**환경 데이터 변수 설명**

측정 시각 : 데이터가 측정된 시각

내부 온도 : 온실 내부의 온도

내부 습도 : 온실 내부의 습도

내부 이슬점 : 온도와 습도로 산출된 이슬점

내부 CO2 : 온실 내부의 이산화탄소 농도

외부 풍속 : 온실 외부의 바람 속도

내부 EC : 염류 농도( 염류 농도가 높으면 뿌리에서 양분 흡수가 어려움)

내부 PH : 물의 산성/알칼리 수치

배지 중량 : 작물이 자라는데 필요한 영양소가 들어있는 곳(배지)의 무게

양액 온도 : 식물의 성장에 필요한 무기양분을 용해시킨 용액(양액)의 온도

외부 풍향 수치, 외부 풍향 : 외부 바람의 방향

외부 빗물 시간 : 강수 시간

외부 누적일사 평균 : 외부 일사량

양액 급액 누적 : 작물에 영양액(양액)을 공급한 양

양액 배액 누적 : 작물에서 양액을 빼낸 양