#### 기타

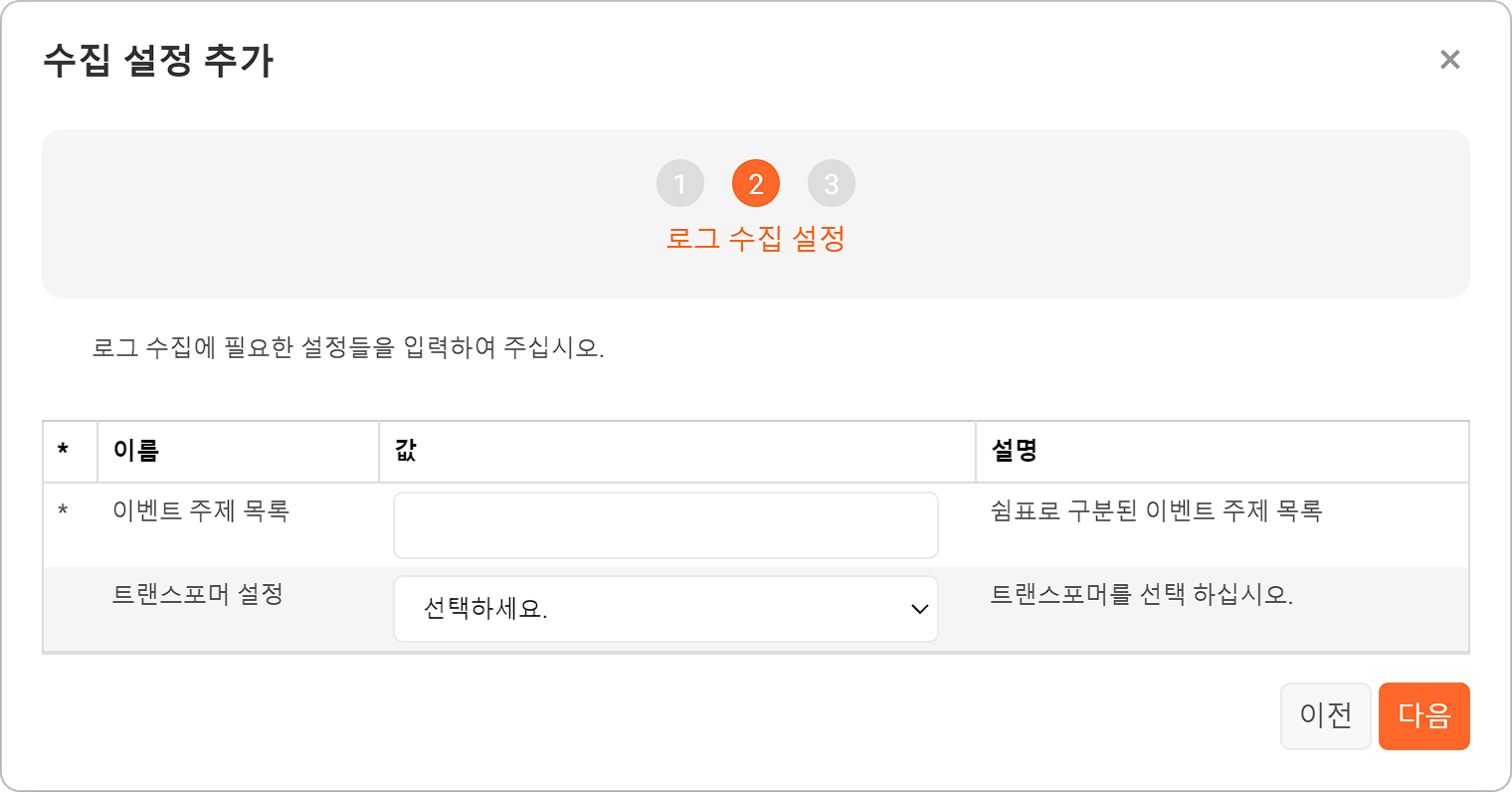
여기서 설명하는 로거들은 유형이 분류되지 않은 것으로, CEP 정보, TCP 포트 상태, 계정 생성/삭제 및 기타 계정 관련 이벤트, 파일 변경과 같은 정보를 수집하거나 스트림 쿼리의 출력을 가공하는 로거 등이 있습니다.



CEP 이벤트

CEP 이벤트 로거는 CEP(Complex Event Processing) 컨텍스트 이벤트 데이터를 수집합니다. 이 로거는 로그프레소 서버에서만 설정할 수 있습니다.

이 로거를 사용하려면 로그프레소 서버에 CEP이 가능하도록 구성이 되어 있어야 합니다. CEP 환경 구성에 필요한 명령은 [이벤트 연관 분석](https://docs.logpresso.com/ko/query/section-event-correlation), [이벤트 컨텍스트 함수](https://docs.logpresso.com/ko/query/section-complex-event-processing-functions)를 참고하십시오.



**이벤트 주제 목록**

쉼표(,)를 구분자로 하는 CEP 이벤트 주제 목록

**트랜스포머 설정**

수집된 로그에 적용할 트랜스포머를 목록에서 선택. 미지정 시 트랜스포머를 적용하지 않고 원본 그대로 수집합니다.

TCP 포트 상태 로거

TCP 포트 상태 로거는 원격 호스트의 TCP 포트 개방 여부를 확인하고 결과를 수집합니다.



**원격지 포트**

원격지 TCP 포트 번호를 입력합니다.

**원격지 호스트 IP 목록**

쉼표(,)를 구분자로 하는 원격지 호스트 IP 주소 목록. 도메인 주소(예: localhost, example.com)를 입력해도 IP 주소로 변환하여 인식합니다.

**타임아웃**

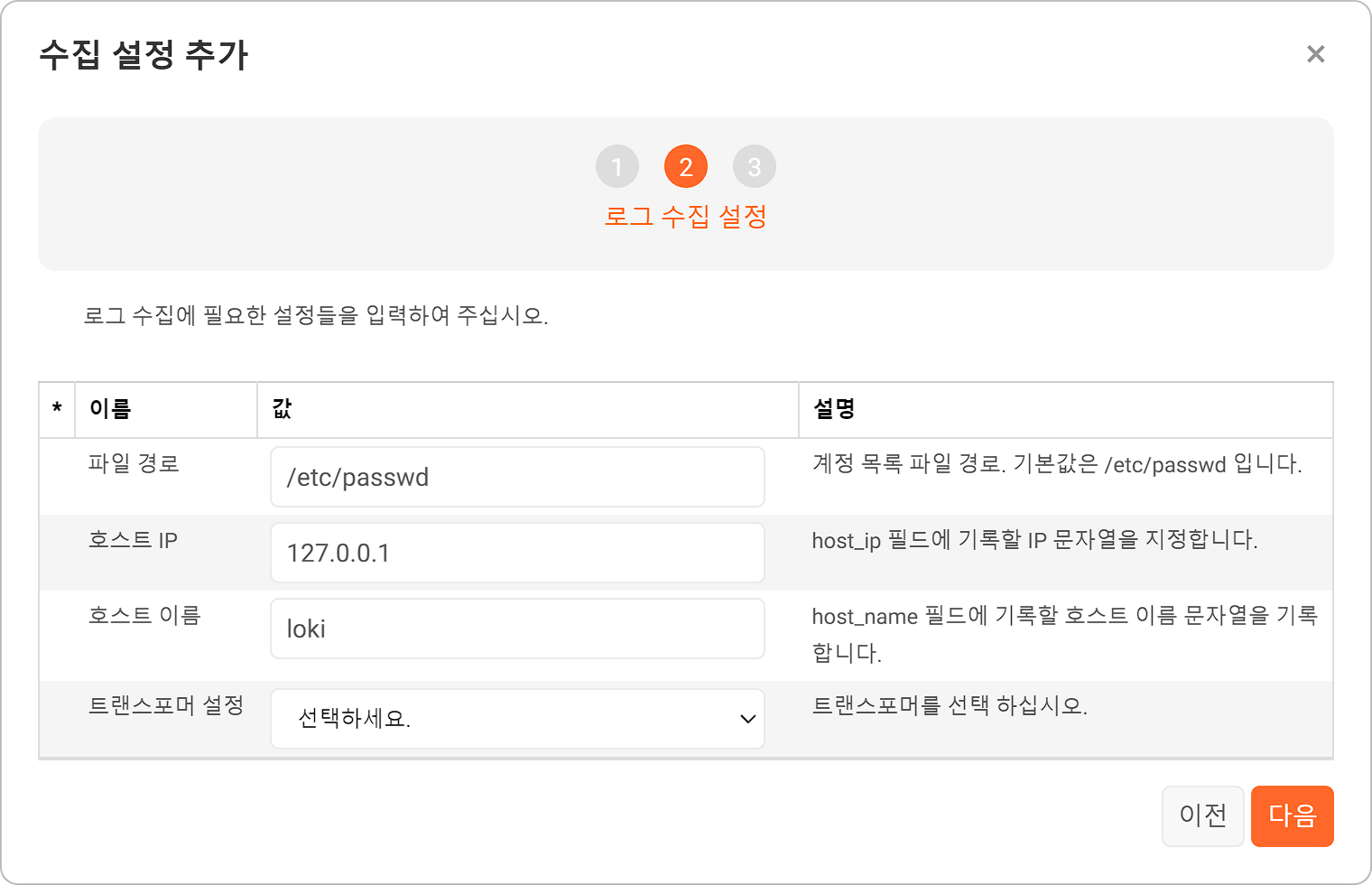
연결 타임아웃 시간(단위: 밀리초, 기본값: 0)

**트랜스포머 설정**

수집된 로그에 적용할 트랜스포머를 목록에서 선택. 미지정 시 트랜스포머를 적용하지 않고 원본 그대로 수집합니다.

리눅스 계정 이벤트 탐지 로거

리눅스 계정 이벤트 탐지 로거는 로그프레소 서버나 센트리가 실행 중인 로컬호스트에 계정이 추가/삭제될 때마다 이를 탐지해 로그를 수집합니다. 이 로거는 로그프레소 서버와 리눅스 센트리에서 설정할 수 있습니다.



**파일 경로**

계정 정보가 있는 파일 경로를 입력합니다(기본값: /etc/passwd)

**호스트 IP 목록**

**host\_ip** 필드에 기록할 IP 주소 문자열

**호스트 이름**

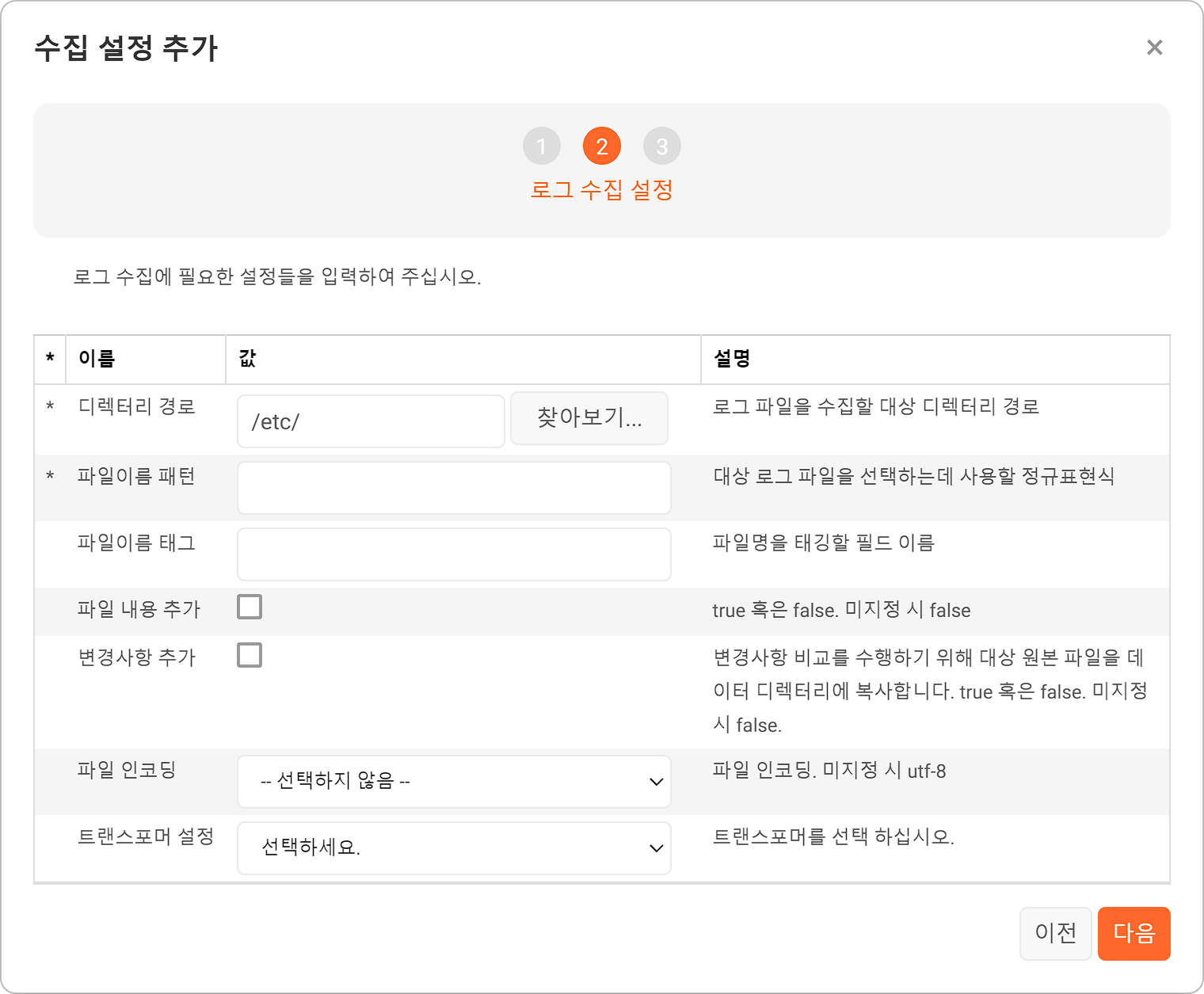
**host\_name** 필드에 기록할 호스트 이름 문자열

**트랜스포머 설정**

수집된 로그에 적용할 트랜스포머를 목록에서 선택. 미지정 시 트랜스포머를 적용하지 않고 원본 그대로 수집합니다.

설정 파일 변경 탐지 로거

설정 파일이 변경될 때마다 로그를 발생합니다.



**디렉터리 경로**

파일을 수집할 대상 디렉터리 경로

**파일이름 패턴**

수집할 파일의 이름을 검색할 때 사용할 정규표현식

**파일이름 태그**

수집한 파일 이름을 기록할 필드 이름

**파일 내용 추가**

파일 내용의 기록 여부(기본값: 선택 안 함). 수집한 내용은 **file\_content** 필드에 기록합니다. 변경 내역은 파일 전체에 대해 탐지하지만, 파일 내용은 128KB까지만 기록합니다.

**변경사항 추가**

수집 대상 설정 파일의 변경 내역 기록 여부(기본값: 선택 안 함) 이 옵션을 선택하면 변경전 내용과 변경 후 내용을 **file\_diff** 필드에 기록합니다. 변경 내역은 최대 128KB까지 기록합니다.

**파일 인코딩**

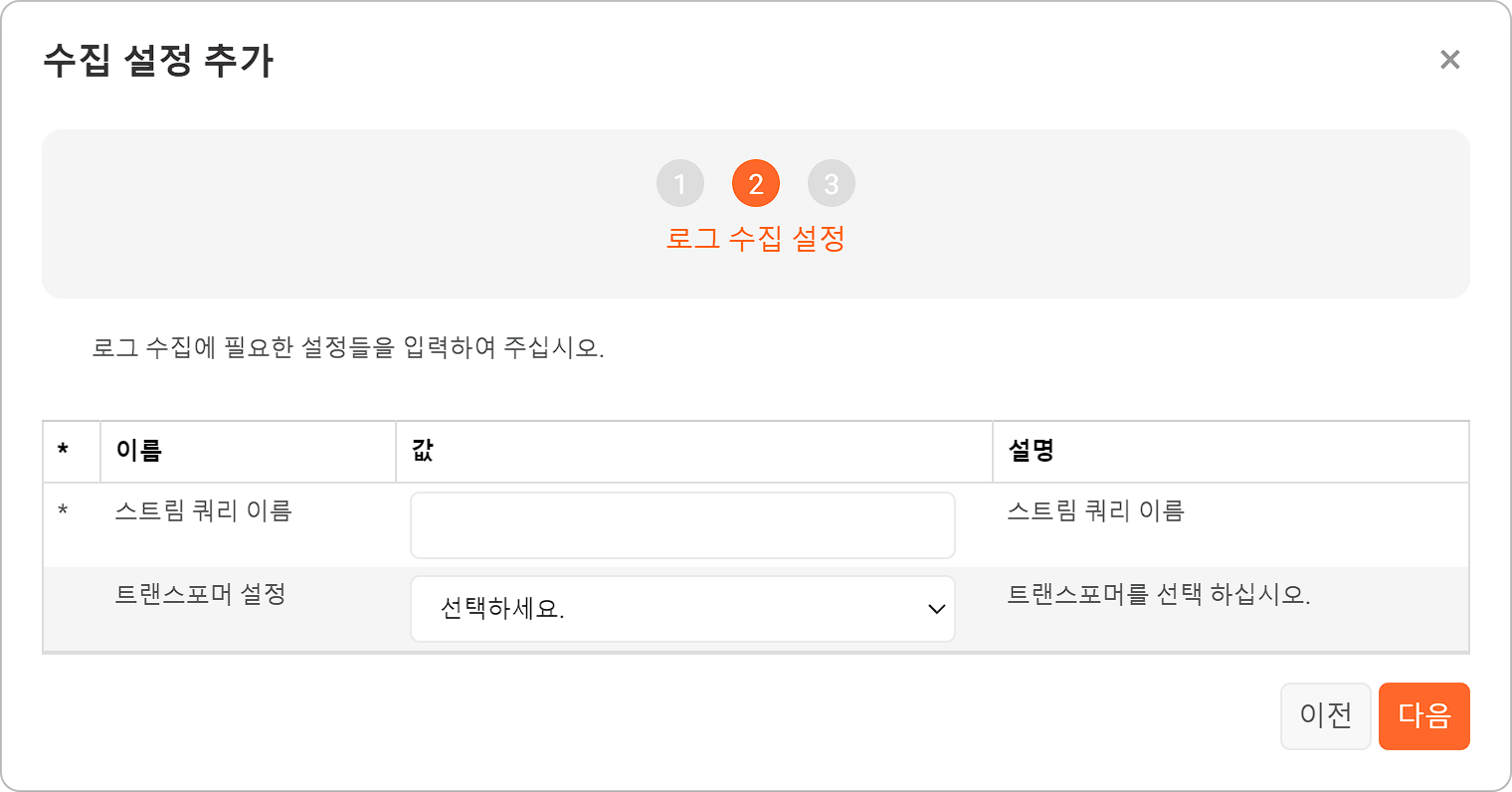
텍스트 파일에 적용할 문자 인코딩 방식을 목록에서 선택(기본값: UTF-8)

**트랜스포머 설정**

수집된 로그에 적용할 트랜스포머를 목록에서 선택. 미지정 시 트랜스포머를 적용하지 않고 원본 그대로 수집합니다.

스트림 쿼리 출력

스트림 쿼리 출력 로거는 [스트림 쿼리](https://docs.logpresso.com/ko/enterprise/4.0/ui/stream)의 출력을 수집합니다. 이 로거는 로그프레소 서버에서만 설정할 수 있습니다.



**스트림 쿼리 이름**

수집할 스트림 쿼리의 이름

**트랜스포머 설정**

수집된 로그에 적용할 트랜스포머를 목록에서 선택. 미지정 시 트랜스포머를 적용하지 않고 원본 그대로 수집합니다.