

081 ソニータワー

大阪府 建築設計——黒川紀章建築・都市設計事務所

鉄骨鉄筋コンクリート造，地上10階・地下2階建，1976年

非常に細長い建物であって，地震時に基礎に大きな引抜き力が働く。これに対し，PSアンカーを用い対処している。

左上：アイソメ

左下：1階平面(S=1/500)

右：西側全景

撮影：大橋富夫

