選択いただけます。

## ■ 交換用パーツ

- (※1) S1400 電流用集電ブランジャー 5個
- (※2) S1400 電流用電極ガイド 2個
- (※3) S1400 電圧用電極プローブ 1本
- (※4) S1400 セル本体用 ゴム 1回分
- (※5) 605210 絶縁スリーブ 8個 (M5用)
- (※6) S1400 熱電対用ガラス管 3本
- (※7) S1400 ホルダー (熱電対タイプ) 用ゴム 1回分
- (※8) S1400 ホルダー (ブランクタイプ) 用ゴム 1回分

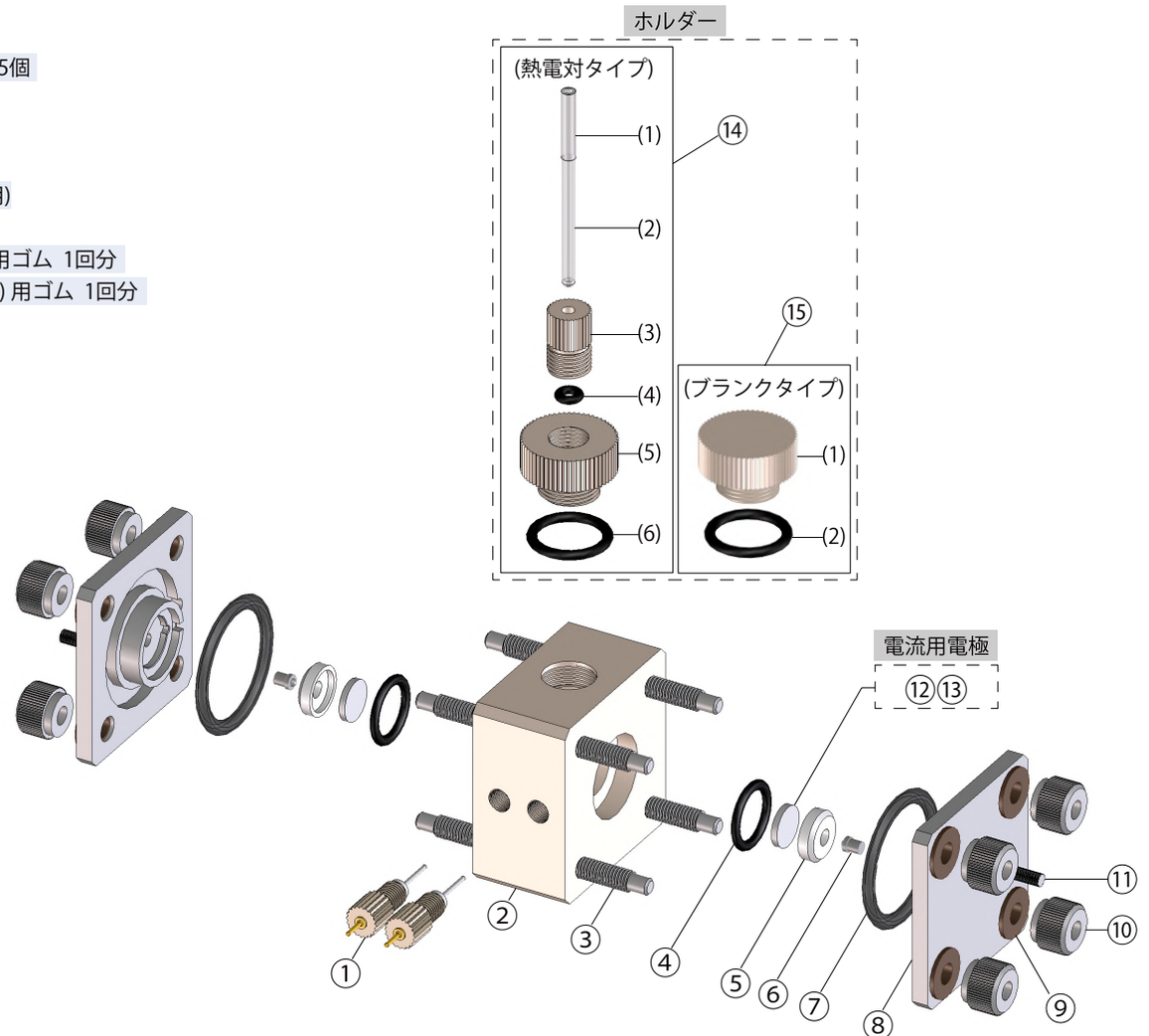
## ■ オプション

### S1400 電流用電極研磨治具

(材質：アクリル)

対象品

[使用例]



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

