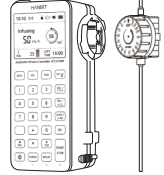


ACCU DRIP / ACCU VALVE IV set

[수액 및 수액세트 (Accu Valve IV set) 준비]

1. 수액백 또는 수액병의 수액 출구에 Accu Valve IV set의 스파이크를 깊게 삽입합니다.
2. 롤러클램프를 최대 개방한 상태에서 Accu Valve를 Full Open을 2~3회 반복하면서 수액을 끝까지 채운 뒤 점적통을 2~3회 눌러 수액을 1/2정도 채웁니다.
3. 점적통의 높이를 침상으로부터 수직 100cm 이상 위치합니다.

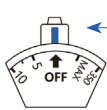


[Accu Drip 준비]

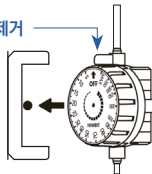
Accu Drip을 폴대의 적당한 위치에 부착 후 [POWER] 버튼을 2초 동안 눌러 전원을 켭니다.

[Accu Valve IV set를 Accu Drip에 부착]

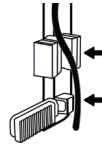
1. Accu Valve의 다이얼을 Off 위치에 맞춰 놓고, Indication bar를 제거합니다.
2. Accu Valve를 Accu Drip의 밸브 고정부에 장착합니다.
3. 기포센서 아래쪽에 위치하고 있는 튜브 고정부 홀더를 옆으로 밀어 수액 라인을 기포센서에 부착합니다.
4. 점적센서의 가이드홀에 수액세트 점적통 상단의 원형수평돌출부를 끼워 넣습니다.



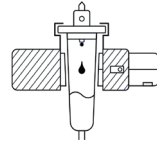
← Indication bar 제거



1. 아큐밸브를 밸브 고정부에 장착



2. 수액 라인 부착



3. 점적 센서를 점적통에 부착

※ 밸브 부착 전 확인사항

- 다이얼은 Off 상태에 위치
- 상단부 Indication bar 제거

[주입 설정 및 시작]

1. [RATE] 버튼을 누르고 숫자 버튼으로 설정속도를 입력합니다.
(주입량 (Volume)과 주입시간 (Time)은 필요 시 추가 설정할 수 있습니다.)
2. [START] 버튼을 눌러 주입을 시작합니다.

현재 주입 중인 유량속도로 Accu Valve를 분리해서 사용할 수 있습니다.

1. 주입 중인 상태에서 [FIX] 버튼을 눌러 FIX 모드로 진입
2. [STOP] 버튼을 누르지 않은 상태에서 Accu Drip밸브 장착부의 제거 버튼을 누른 후 시계 방향으로 돌려 Accu Valve를 분리
3. 기포 센서 아래쪽 튜브 고정부의 홀더를 옆으로 밀어 수액 라인을 분리
4. 점적 센서를 점적통에서 분리

검사실 이동시(MRI, CT 검사 등) 또는 야간에는 밸브조절이 고정 되는 Fix mode 또는 Sleep mode 사용을 권고합니다.

주입 속도 재설정

1. [STOP] 버튼을 눌러 작동을 일시 정지
2. [RATE] 버튼을 누르고 숫자 버튼으로 설정값을 재입력
3. [START] 버튼을 눌러 주입 재시작

※ 자세한 내용은 매뉴얼의 12~17p를 참고하세요.

주입 중 수액 교체 시

1. [STOP] 버튼을 눌러 작동을 일시 정지
2. 수액병 또는 수액백 교체
3. [START] 버튼을 눌러 주입 재시작

[주의사항]

1. 수액을 찬 곳에 보관 후 실온에서 사용 시 기포가 발생할 수 있으니 실온보관 후 사용하십시오.
2. 자세변화(수액팩과 정맥주입 부분의 변화)또는 팔을 굽힌 상태가 계속되어 설정한 유량을 얻을 수 없으면 임상경보 알람이 울릴 수 있습니다.
3. 보행 또는 검사실 이동 시에는 FIX모드(밸브조절 고정)를 사용하십시오.
4. 두 가지 이상의 약제 주입 시 3way를 사용해서 Syringe pump와 같이 사용할 수 있습니다.
그러나 infusion pump는 주입 시 파동성 압력 변화가 발생하므로 유량제어에 영향을 미칠 수 있으므로 동일 line에서 병용 사용하지 마십시오.
5. 수혈, 동맥으로의 주입, 500mL/h 이상의 고속주입에는 사용하지 마십시오.
6. 설정한 유량을 얻을 수가 없는 경우 수액팩의 높이를 충분히 확보해야 합니다.
(침상으로부터 점적통의 높이 100cm 이상)