















- 18) Petukhin A., K. Irikura, and S. Ohmi: Estimation of Q-values in the seismogenic and aseismogenic layers in the Kinki region, Japan, by Inversion of HiNET borehole data, Bulletin of the Seismological Society of America, 2001.
- 19) 佐藤智美: 群遅延時間のインバージョンと散乱理論に基づく地震動の経時特性モデルに関する研究, 日本建築学会構造系論文集, 第586号, pp.71-78, 2004.