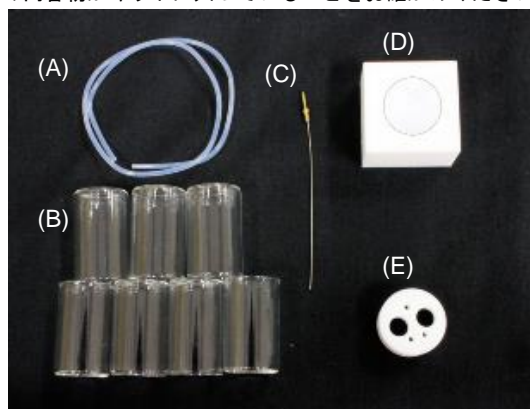


## 011224 VC-4ホ<sup>ル</sup> ルタンメトリ-用セル(カウンター-電極,セル含む)

以下の内容物がキットに入っていることをお確かめください。



### 内容

(A) パージ用チューブ	30 cm
(B) サンプルバイアル(5mL)	7 個
(C) Ptカウンター電極 5.7cm	1 本
(D) VC-4用セルホルダー	1 個
(E) VC-4用テフロンキャップ	1 個

このセルキットでは径が6 mm以下の作用電極、参照電極がご使用いただけます。

使用前に十分に洗浄してからご使用ください。

商品使用後に破損した場合は保証いたしかねます。

### オプション

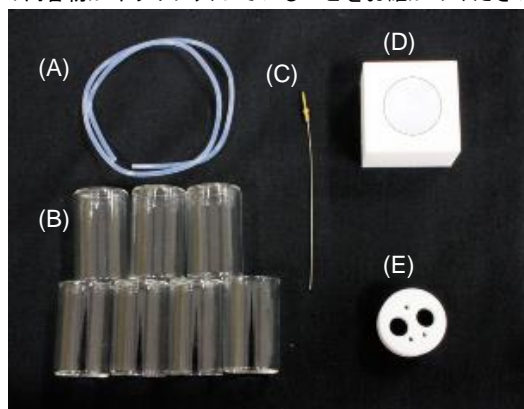
- ・ 002012 GCEガラス状カーボン電極 6.0x3.0mm
- ・ 012167 RE-1B 水系参照電極(Ag/AgCl)

ビー・エー・エス株式会社

<https://www.bas.co.jp> E-mail: sales@bas.co.jp

## 011224 VC-4ホ<sup>ル</sup> ルタンメトリ-用セル(カウンター-電極,セル含む)

以下の内容物がキットに入っていることをお確かめください。



### 内容

(A) パージ用チューブ	30 cm
(B) サンプルバイアル(5mL)	7 個
(C) Ptカウンター電極 5.7cm	1 本
(D) VC-4用セルホルダー	1 個
(E) VC-4用テフロンキャップ	1 個

このセルキットでは径が6 mm以下の作用電極、参照電極がご使用いただけます。

使用前に十分に洗浄してからご使用ください。

商品使用後に破損した場合は保証いたしかねます。

### オプション

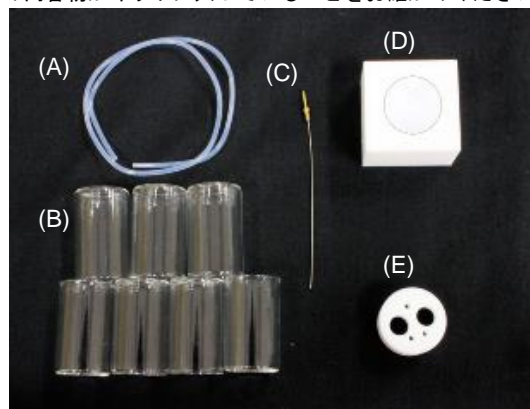
- ・ 002012 GCEガラス状カーボン電極 6.0x3.0mm
- ・ 012167 RE-1B 水系参照電極(Ag/AgCl)

ビー・エー・エス株式会社

<https://www.bas.co.jp> E-mail: sales@bas.co.jp

## 011224 VC-4ホ<sup>ル</sup> ルタンメトリ-用セル(カウンター-電極,セル含む)

以下の内容物がキットに入っていることをお確かめください。



### 内容

(A) パージ用チューブ	30 cm
(B) サンプルバイアル(5mL)	7 個
(C) Ptカウンター電極 5.7cm	1 本
(D) VC-4用セルホルダー	1 個
(E) VC-4用テフロンキャップ	1 個

このセルキットでは径が6 mm以下の作用電極、参照電極がご使用いただけます。

使用前に十分に洗浄してからご使用ください。

商品使用後に破損した場合は保証いたしかねます。

### オプション

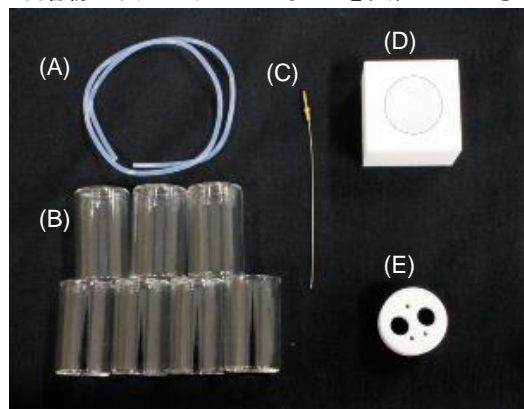
- ・ 002012 GCEガラス状カーボン電極 6.0x3.0mm
- ・ 012167 RE-1B 水系参照電極(Ag/AgCl)

ビー・エー・エス株式会社

<https://www.bas.co.jp> E-mail: sales@bas.co.jp

## 011224 VC-4ホ<sup>ル</sup> ルタンメトリ-用セル(カウンター-電極,セル含む)

以下の内容物がキットに入っていることをお確かめください。



### 内容

(A) パージ用チューブ	30 cm
(B) サンプルバイアル(5mL)	7 個
(C) Ptカウンター電極 5.7cm	1 本
(D) VC-4用セルホルダー	1 個
(E) VC-4用テフロンキャップ	1 個

このセルキットでは径が6 mm以下の作用電極、参照電極がご使用いただけます。

使用前に十分に洗浄してからご使用ください。

商品使用後に破損した場合は保証いたしかねます。

### オプション

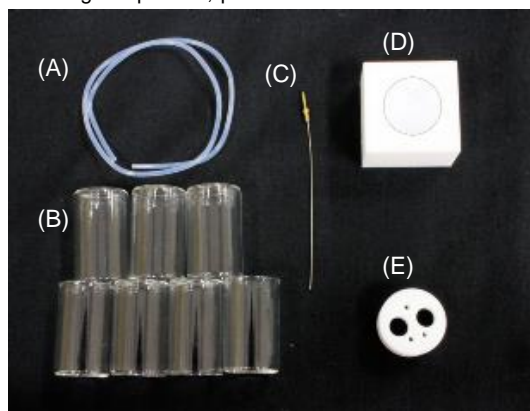
- ・ 002012 GCEガラス状カーボン電極 6.0x3.0mm
- ・ 012167 RE-1B 水系参照電極(Ag/AgCl)

ビー・エー・エス株式会社

<https://www.bas.co.jp> E-mail: sales@bas.co.jp

## 011224 VC-4 Voltammetry cell

After receiving the product, please check the contents.



### Contents

(A) Purge tube (ETFE)	30 cm
(B) Sample vial (5mL)	7 pcs
(C) Platinum counter electrode 5.7cm	1 pc
(D) Cell holder for 5mL vial	1 pc
(E) Teflon cap for VC-4	1 pc

You can use working and reference electrodes up to 6 mm in diameter for this kit.

Please wash the vial thoroughly before using.

If the product is damaged after use, we cannot guarantee it.

### Optional products

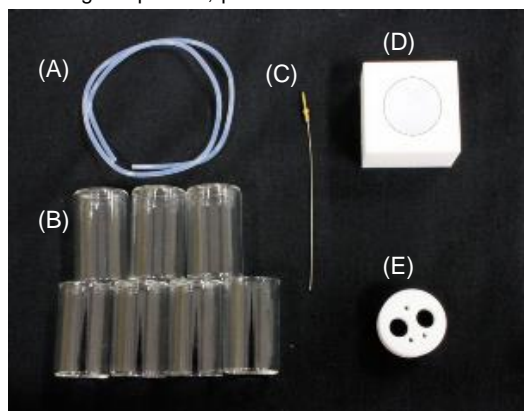
- 002012 GCE Glassy carbon electrode OD:6mm ID:3mm
- 012167 RE-1B Reference electrode (Ag/AgCl)

BAS Inc.

<https://www.als-japan.com> email: sales@als-japan.com

## 011224 VC-4 Voltammetry cell

After receiving the product, please check the contents.



### Contents

(A) Purge tube (ETFE)	30 cm
(B) Sample vial (5mL)	7 pcs
(C) Platinum counter electrode 5.7cm	1 pc
(D) Cell holder for 5mL vial	1 pc
(E) Teflon cap for VC-4	1 pc

You can use working and reference electrodes up to 6 mm in diameter for this kit.

Please wash the vial thoroughly before using.

If the product is damaged after use, we cannot guarantee it.

### Optional products

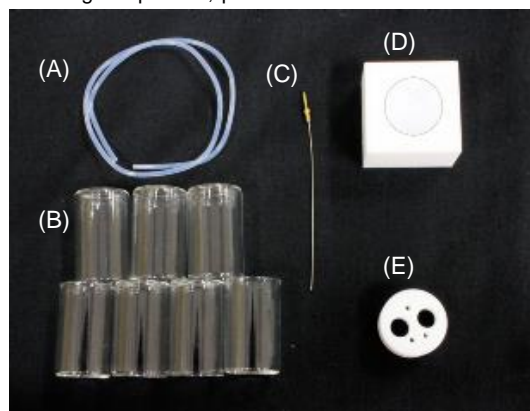
- 002012 GCE Glassy carbon electrode OD:6mm ID:3mm
- 012167 RE-1B Reference electrode (Ag/AgCl)

BAS Inc.

<https://www.als-japan.com> email: sales@als-japan.com

## 011224 VC-4 Voltammetry cell

After receiving the product, please check the contents.



### Contents

(A) Purge tube (ETFE)	30 cm
(B) Sample vial (5mL)	7 pcs
(C) Platinum counter electrode 5.7cm	1 pc
(D) Cell holder for 5mL vial	1 pc
(E) Teflon cap for VC-4	1 pc

You can use working and reference electrodes up to 6 mm in diameter for this kit.

Please wash the vial thoroughly before using.

If the product is damaged after use, we cannot guarantee it.

### Optional products

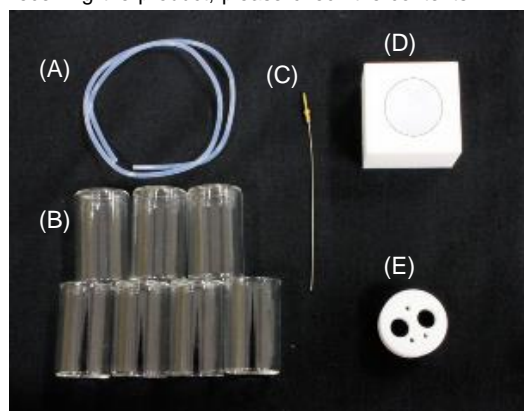
- 002012 GCE Glassy carbon electrode OD:6mm ID:3mm
- 012167 RE-1B Reference electrode (Ag/AgCl)

BAS Inc.

<https://www.als-japan.com> email: sales@als-japan.com

## 011224 VC-4 Voltammetry cell

After receiving the product, please check the contents.



### Contents

(A) Purge tube (ETFE)	30 cm
(B) Sample vial (5mL)	7 pcs
(C) Platinum counter electrode 5.7cm	1 pc
(D) Cell holder for 5mL vial	1 pc
(E) Teflon cap for VC-4	1 pc

You can use working and reference electrodes up to 6 mm in diameter for this kit.

Please wash the vial thoroughly before using.

If the product is damaged after use, we cannot guarantee it.

### Optional products

- 002012 GCE Glassy carbon electrode OD:6mm ID:3mm
- 012167 RE-1B Reference electrode (Ag/AgCl)

BAS Inc.

<https://www.als-japan.com> email: sales@als-japan.com