

写真の部分（例）	
材料	構造耐力上主要な部分の材料
基礎	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 支持地盤の状況</li> <li>・ くい体の施工状況</li> <li>・ 基礎ばりの施工状況</li> </ul> ※ 構造体及び接合部等を含む
鉄骨造の部分	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 工場溶接加工時の施工状況</li> <li>・ 現場溶接の施工状況</li> <li>・ 高力ボルト等の施工状況</li> <li>・ 柱脚等の施工状況</li> <li>・ 外壁、屋根ふき材等の施工状況</li> </ul>
鉄筋コンクリート造の部分	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 配筋の施工状況</li> <li>・ 継手及び定着の施工状況</li> <li>・ 構造スリットの施工状況</li> <li>・ コンクリートの打設中、打設後の状況</li> </ul>
木造の部分	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 筋かい、構造用合板（耐力壁）の施工状況</li> <li>・ 火打材、構造用合板（床）の施工状況</li> <li>・ 継手及び仕口金物の施工状況</li> </ul>
大臣認定品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 各種大臣認定品の施工状況</li> </ul>