



Feature Space

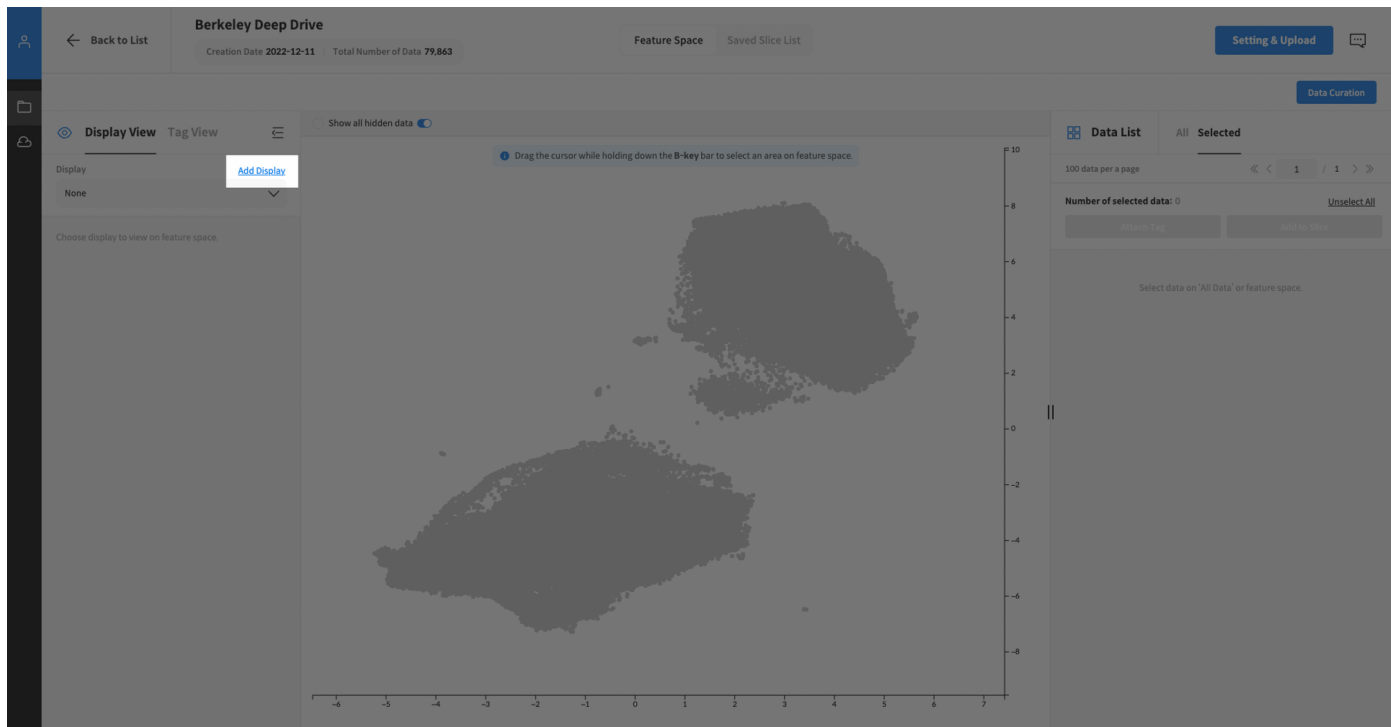
Display View

Display View

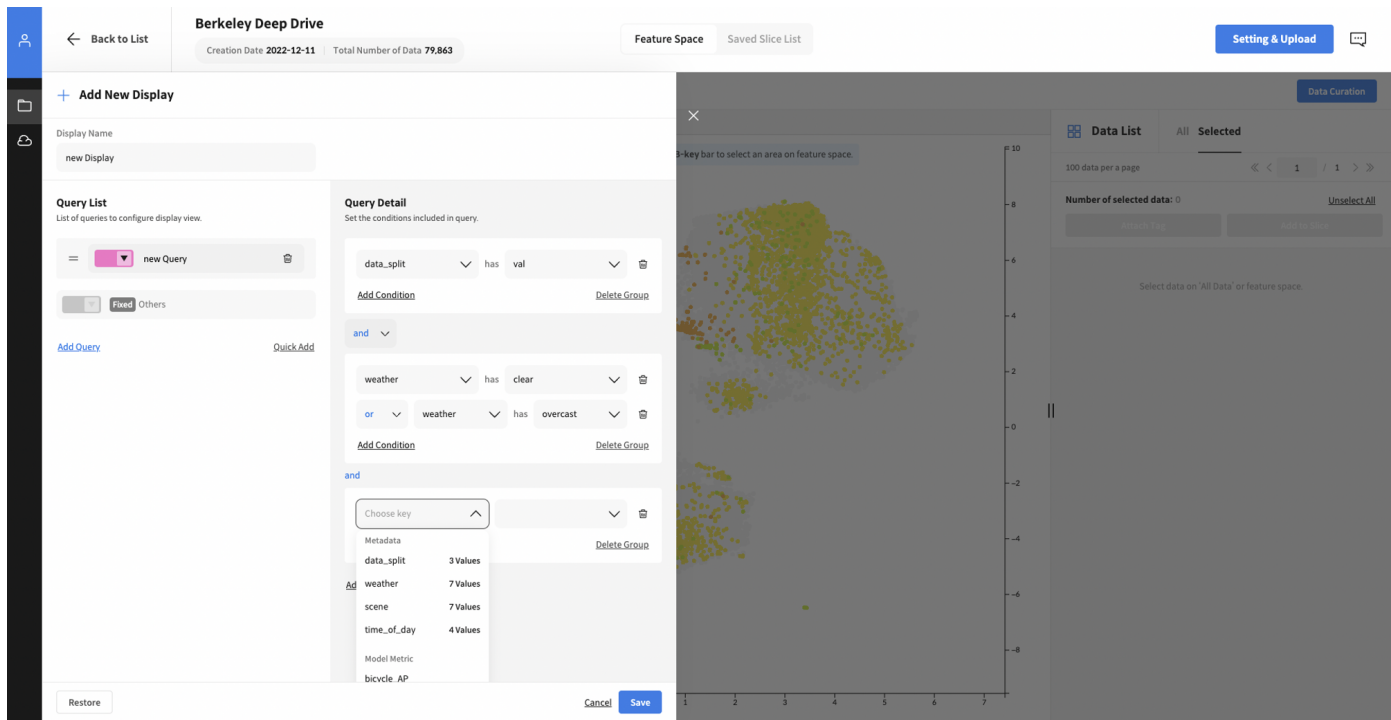
디스플레이 뷰를 생성 및 활용합니다.

The screenshot shows the Datumo Display View interface for the 'Berkeley Deep Drive' dataset. On the left, the 'Add New Display' panel includes a 'Display Name' field ('new Display'), a 'Query List' section, and a 'Query Detail' section where a complex query involving 'data_split', 'weather', and 'scene' is being constructed. On the right, a scatter plot visualizes data points across two dimensions, with a legend indicating selection status. A 'Data List' sidebar on the far right shows a list of selected data points.

1. Display View 생성 및 편집



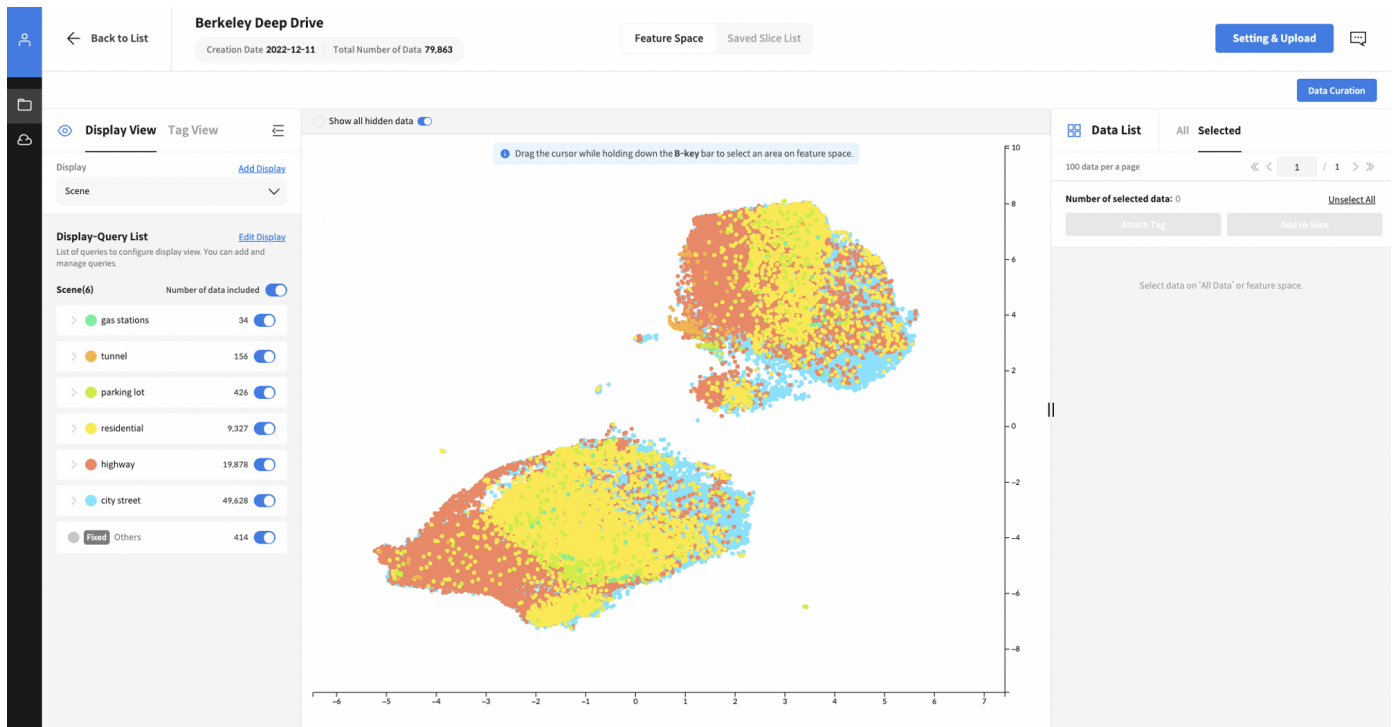
Add Display 버튼을 통해 디스플레이 생성창으로 진입해주세요.



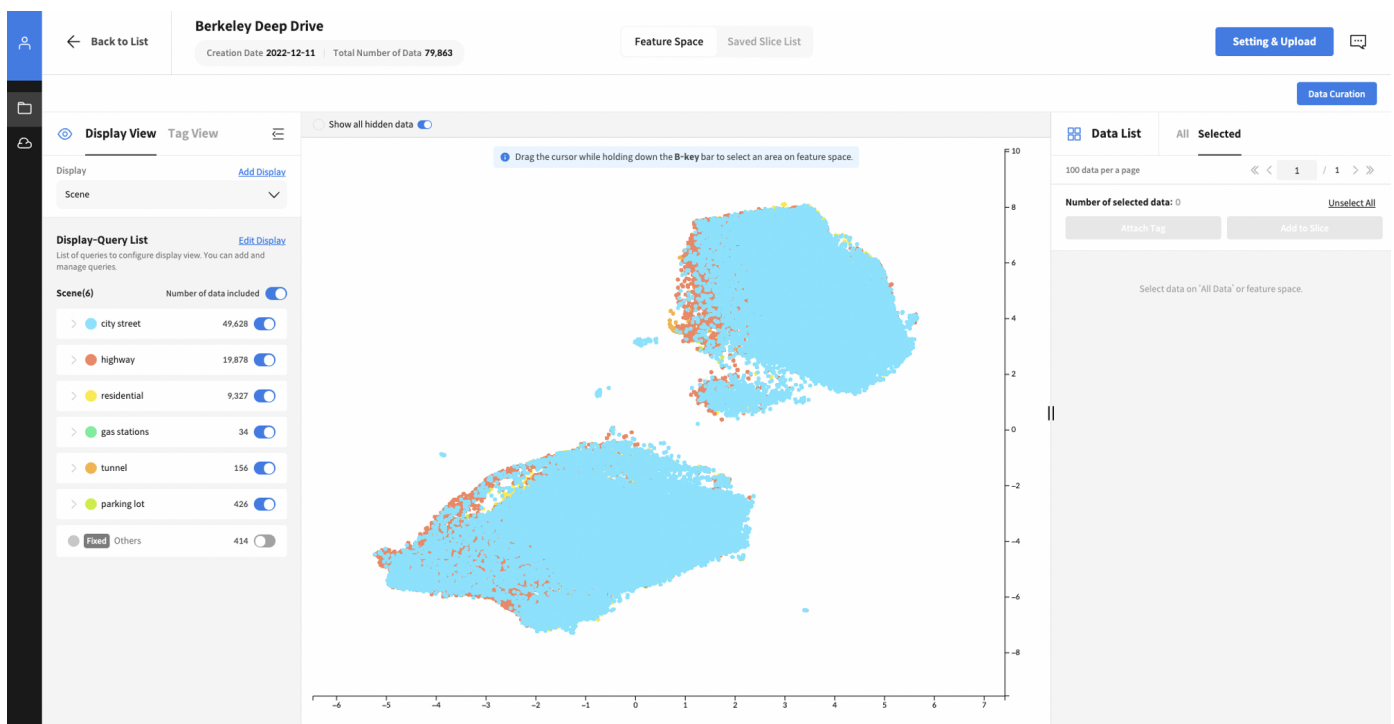
Metadata, **Model Metric**, **Key별 Annotations**, **Tag**, **Slice** 등 데이터에 할당된 모든 정보를 적절하게 조합해 쿼리를 생성할 수 있습니다.

[Tag 알아보기](#) / [Slice 알아보기](#)--- ![Untitled](img/DisplayView4.png)

Quick Add 기능을 활용해 특정 정보의 value로 빠르게 쿼리를 생성할 수 있습니다.



피처 스페이스 내 색상이 쿼리 순서에 따라 표기됩니다. **Display-Query List**를 적절하게 설정해주세요!





우측 스위치를 통해 지정된 쿼리에 해당하는 데이터를 디스플레이 내에서 회색으로 표기합니다.



Show all hidden data 스위치를 통해 회색으로 표현된 데이터(점)의 노출 여부를 선택할 수 있습니다.

[Edit this page](#)