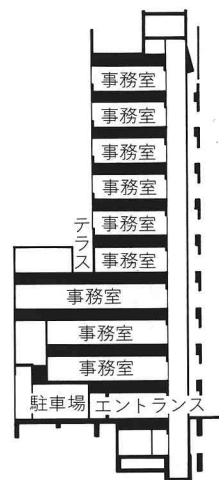
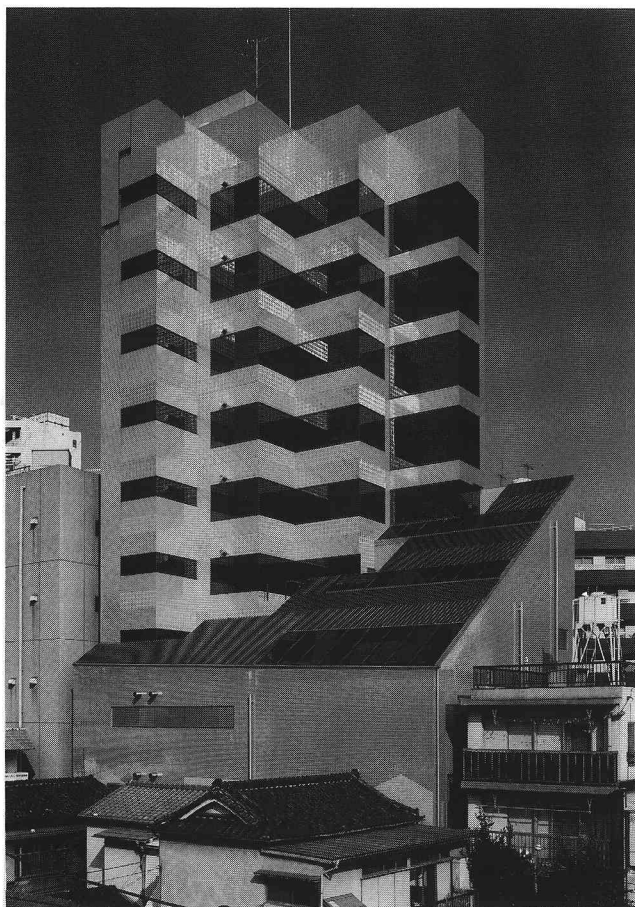


114 代々木フォレストビル

東京都 建築設計——坂倉建築研究所

鉄骨鉄筋コンクリート造，地上10階・地下1階建，1987年

6階より上は斜線制限を受ける部分が出て来て，受けない部分と高さの差が出来，複雑な架構となっている。



左：西側外観

右上：断面(S=1/800)

右下：1階平面(S=1/800)

撮影：和木通(彰国社写真部)