

105 NOMADO“ノマド”

東京都 建築設計——伊東豊雄建築設計事務所

鉄骨造，地上3階建，1986年

鉄骨造3階建，横力はブレースが負担する。中央部のドームは，5個の三角形の平面で形成されており，開き止めに下部の五角形の水平の梁がある。



左：正面外観

右：1階平面 (S=1/500)

撮影：上田宏(左)，大橋富夫(右下)

