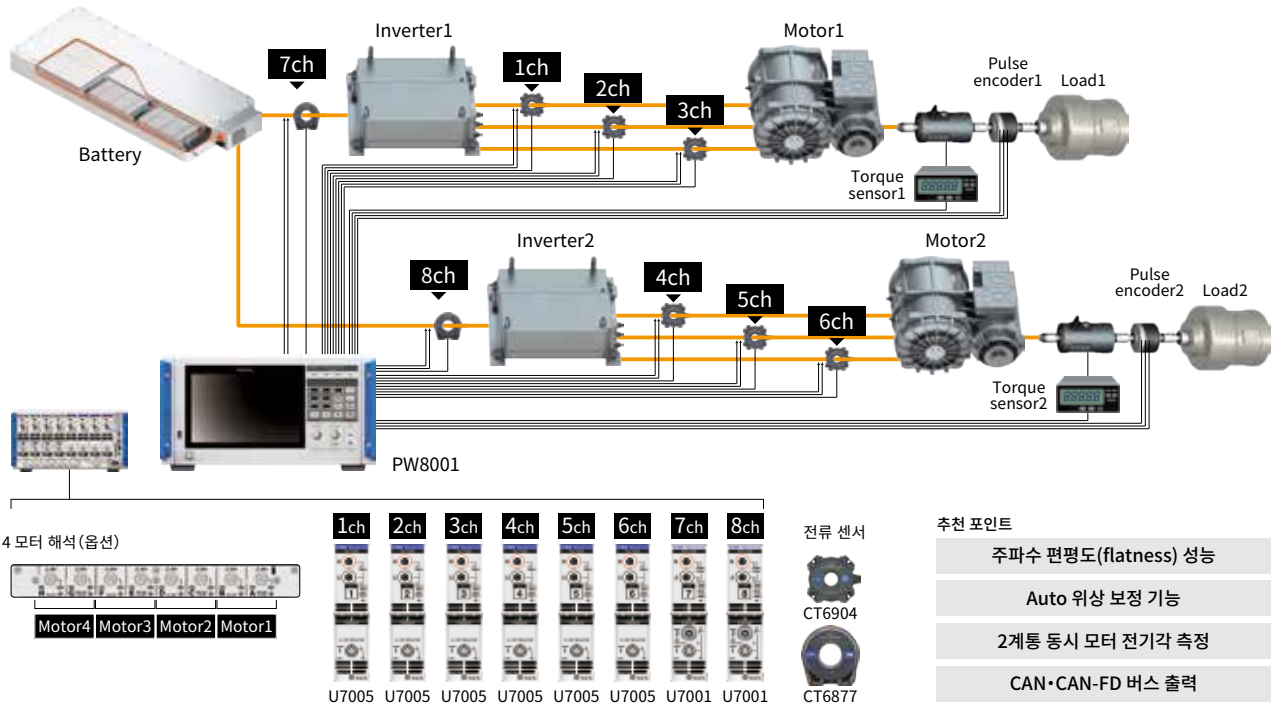


듀얼 인버터 구동 시스템의 성능 평가

신뢰성과 효율을 높이기 위해 2 대의 인버터로 각 모터를 구동하는 듀얼 인버터 방식의 연구 개발이 진행되고 있습니다. PW8001 은 8ch 전력을 광 주파수 대역에 걸쳐 정확하고 우수한 재현성으로 측정할 수 있어 듀얼 인버터 방식의 성능 평가에 매우 유용합니다.

대상

듀얼 인버터



사용기기

파워 아날라이저	PW8001	HIOKI
2.5MS/s 입력 유닛	U7001	HIOKI
15MS/s 입력 유닛	U7005	HIOKI
AC/DC 커런트 센서	CT6904	HIOKI
AC/DC 커런트 센서	CT6877	HIOKI