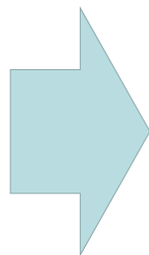


■スクエアJSにおける改修技術の実験

日本総合住生活株式会社では、集合住宅における新しい修繕技術・製品開発等を行う「技術開発研究所」（スクエアJS）があります。□〈スクエアJS〉は、スクエアJS本館、ストック技術提案館、ストック技術実験館、ストック技術実修館で構成され技術研究の他実証実験や技術実習も行っています。ストック技術実験館での、階段室型住棟へのエレベーター設置の実証実験をご紹介します。

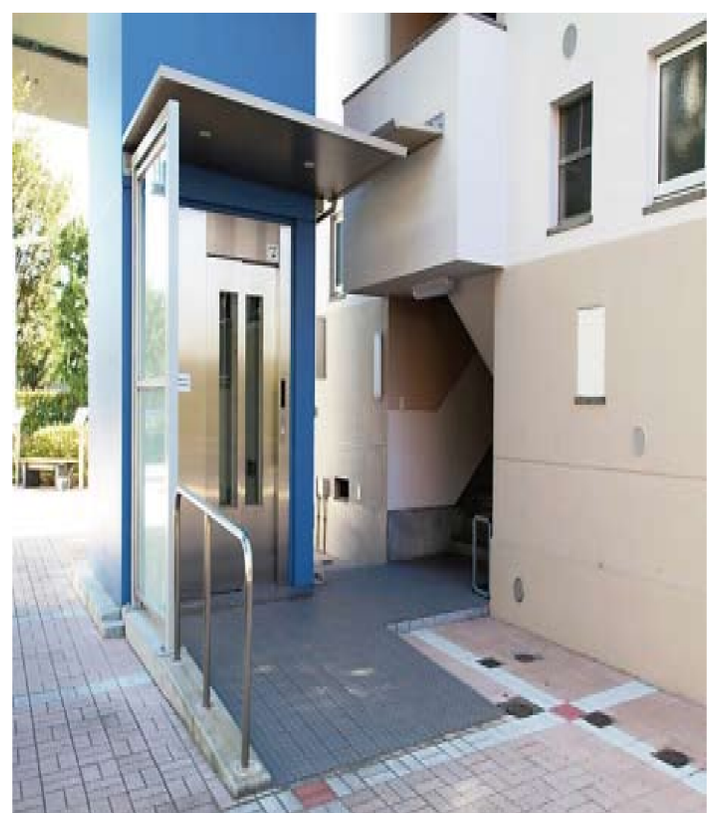
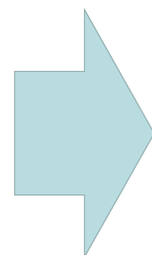
■バルコニー着床タイプ

バルコニー側にエレベーターを設置するタイプです。住戸とフラットとなりますが、間取りやプライバシーに留意する必要があります。



■階段室踊り場着床タイプ

アプローチが変わらずなじみやすいですが、踊り場から半階の上り下りが必要です。また、エレベーター設置場所が住棟の屋外配管位置と交錯することがあるので注意が必要です。



日本総合住生活株式会社（JS）