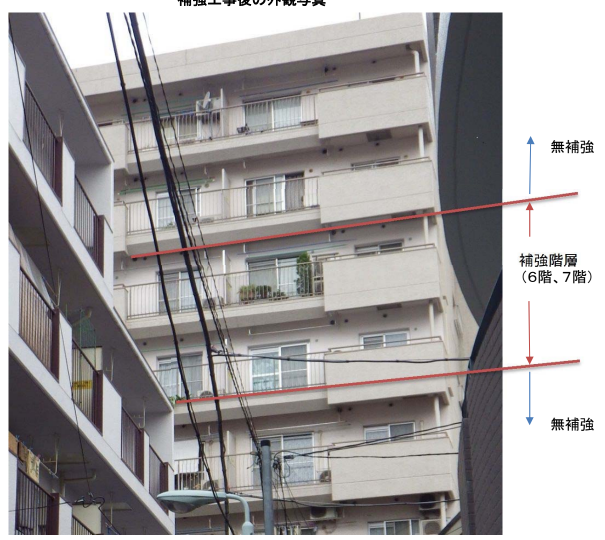
サイド・ポ・スト工法 施工事例			
	Kマンション		
建物用途	民間集合住宅	構造•規模(階高)	SRC+RC 地上9F 塔屋2F
竣工年	1978年3月	延べ床面積	8432.489m <sup>2</sup>
施工時期	H25年10月~H26年2月	住戸数	126戸
施工前IS値	0.55~0.56	補強後IS値	0.67~0.72
補強面積	382m <sup>2</sup>	他の耐震工法	炭素繊維巻き立て、耐震スリッ

## 補強工事後の外観写真



最上階より3層階と4層階の外装壁面を補強



## 耐震補強前と補強後の違い

ベランダ側(補強前)



ベランダ側(補強前)



ベランダ側(補強後)





内廊下(補強後)

