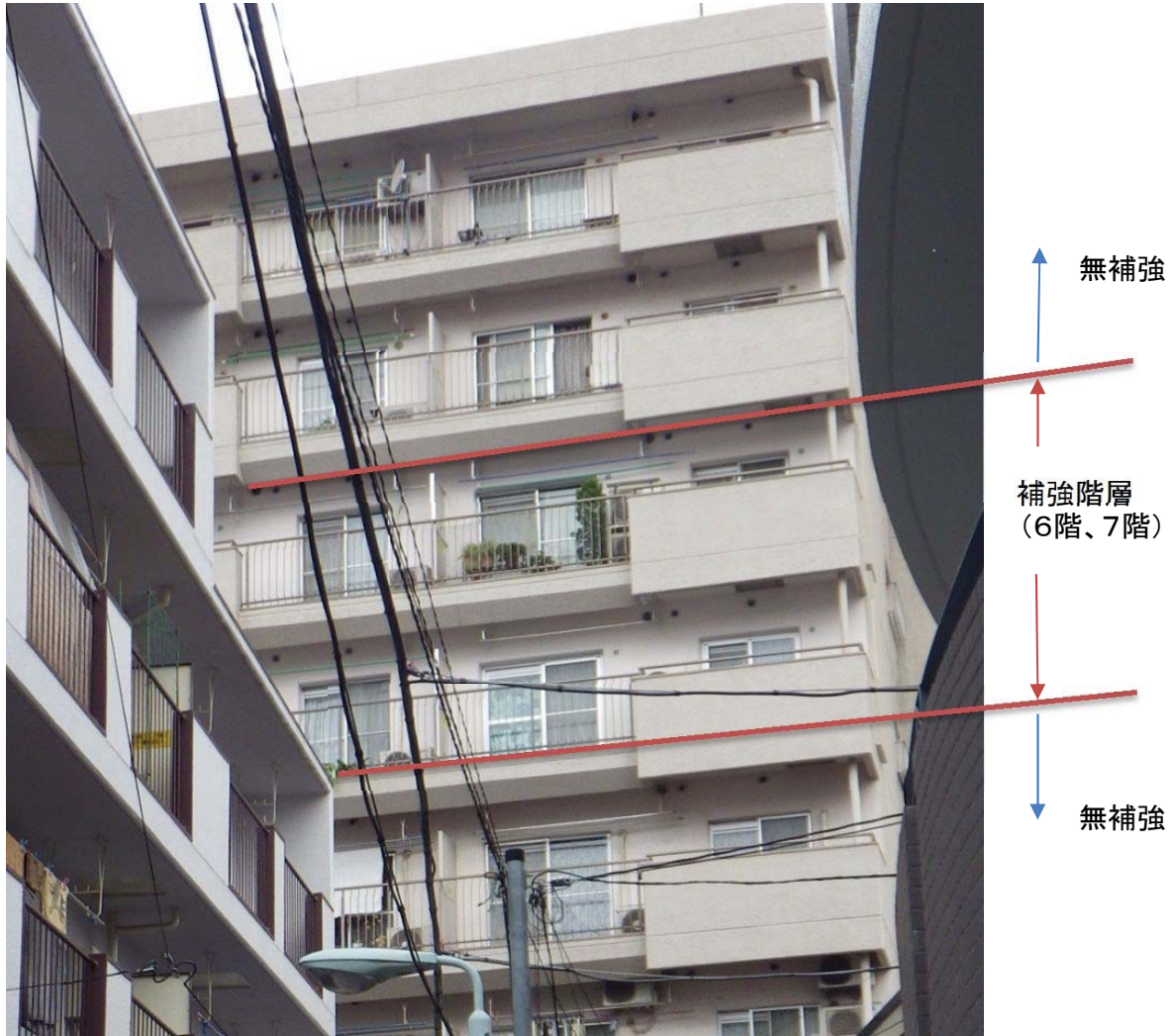


サイド・ポ・スト工法 施工事例

工事件名	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	8432.489㎡
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	382㎡	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

補強鉄筋取り付け



SPCM塗り込み



補強完了



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(補強後)



ベランダ側(補強前)



ベランダ側(補強後)



内廊下(補強前)



内廊下(補強後)

