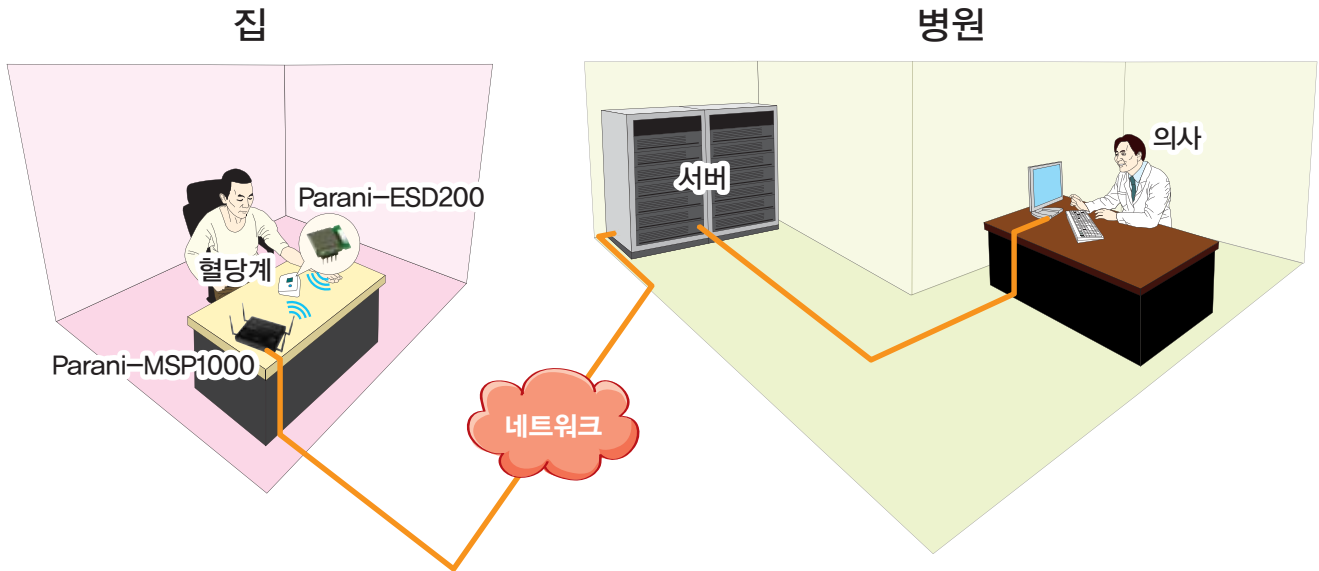


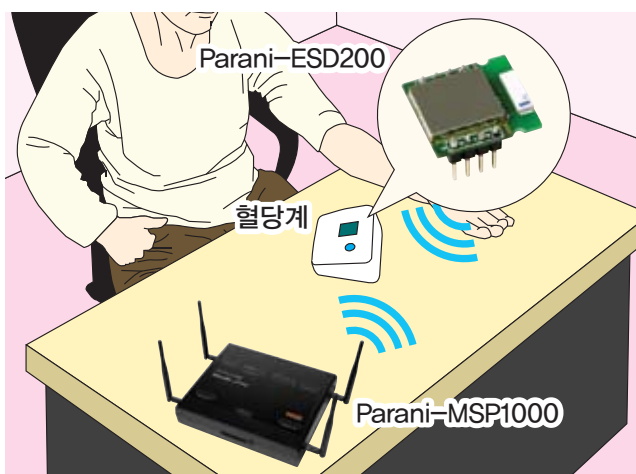
# Case Study | 무선 혈당 수치 측정 시스템



## 개요

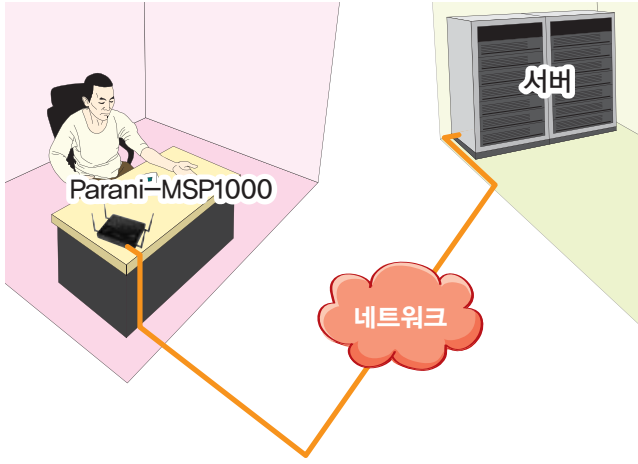
혈당 수치 정보가 블루투스 시리얼 모듈과 블루투스 액세스 포인트를 통해서 원격 서버로 무선 전송됩니다.

## 시스템 설명

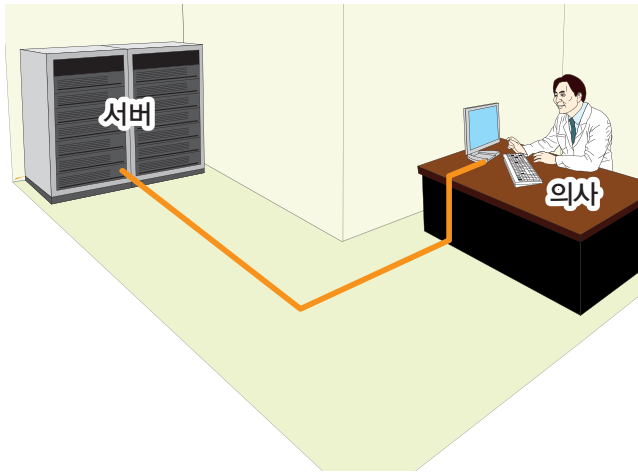


측정된 혈당 수치가 Parani-ESD200으로 시리얼 전송됩니다. 전송된 데이터는 블루투스를 통해서, Parani-MSP1000으로 보내집니다.





TCP/IP 네트워크를 통해서, Parani-MSP1000이  
 해당 수치 데이터를 병원 서버로 전송합니다.



담당 의사는 병원 서버에 접속해서, 환자의 상태를  
 원격지에서 체크할 수 있습니다.

### 시스템 장점

- 의료장비를 간편하게 원격에서 모니터링 및 제어
- 긴급 의료 상황에 빠르게 대처 가능
- 블루투스 기술로 RS-232 시리얼 케이블을 무선으로 대체

### (주)세나테크놀로지

137-130 서울시 서초구 양재동 210번지    전화: 02)573-7772 / 팩스: 02)573-7710

제품문의    전화: 02)529-7024 / email: sales@sena.com  
 기술지원    전화: 02)573-5422 / email: support.kr@sena.com

**SENA**  
 www.sena.co.kr