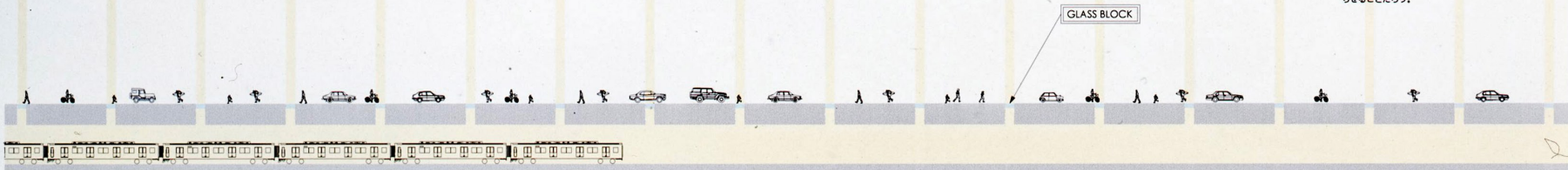


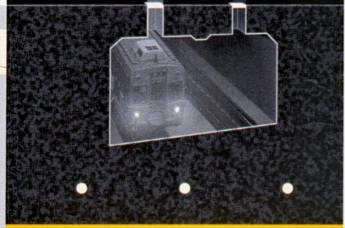
都市の鍵穴・・・それは発達した都市の地下空間を地上に顕在化するための試みである。現代における都市の交通網、つまり鉄道、道路、歩行者空間などのネットワークは都市の脈とつながり張り巡らされ、都市のアクティビティを支えている。

例えば、自動車交通のそれは、地上において目につきやすく、流滞する車の列を見ればその交通量をまのあたりにすることができる。一方、地下における鉄道網は、その頻繁な行き来にも関わらず、街中を歩いているわれわれが、その存在に気付くことは稀である。そして、改めて都市の地図を開いた時、地下鉄の交通網が地上の交通網と微妙に重なりながら走っていることに驚かされるのである。ここでは、地下の交通網に沿ってその地表面をガラスブロックで覆い、地下を通過する車両の光がガラスブロック越しに地上に流れ、地下の交通網を地上に顕在化することを試みる。時には歩道も、時には公園を通過する光の列は、都市の見えざるアクティビティを鮮やかに浮かび上がらせることだろう。

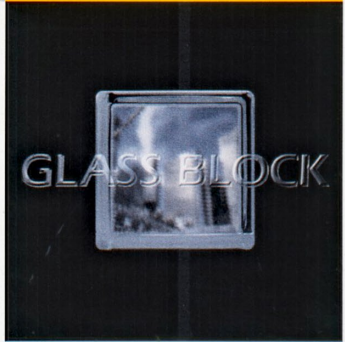


GLASS BLOCK

# KEYHOLES OF A CITY



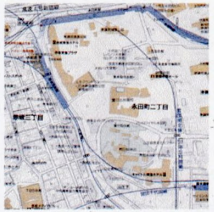
第4回空間デザイン・コンペティション



東京都地下鉄路線図



東京都地図



新宿見附周辺地図



新宿見附周辺航空写真