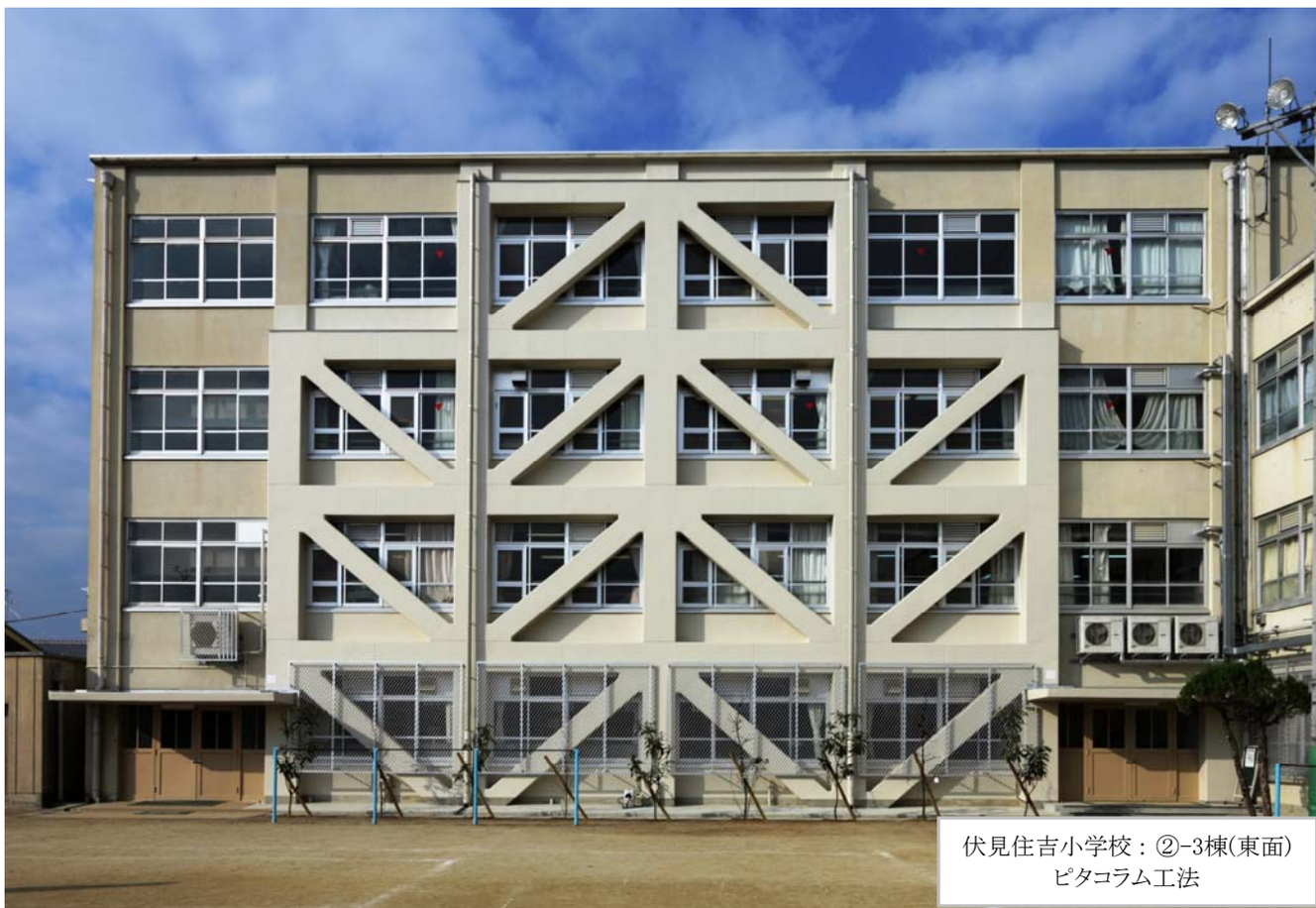


京極小学校：③棟
ピタコラム工法
(アルミルーバー修景装置付)



京極小学校：⑩棟
KTB・PCaPC外付けフレーム耐震補強工法



伏見住吉小学校：②-3棟(東面)
ピタコラム工法



伏見住吉小学校：②-3棟(西面)
ピタコラム工法



烏丸中学校：①-1～3棟
KTB・PCaPC外付けフレーム耐震補強工法



烏丸中学校：①-4棟
KTB・PCaPC外付けフレーム耐震補強工法
(最上階(3階・着色部分)撤去)



西ノ京中学校：①-1～4棟(東面)
ピタコラム工法
(アルミルーバー修景装置付)



西ノ京中学校：①-1～4棟(東面)
ピタコラム工法
(アルミルーバー修景装置付)



銅駝美術工芸高等学校：①-1～2棟 外観



銅駝美術工芸高等学校：①-1～2棟
壁増厚



銅駝美術工芸高等学校：③棟
内付け鉄骨ブレース

※ 銅駝美術工芸高等学校については、外観保持等のため、事業者提案に基づき外付工法ではなく内部補強を採用した。