

現 行	改正案	備 考
<p>給水装置工事施行基準</p> <p>2011</p> <p><u>(2015.6 改正版)</u></p> <p>鹿児島市水道局</p>	<p>給水装置工事施行基準</p> <p>2011</p> <p><u>(2016.6 改正版)</u></p> <p>鹿児島市水道局</p>	<p>【表紙】 改正年月を変更。</p>

現 行	改正案	備 考
<p>4 検査内容</p> <p>各検査項目の内容は次のとおりとする。</p> <p>(1) 水質検査</p> <p>給水装置の完成検査における水質検査の内容は次のとおりである。</p> <p>ア 残留塩素の確認を行い、水道水であることを確認する。</p> <p>イ 異常な臭味がないか。</p> <p>ウ 外観上無色透明か。</p> <p>エ 異常な物質がないか。</p> <p>(2) 工法検査</p> <p>給水装置の各部を設計書と照合しながら次の事項について確認する。</p> <p>ア 給水管の種類及び管径</p> <p>イ 給水管の布設延長及び埋設深度</p> <p>ウ 給水管の配管状況</p> <p>エ 給水管の接合</p> <p>オ 給水管の防護及び支持</p> <p>カ 水道メーターの設置位置及び設置状況</p> <p>キ 給水用具の設置状況</p> <p>ク クロスコネクション及びポンプ直結</p> <p>ケ 逆流防止器具の設置状況及び吐水口空間</p> <p>コ 水撃防止器の設置状況</p> <p>サ 受水槽等の容量及び設置状況</p> <p>(3) 材料検査</p> <p>給水管及び給水用具は、自己認証品又は第三者認証品であることを確認する。</p> <p>(4) 機能検査</p> <p>通水した後、各給水用具からそれぞれ放水し、水道メーターを経由しているか否かの確認及び動作状態並びに給水用具の吐水状況等について検査する。</p> <p>(5) 水圧検査</p> <p>給水装置の水圧試験は、工事施工中又は完成後に試験水圧 1.75 MPa を 1 分間以上保持させて、漏水のないことを確認する。</p>	<p>4 検査内容</p> <p>各検査項目の内容は次のとおりとする。</p> <p>(1) 水質検査</p> <p>給水装置の完成検査における水質検査の内容は次のとおりである。</p> <p>ア 残留塩素の確認を行い、水道水であることを確認する。</p> <p>イ 異常な臭味がないか。</p> <p>ウ 外観上無色透明か。</p> <p>エ 異常な物質がないか。</p> <p>(2) 工法検査</p> <p>給水装置の各部を設計書と照合しながら次の事項について確認する。</p> <p>ア 給水管の種類及び管径</p> <p>イ 給水管の布設延長及び埋設深度</p> <p>ウ 給水管の配管状況</p> <p>エ 給水管の接合</p> <p>オ 給水管の防護及び支持</p> <p>カ 水道メーターの設置位置及び設置状況</p> <p>キ 給水用具の設置状況</p> <p>ク クロスコネクション及びポンプ直結</p> <p>ケ 逆流防止器具の設置状況及び吐水口空間</p> <p>コ 水撃防止器の設置状況</p> <p>サ 受水槽等の容量及び設置状況</p> <p>(3) 材料検査</p> <p>給水管及び給水用具は、自己認証品又は第三者認証品であることを確認する。</p> <p>(4) 機能検査</p> <p>通水した後、各給水用具からそれぞれ放水し、水道メーターを経由しているか否かの確認及び動作状態並びに給水用具の吐水状況等について検査する。</p> <p>(5) 水圧検査</p> <p>給水装置の水圧試験は、工事施工中又は完成後に試験水圧 1.75 MPa を 1 分間以上保持させて、漏水のないことを確認する。</p> <p>ただし、不断水分岐部については、試験水圧 1.0 MPa を 2 分間以上保持させて行う。</p>	<p>【P20～P21】</p> <p>4.検査内容</p> <p>(5)</p> <p>「ただし、不断水分岐部については、試験水圧 1.0MPa を 2 分間以上保持させて行う。」を追加。</p>