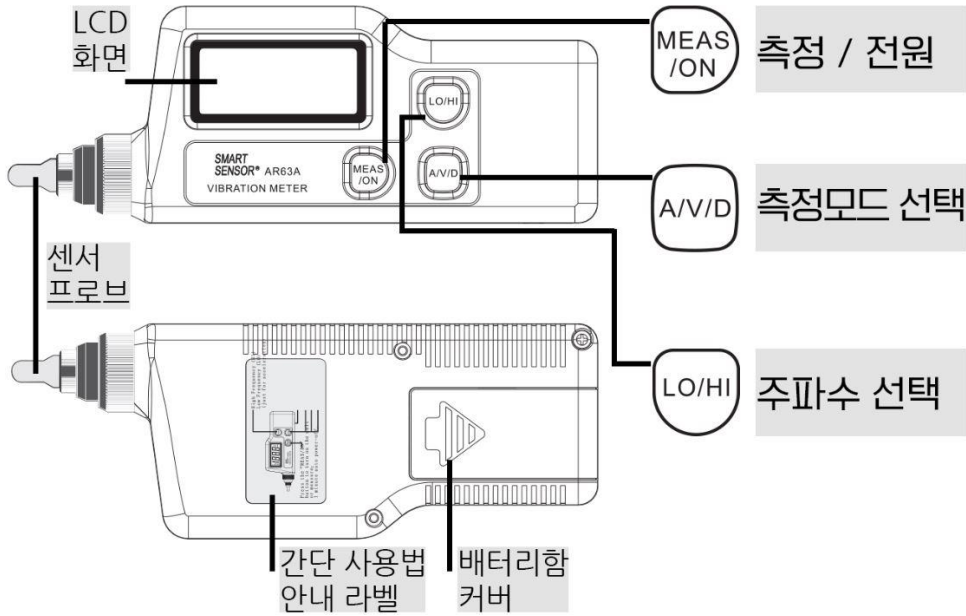


# 디지털 진동계 AR-63A

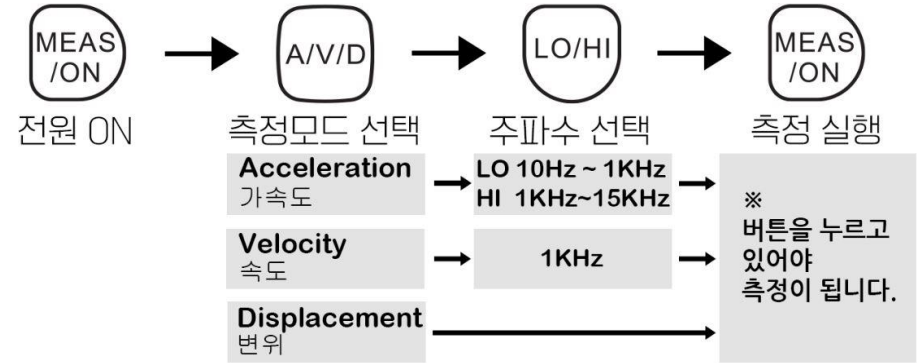
## 각부명칭



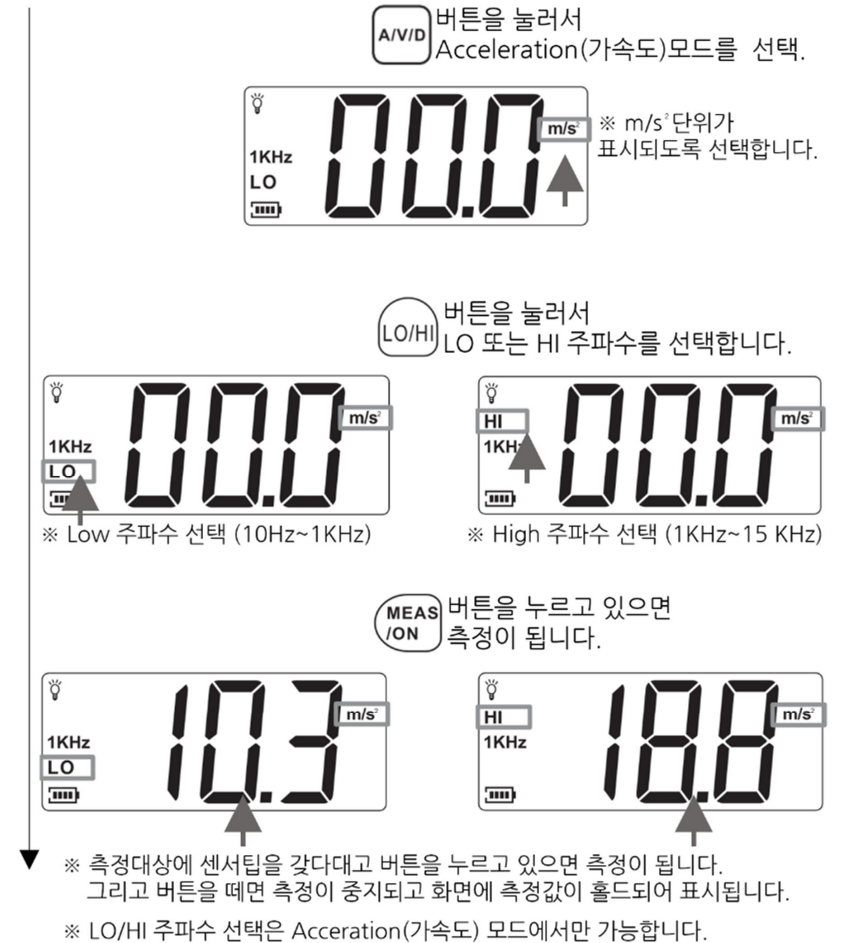
## 화면표시



## 측정순서




### Acceleration (가속도) 모드




## Velocity (속도) 및 Displacement (변위) 모드

A/V/D 버튼을 눌러서 모드를 선택합니다.





※ Velocity (속도) 모드  
mm/s 단위가 표시되도록 선택하고 주파수는 1KHz로 자동 설정됩니다.



※ Displacement(변위) 모드  
mm 단위가 표시되도록 선택하고 해당하는 주파수는 없습니다.

MEAS/ON 버튼을 누르고 있으면 측정이 됩니다.





※ 측정대상에 센서팁을 갖다대고 버튼을 누르고 있으면 측정이 됩니다. 그리고 버튼을 떼면 측정이 중지되고 화면에 측정값이 홀드되어 표시됩니다.

## 기술 사양

측 정 범 위	Acceleration(가속도)	0.1~199.9m/s <sup>2</sup> peak
	Velocity(속도)	0.1~199.0mm/s rms
	Displacement(변위)	0.001~1.999mm p-p
측 정 오 차	±5%±2digits	
가 속 도 (Frequency)	Acceleration(가속도)	LO 10KH~1KHZ HI 1KHZ~4KHZ
	Velocity(속도)	LO 10Hz~1KHZ
	Displacement(변위)	

## 센서팁

- ※ 센서팁 2종 기본 제공
- S형은 본체에 장착
- L형은 제품케이스에 보관

