



一の神殿・二の神殿・三の神殿  
亀腹石目地工事

亀腹石の目地モルタルを解体したのち、復旧しました。

一の神殿  
向拝斗拱組修理

震災の影響で向拝北端の杵肘木が上下で破断していました。そのため、軒桁をジャッキアップし杵肘木が動くようにし、エポキシ系接着剤で接着しました。

この部分です



一の神殿  
床下格子窓 敷居蓋 仮取付

敷居天端が水腐れしていましたが、敷居は建物全体を解体しないと取り外せないため、これ以上腐朽が進まないよう天端に蓋を仮に取り付けました。

この部分です





**一の神殿  
耐震補強材組立**

床下で土台の組立を行いました。

**一・二の神殿  
壁板歪み矯正**

反りの大きい壁板に、鋸で数カ所切れ目を入れて反りを戻し、反りが元に戻らないように蟻巣を入れました。



**一の神殿・二の神殿  
壁板復旧**

歪み矯正の完了した壁板を復旧しました。





### 二の神殿 向拝虹梁継木

北端の虹梁は柱との取付き部分の蟻柄が水腐れしていたため、継木を行いました。

この部材です



### 二の神殿 向拝柱継木

向拝北端の柱は、海老虹梁と虹梁との取付き部分の蟻柄穴が水腐れしていたため、蟻柄穴の下で継木することとなりました。今月は柱の切断を行いました。

この部材です



### 二の神殿 耐震補強材組立

床下で束、繫材、方杖、火打等を組み立てました。





**三の神殿  
軒下叩き工事**

地業の玉石のすき間に碎石を敷き平坦にしたのち、叩き工事を行いました。

**楼門  
上層化粧裏板繕い**

埋木、矧木、接着剤付けを行いました。



**還御門  
石段修理**

不陸のある石段を据直したのち、欠けのある石段の補修を行いました。