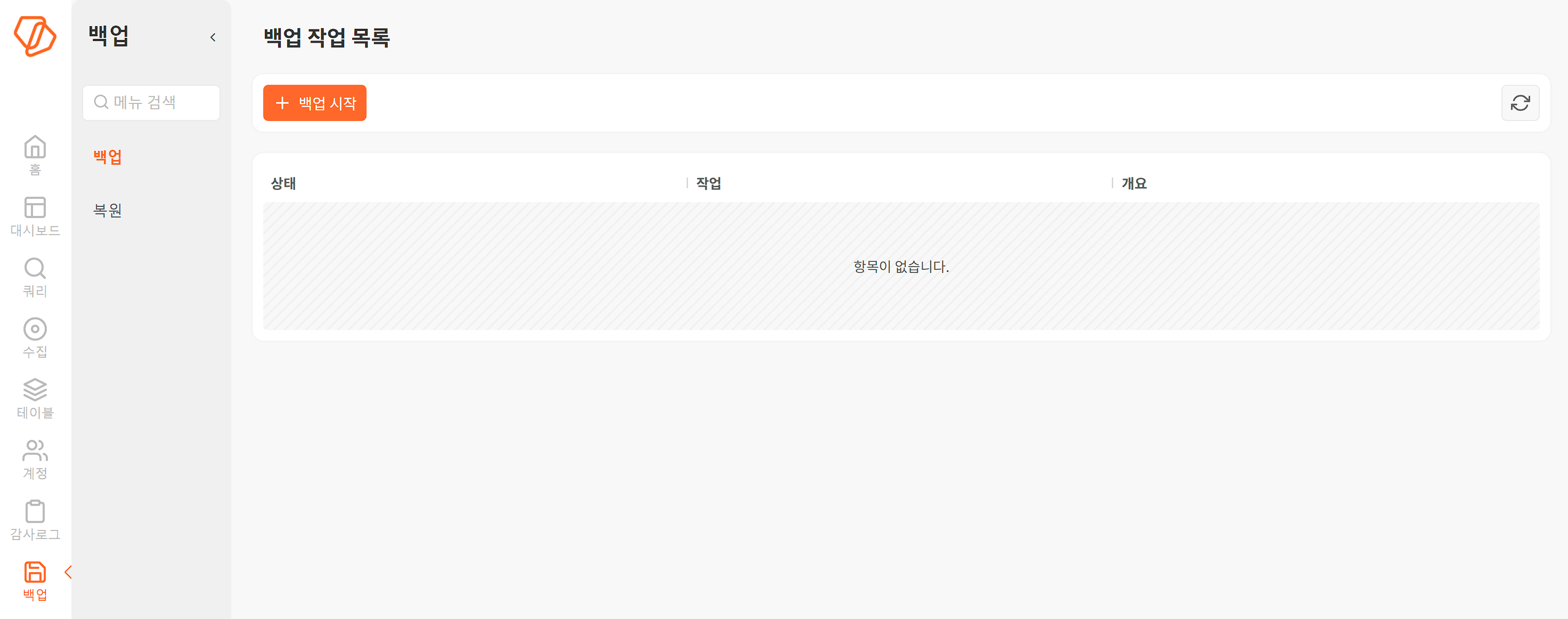
### 백업 및 복원

#### 백업

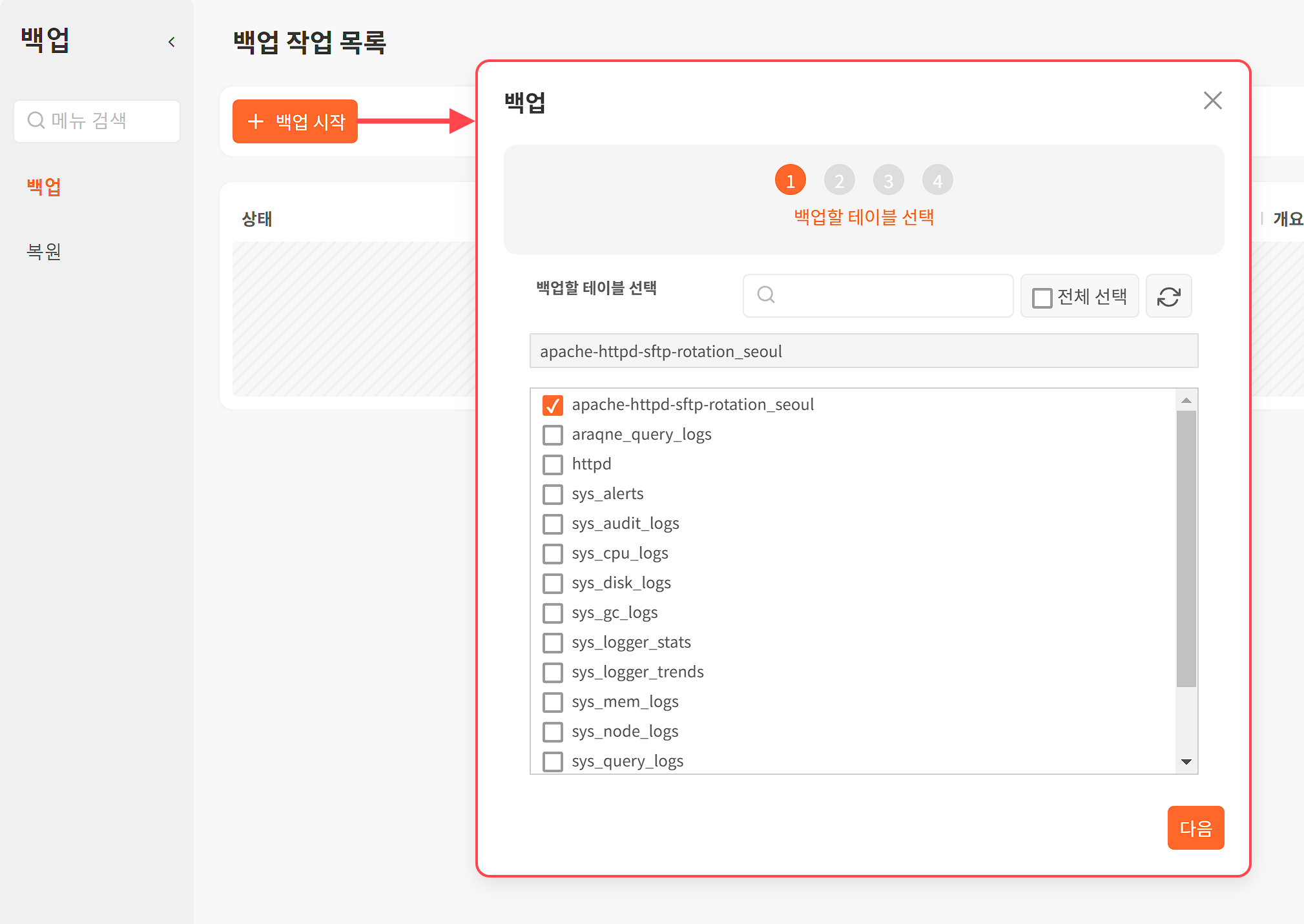
**백업 > 백업**에서 로그프레소 테이블에 저장된 데이터를 전체 혹은 특정 기간만 선택하여 백업할 수 있습니다.



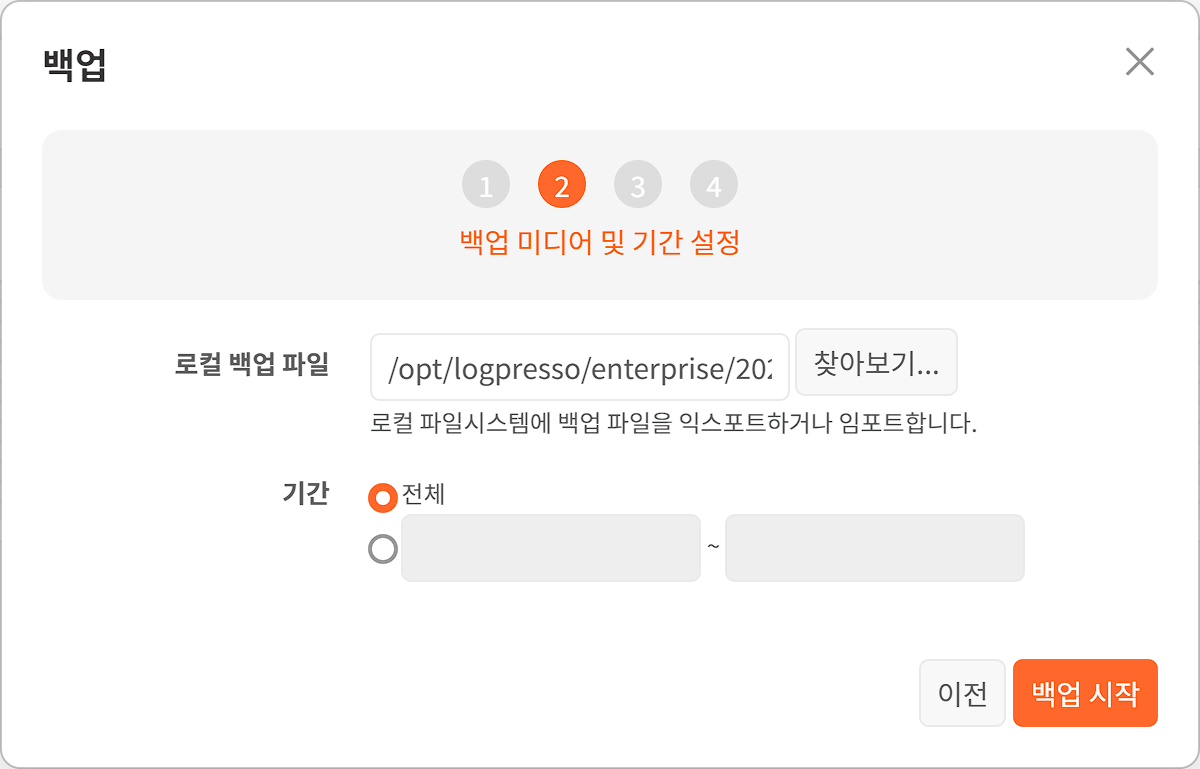
백업 화면은 작입이 진행 중인 백업 작업을 보여줍니다. 진행 중인 백업이 없으면 아무 항목도 보여주지 않습니다.

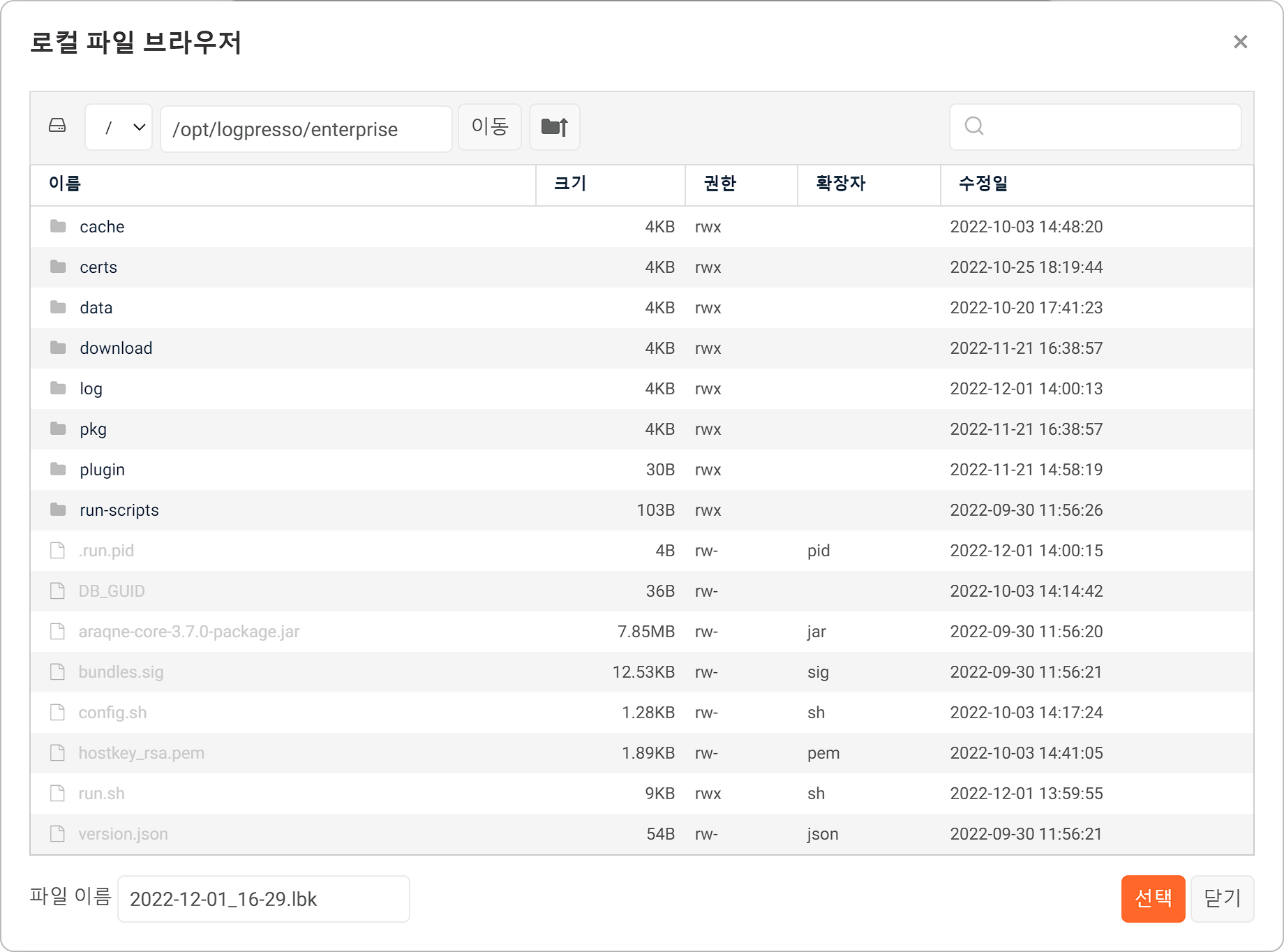
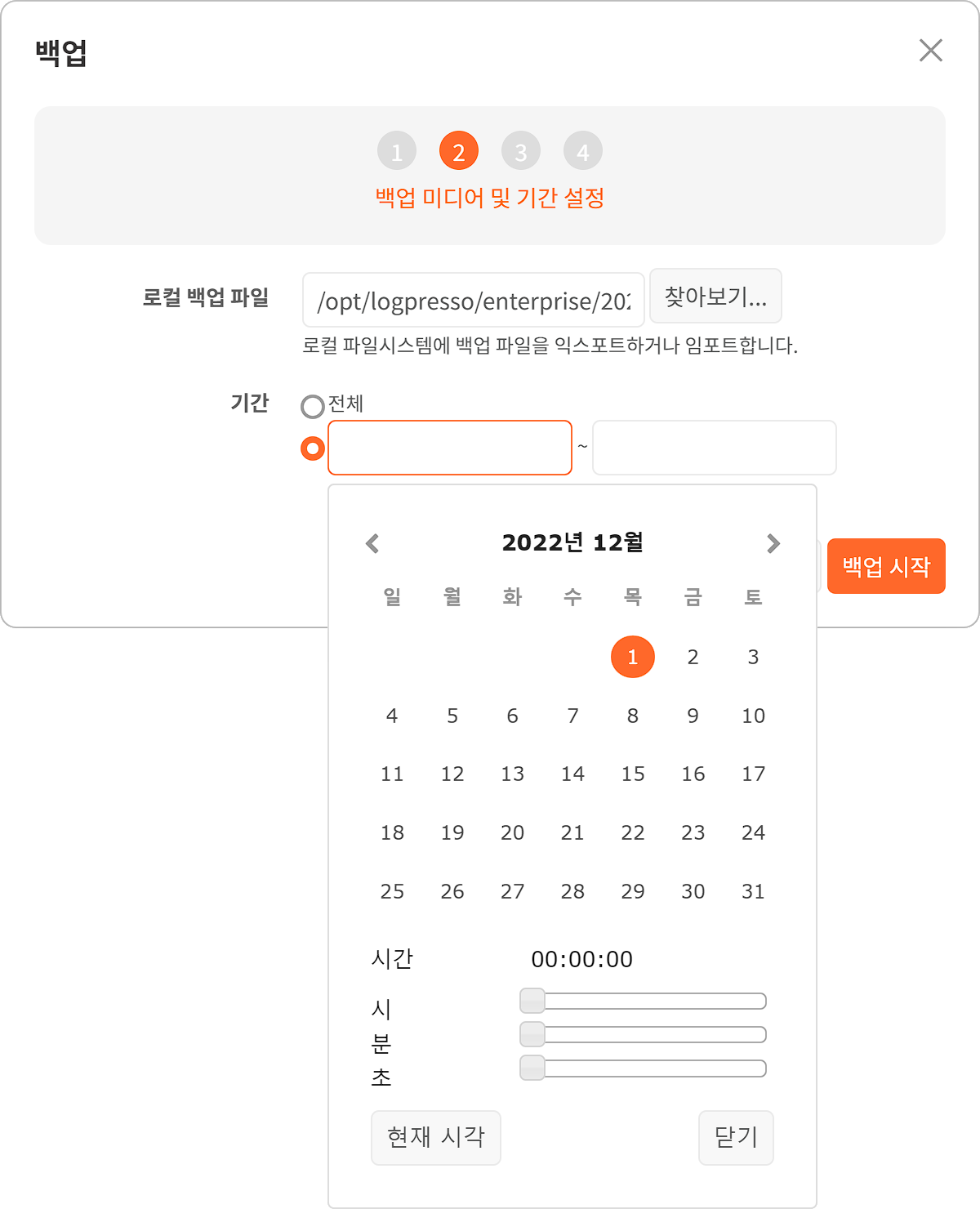
테이블을 백업하는 방법은 다음과 같습니다.

백업 화면에서 **+ 백업 시작**을 누른 후, **백업** 창에서 백업할 테이블들을 선택하고 **다음**을 누릅니다.

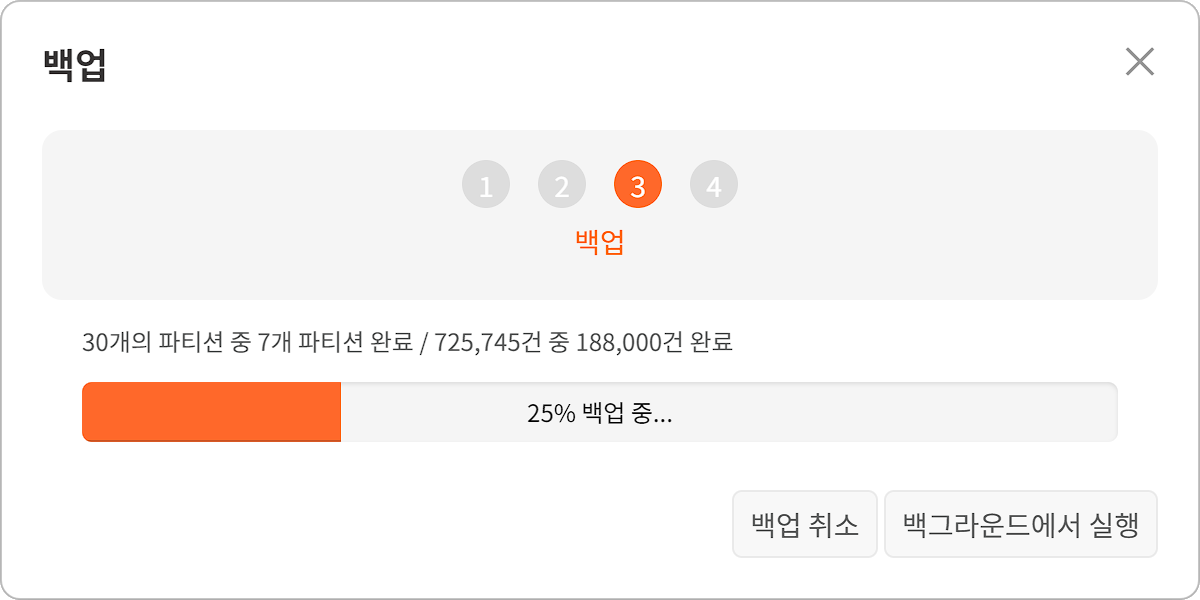


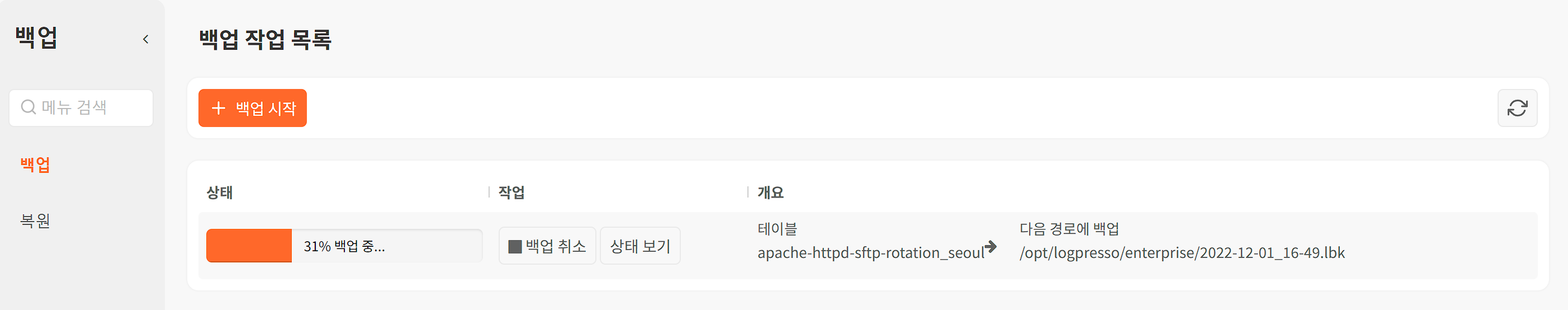
**로컬 백업 파일** 경로와 **기간**을 선택합니다.



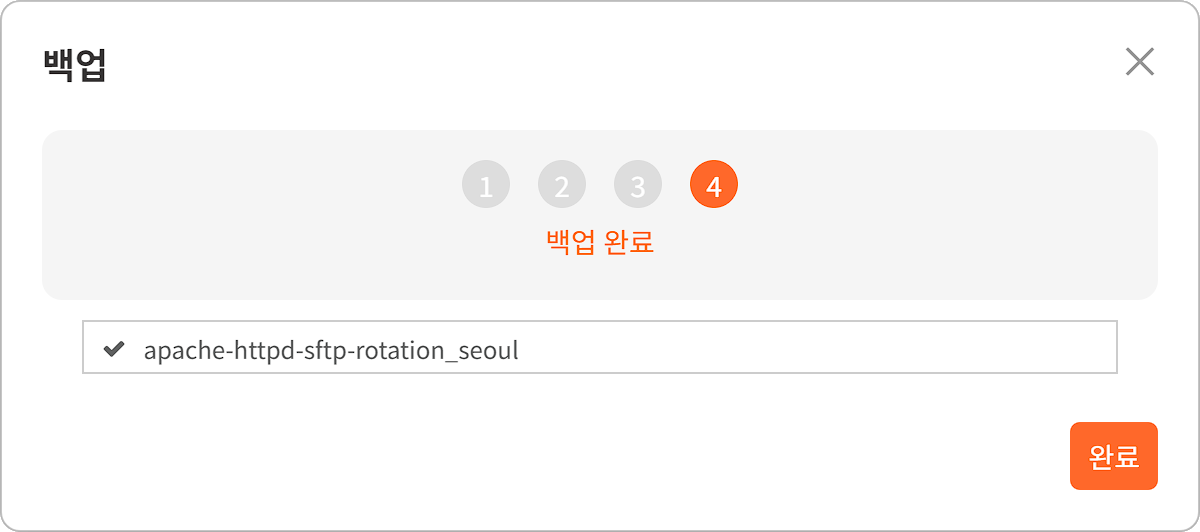
* **로컬 백업 파일**: 백업 파일을 저장할 디렉터리의 경로를 직접 입력하거나, "**찾아보기...**"를 누른후 **백업 로컬 파일 브라우저**에서 디렉터리를 선택할 수 있습니다. 파일 이름은 백업 실행 시각을 기준으로 자동으로 부여되지만 변경할 수 있습니다. 백업 파일의 확장자는 .lbk입니다.
* 
* **기간**: 백업할 데이터를 기간을 기준으로 선택할 수 있습니다(기본값: 전체). 백업 대상 테이블 중 특정 기간 내 데이터를 백업할 수 있습니다.
* 

이제 **백업 시작**을 누릅니다. 백업 실행 중에 **백업 취소**를 눌러 백업을 취소할 수 있습니다.



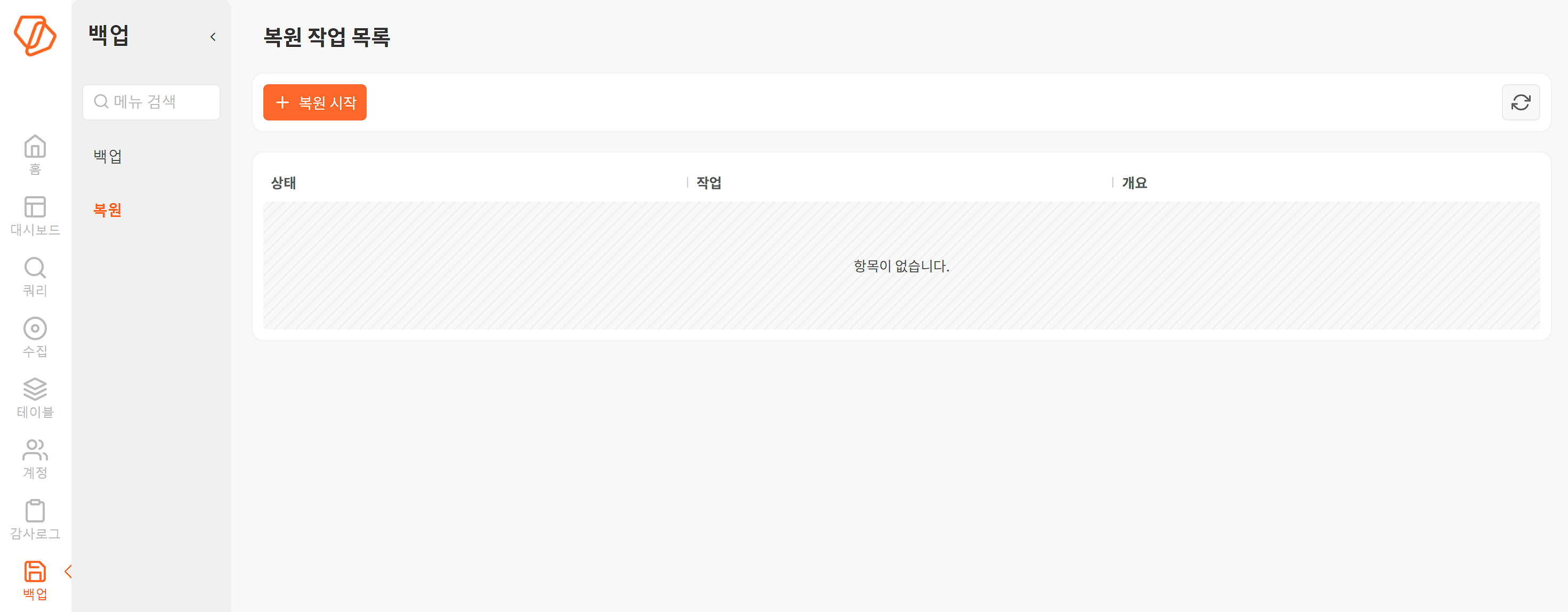
* **백그라운드에서 실행**을 누르면 백업 작업이 백그라운드에서 실행됩니다. 여러 개의 백업 작업을 수행할 때 유용합니다.
* 

백업이 완료되면 **완료**를 눌러 창을 닫습니다. 백그라운드에서 실행한 백업은 완료 알림 표시가 나타나지 않습니다.



#### 복원

**백업 > 복원**에서 테이블 데이터를 복원할 수 있습니다. 복원 작업을 진행하려면 백업한 테이블과 동일한 이름의 테이블이 필요합니다. 빈 테이블에 복원 작업을 진행하면 해당 테이블에 백업 데이터가 입력됩니다. 테이블에 비어 있지 않으면 기존 데이터를 유지하면서 데이터를 복원합니다.



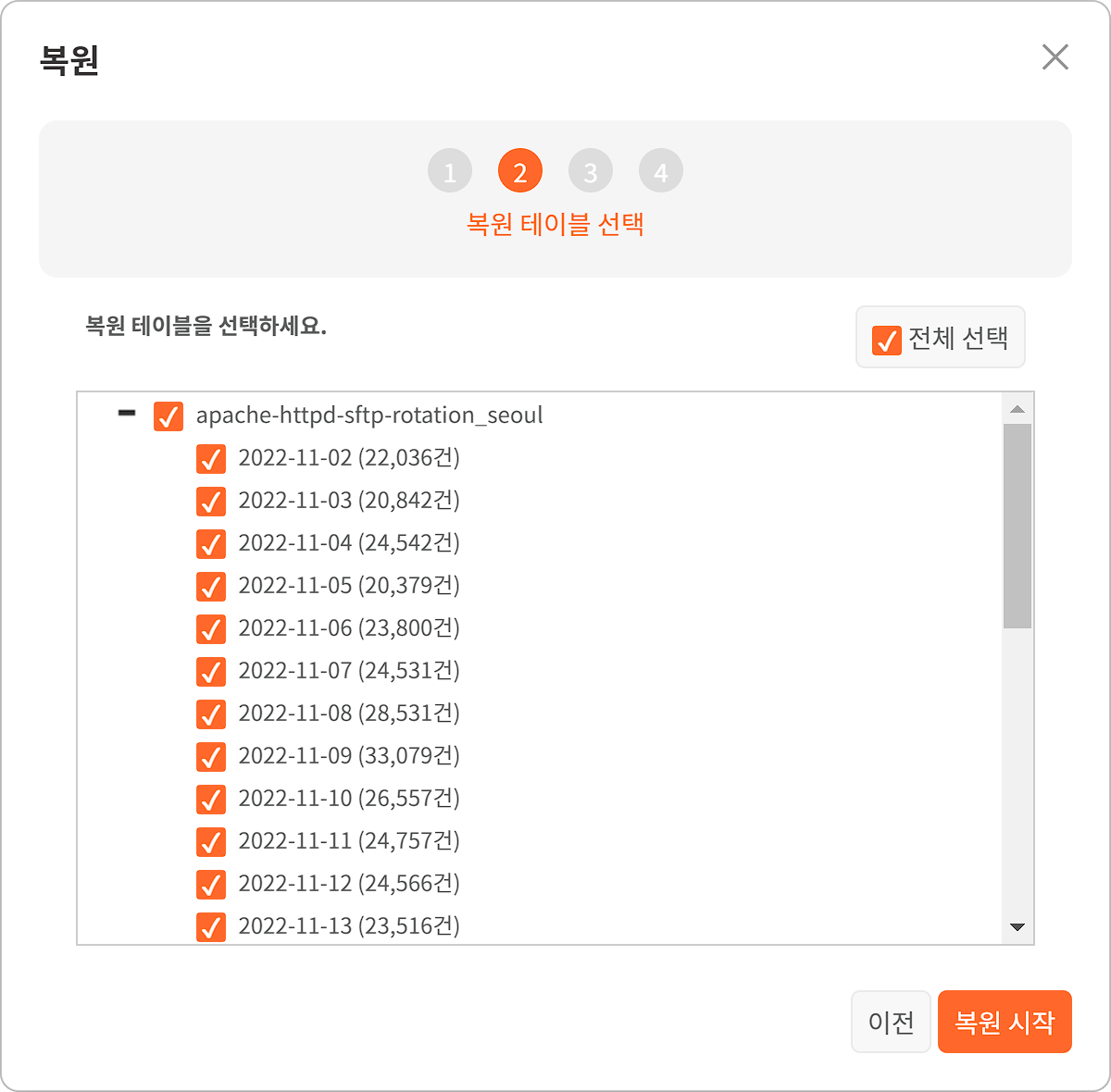
테이블을 복원하는 방법은 다음과 같습니다.

복원 화면에서 **+ 복원 시작**을 누릅니다.

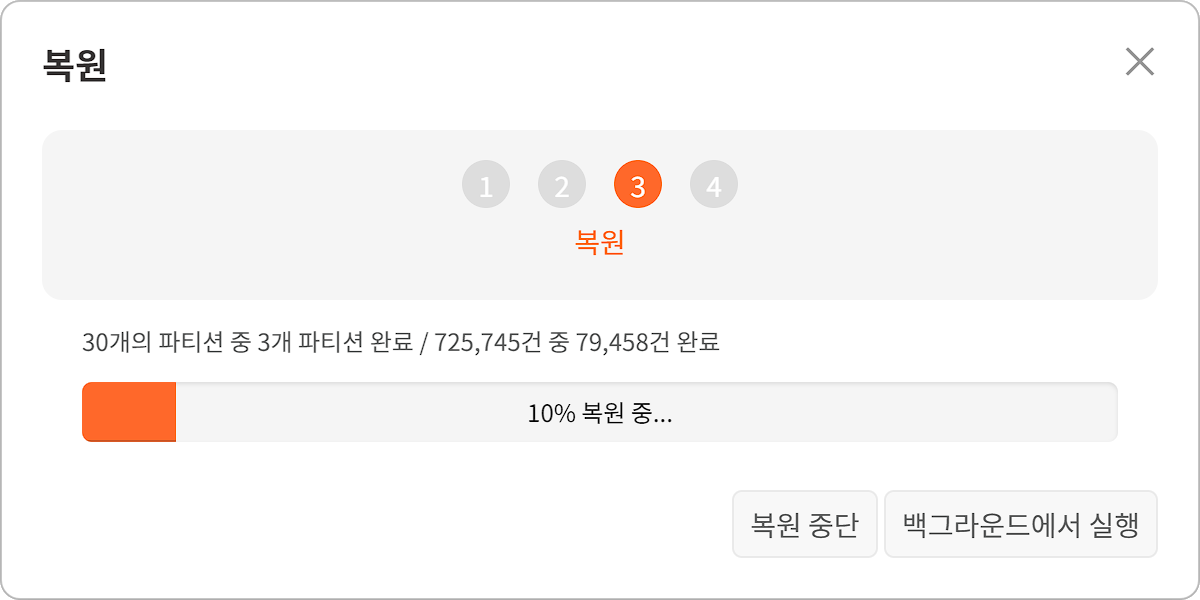
**복원** 창에서 **로컬 백업 파일** 경로를 직접 입력하거나, "**찾아보기...**"를 누른후 **백업 로컬 파일 브라우저**에서 확장자가 .lbk인 백업 파일을 선택하고 **다음**을 누릅니다.



복원할 테이블과 데이터 일자를 선택합니다.



**복원 시작**을 누릅니다. 복원 중에 **복원 중단**을 눌러 작업을 중단할 수 있습니다.하거나, 백그라운드에서 수행할 수 있습니다. 여러 복원 작업을 진행 할 경우 백그라운드 진행이 유용합니다.



* **백그라운드에서 실행**을 누르면 복언 작업이 백그라운드에서 실행됩니다. 여러 개의 백업 작업을 수행할 때 유용합니다.

복원이 완료되면 **완료**를 눌러 창을 닫습니다. 백그라운드에서 실행한 복원은 완료 알림 표시가 나타나지 않습니다.

