

こうじ 工事の げんば 現場より

今はこんな様子だよ。



9月1週目

きゅうとうけいじ ぶつでん こんかい こうじ げんざいたいしんほきょう おこな かべ がんじょう こうじ ひょうめん
旧東慶寺仏殿の今回工事では、現在耐震補強が行われています。壁を頑丈にする工事で、表面には見えないように補強が設けられています。
 たいしんへき せこう どうじき がいぶ こうば しゅうり たてぐ はんによう と つ おこな
耐震壁の施工と同時期、外部の工場ですべての建具も搬入され、取り付けを行いました。
 はんかいたいしゅうり ほねぐ たてもの かべ たてぐ もど もと すがた もど
半解体修理によって骨組みだけになっていた建物に壁や建具が戻り、元の姿へと戻りつつあります。
 こうじ しゅうばん しゅんこう かくじつ せま
工事も終盤、竣工が確実に迫ってきています。



ふる ざいりょう もと もど
古い材料をほぼ元に戻しているから、
 いっけん しゅうりぜんご へんか かくじつ いた
一見すると修理前後の変化はない。でも確実に傷んでいる
 なお ほきょう おこな こうじまえ
ところは直され、補強も行われたから、工事前よりも
 たてもの ながも
この建物が長持ちするようになったよ！



いちど かいたい あと いた たてぐ つくる かべ ほきょうざい なか し こ もと いた ひょうめん とりつ ふっきゅう
一度解体した後、傷んだ建具は繕い、壁は補強材を中に仕込んでから元の板を表面に取り付けて復旧しました。



かべ ぶぶん ないぶ がんじょう いたかべ こうぞうようごうばん し こ
壁部分は、内部に頑丈な板壁(構造用合板)を仕込みました。
 ほか ざいりょう きず せっち ひょうめん
なるべく他の材料を傷つけないように設置し、また表面を
 おお ほきょう ちやくせつみ
覆うことで補強は直接見えないようにしています。

たてぐ とりつけさぎょう けいねん へんか たてもの たてぐ ゆが
建具の取付作業。経年変化で建物も建具も歪みやねじれが
 しょう もと いち と つ こま ちようせい
生じているので、元の位置に取り付けるのにも細かな調整
 ひつよう たか すいへい かくにん しんちよう と つ
が必要。高さや水平を確認し、慎重に取り付けています。