

# 4핀 노브형 각형 배터리/파우치 셀 지그

## 4핀 노브형 각형 배터리/파우치 셀 지그

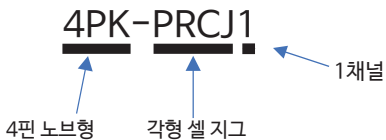
- 노브를 사용하여 고용량 각형 배터리 또는 파우치 셀 셀을 쉽게 고정할 수 있음
- 4핀 방식은 Kelvin probe로 고전류 응용시 전압 강하 최소화
- 넓은 접촉 면적
- 조절 가능한 셀 접촉 폭: 32mm~ 20cm
- 바나나 센싱 커넥터가 있는 고전류 링 커넥터
- 최대 전류 : 50A
- 노브로 높이 조절이 가능, 최대 높이 25cm
- 전압 센스 커넥터 : 4mm 바나나
- 전류 커넥터 : 케이블 코어 또는 링 커넥터

11.5mm 직경



5mm 직경의 케이블 코어 홀

예)



### ● 지그 모델 선택 가이드

	제품 번호	내용
1st	2PD	2핀 풀다운형
	2PL	2핀 레버형
	2PP	2핀 PCB형
	4PL	4핀 레버형
	4PK	4핀 노브형
2nd	CCJ	코인셀 지그
	PCJ	파우치 셀 지그
	UCJM	중전류 범용 셀 지그
	UCJH	고전류 범용 셀 지그
	PRCJ	각형 셀 지그
3rd	채널 번호	채널 수량
4th	Z	바나나 커넥터 판넬
	H	고온용 일반용
5th	4P	판넬당 4채널
	8P	판넬당 8채널
	16P	판넬당 16채널
	20P	판넬당 20채널
6th	S	SET입 셀 커넥터
	L	L타입 셀 커넥터
	M	M타입 셀 커넥터



(주)원아테크  
서울시 서초구 능안말 1길 7  
우편번호 : 06801  
전화 : 02-578-6516  
팩스 : 02-576-2635  
이메일 : sales@wonatech.com  
웹사이트 : www.wonatech.com

