



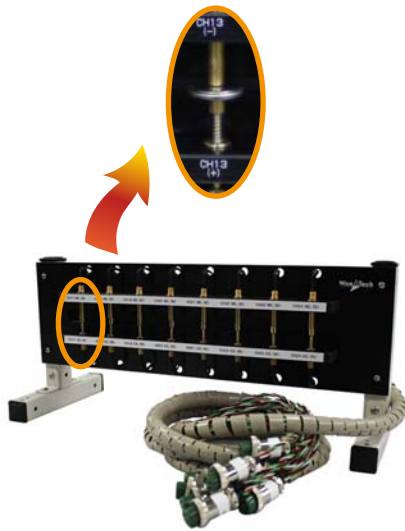
# 电池夹具

## 电池 & 扣式电池夹具

- 轻松夹持柱状电池和/或扣式电池。
- 镀金接触面，宽接触点。
- 4电极型(Kelvin探针)最小化电压降。
- 提供通道单独操作。
- 提供机架式

连接类型	间隔 <sup>1)</sup> 调节	适用电池类型	部件编号
<b>适用WBCS系列电池测试系统</b>			
4电极型	提供	柱状电池 / 扣式电池	UCJ* <sup>2)</sup>
4电极型	不提供	扣式电池	CCJ*F4 <sup>2)</sup>
2电极型	不提供	扣式电池	CCJ*F2 <sup>2)</sup>
<b>适用ZIVE系列<sup>4)</sup>、通用电池测试系统 &amp; 恒电位仪<sup>5)</sup></b>			
4电极型	提供	柱状电池 / 扣式电池	UCJ*Z <sup>2)</sup>
4电极型	不提供	扣式电池	CCJ*FZ4 <sup>2)</sup>
2电极型	不提供	扣式电池	CCJ*FZ2 <sup>2)</sup>
<b>适用WBCS &amp; ZIVE系列、通用电池测试系统 &amp; 恒电位仪<sup>5)</sup></b>			
4电极型	提供	柱状电池 / 扣式电池	UCJ1 <sup>3)</sup>

1) 探针之间的间隔      2) \* : 通道数      3) 适用单电池  
 4) 适用 ZIVE MP2, MP5, MP5H, 和 MP5HC型  
 5) 通用电池测试系统和恒电位仪具有香蕉头接头



### CCJ8F2

- 8通道扣式电池夹具
- 2电极型扣式电池夹具
- 适用WBCS系列电池测试系统
- 探针间隔不可调节



### 机架型

- 适用于多通道系统
- 也提供直接连接到电池测试系统上的前面板型



### CCJ8F22

- 8通道扣式电池夹具
- 2电极型扣式电池夹具
- 适用带香蕉插头接线头的ZIVE系列，通用电池测试系统和恒电位仪
- 探针间隔不可调节



### UCJ1

- 单个柱状电池或扣式电池的夹具
- 只需拉一下杠杆就可以很容易夹住扣式电池
- 香蕉头接头型

## 袋装电池夹具

### PPJ系列

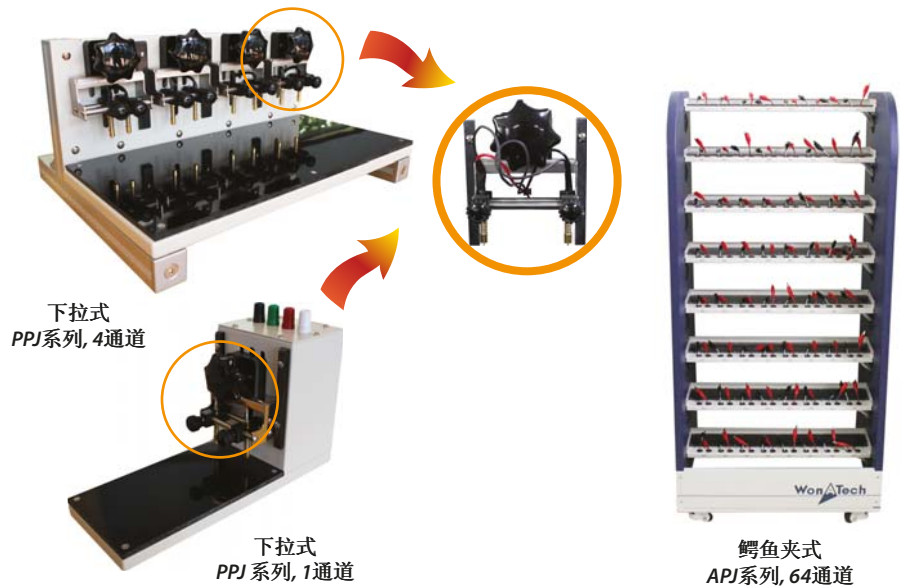
- 下拉接触式
- 4接触点型(Kelvin探针)

### APJ系列

- 鳄鱼夹接头式
- 适用于WBCS系列电池测试系统

连接类型	部件编号
下拉式	PPJ* <sup>1)</sup>
鳄鱼夹式	APJ* <sup>1)</sup>

1) \* : 通道数



## 扣式电池支架

适用于WBCS系列电池测试系统

- 直接连接到WBCS系列的电池接头
- 适用于2016, 2025, 2032扣式电池  
- 订购时请指明扣式电池尺寸。
- 部件编号  
- 适用于标准WBCS系统 : CCH2  
- 适用于低电流WBCS系统 : CCH2L



适用于ZIVE系列电化学工作站

- D-SUB接头型
- 适用于ZIVE SP1, SP2, MP1, MP2, 和BP2型
- 部件编号  
- 适用于CR2032扣式电池 : CCH3-20  
- 适用于CR2450扣式电池 : CCH3-24



CCH3连接ZIVE SP1

CCH3连接ZIVE MP2



WonATech Co., Ltd.  
7, Neunganmal 1-gil, Seocho-gu,  
Seoul, 06801, Korea  
Phone: +82-2-578-6516  
Fax: +82-576-2635  
e-mail: sales@wonatech.com  
website: www.wonatech.com



上海安赞商贸有限公司

上海市美艾路198号10-102室  
Tel: +86-21-5275 1994 Fax: +86-21-5275 3613  
Email: info@anzinc.com  
Web: www.anzinc.com



ISO 9000 & ISO 14000 Qualified