# 등록가능성 진단보고서

2024.02.11

Pat Al

#### 1. 서지사항 및 발명요지

### (1) 서지사항

등록번호	10-194661	접수일	2024.02.11	
의뢰업체명	영거대거대	작성일	2024.02.11	
특허명	음향 추적 감시 시스템	종류	등록가능성 진단보고서	

#### (2) 발명의 요약

## 발명의 요지

본 발명은 주변에서 발생되는 음향을 감지하여 그 위치를 분석한 후에 카메라가 음향 발생 지점을 촬영하도록 하 는 음향 추적 감시 카메라 시스템에 관한 것이다. 본 발명에 따른 음향 추적 감시 카메라 시스템은 카메라; 상기 카메라의 촬영방향을 조절하는 촬영방향조절유닛; 상기 카메라에 인접 설치되고, 주변에서 발생되는 음향을 감지하는 복수의 음향센서; 상기 복수의 음향센서에서 감지되는 음향신호들로부터 음향의 발생위치를 분석하는 음향분석모듈; 상기 촬영방향조 절유닛을 제어하여 상기 카메라가 상기 음향분석모듈의 분석한 위치를 촬영하도록 하는 컨트롤러;를 포함하여 이 루어지되, 상기 복수의 음향센서는 상기 카메라의 좌측에 배치되는 제1음향센서와 제2음향센서, 상기 카메라의 우측에 배치되는 제3음향센서와 제4음향센서를 포함하되, 상기 제1음향센서와 제3음향센서의 음향 증폭도는 크고, 상기 제2음향센서와 제4음향센서 의음향 증폭도는 작은 것을 특징으로 한다.

#### 2. 종합 검토의견

No	등록번호	일자	출원인	발명의 명칭	관련도
1	10-2520753	2024.02.11	영미니미니	자동 세척장치를 갖 는 돔 카메라 장치	Υ
2	10-1941161	2024.02.11	영중간중간	카메라용 브라켓	Y
3	10-2520753	2024.02.11	영거대거대	이물질 제거가 가능 한 감시 카메라	N

등록 가능성	중상				
太子 スピップ					

#### 종합 검토의견

종합 검토의견 샬롸샬롸 종합 검토의견 샬롸샬라 종합 검토의견 샬라샬라 종합 검토의견 샬롸샬라 종합 검토의견 샬라샬라 종합 검토의견 샬라샹라 종합 검토의견 셜라샹라 종합 검토의견 셜라샹라