



小網町共同ビル

TV電波のゴースト障害対策として、テクノーラ・ロッドで補強したコンクリートパネルが電波透過型カーテンウォールとして日本で初めて採用されました。



発注者：
中国電力(株)
所在地：
広島県
規模：
カーテンウォール 500m²
使用材料：
テクノーラ異形 3、 7.4
補強材用途：
RCカーテンウォールの鉄筋代替
竣工
1995年3月
施工実績一覧
No.55

