

登録番号	20194	作品名	クリスタル・ブリック
完成年度	ガラスブロック ネオバリエ ラビエ ファイアライト クリスタルクレイ 真空式ソーラーシステム グランア チュービー アクラス ペルーナ その他製品		



この建物は、メーソニー（現積道）という考え方でガラスブロックを使用した建築計画です。可変性の高い建物を打ち抜くことにより、建物のフレームにガラスブロックをはめ込むことで新建築となった。層間高さ1.80から1.30へ）歩の中で切抜ける構造体です。その結果、ガラスブロックの自然から建物の深いコミュニティや機能が生まれている新しい状況が生まれています。また、採光と換気の機能を併せ持つこと、透明と半透明を兼ねない壁にすることで、透明が視線を遮りしれどへと導くレイヤー、半透明が美しい光の壁を創るレイヤー、換気の窓を設けることで採光や換気を通じるレイヤーとしました。この3つのレイヤーを併用することで唯一になりながらもガラスブロックの空間に変化と多岐が与えられたと想っています。

