

(19) 대한민국특허청(KR)  
(12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl. <sup>4</sup> G01D 21/00	(11) 공개번호 (43) 공개일자	특 1988-0002000 1988년 04월 28일
(21) 출원번호	특 1987-0007281	
(22) 출원일자	1987년 07월 08일	
(30) 우선권주장	161649 1986년 07월 09일 일본(JP)	
(71) 출원인	모리게이	
(72) 발명자	일본국 도오교오도 세다가야구 가미노게 3-16-3-501 모리게이	
(74) 대리인	일본국 도오교오도 세다가야구 가미노게 3-16-3-501 강동수, 강일우, 김양오	

**심사청구 : 있음**

**(54) 식물의 육성상태 감시장치**

**요약**

내용 없음

**대표도**

**도 1**

**명세서**

[발명의 명칭]

식물의 육성상태 감시장치

[도면의 간단한 설명]

제1도는, 본 발명의 1실시예를 설명하기 위한 구성도이다.

본 내용은 요부공개 건이므로 전문 내용을 수록하지 않았음

**(57) 청구의 범위**

**청구항 1**

식물(1)의 염색(1a)에 소정의 간격을 두어서 1쌍의 전극(2),(2)을 찢어넣고, 이 전극간의 전압을 검출하여, 그 검출 전압신호에 의하여 그 식물(1)의 현재의 상태를 감시하는 것을 특징으로 하는 식물의 육성상태 감시장치.

**청구항 2**

제1항에 있어서, 상기 검출전압신호를 기록지 등의 기록매체에 기록하도록 한 것을 특징으로 하는 식물의 육성 상태 감시장치.

**청구항 3**

제1항에 있어서, 상기 검출전압신호를 자기 테이프 등의 기억매체에 기억하도록 한 것을 특징으로 하는 식물의 육성 상태 감시장치.

**청구항 4**

제3항에 있어서, 상기 검출전압신호를 A/D변환하여 상기 기억매체에 기억하도록 한 것을 특징으로 하는 식물의 육성상태 감시장치.

**청구항 5**

제1항에 있어서, 상기 검출전압신호를 주파수 변조하여 기억하도록 한 것을 특징으로 하는 식물의 육성상태 감시장치

**청구항 6**

제1항에 있어서, 상기 검출전압신호에서 주파수 변조하여 스피커를 울리도록 한 것을 특징으로 하는 식물의 육성상태 감시장치.

**청구항 7**

제1항에 있어서, 상기 검출전압신호를 브라운관 등의 디스플레이로 표시하도록 한 것을 특징으로 하는 식물의 육성상태 감시장치.

※ 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

**도면**

**도면1**

