

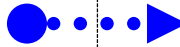





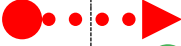





## 給水装置工事に関する留意事項

指定給水装置 工事事業者 (申請者)	施設課	栗原市管工事 協同組合	留意事項
			<p>◆申請</p> <p>栗原市水道事業給水条例施行規程第 10 条第 1 号に規定する書類提出。</p> <p>●給水装置工事施工申込書 (様式第 1 号)</p> <p>→A4 サイズ、位置図・平面図・立面図等は 3 枚に分けても結構です。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・工事種別は配水管等からの取出し工事のみ新設。既に止水栓等がある場合は改造。【記載例①】</li> <li>・工事期間の竣工予定日を記入。【記載例②】</li> <li>・量水器口径の記入。改造の場合は【既設】と記入。口径変更の場合は「φ△mm→φ□mm」と記入。【記載例③】</li> <li>・既設管の接続、給水方式等もれなく記入。【記載例④】</li> <li>・給水栓数は当該工事で設置する栓数だけでなく、既設を含めて全ての栓数を記入。(図面にも既設管を全て明示)【記載例⑤】</li> <li>・同意欄は申請者と所有者が違う場合は、家族であっても押印が必要。【記載例⑥】</li> <li>・3 名以上の共同管から分岐する場合は、任意様式で同意書を提出。</li> <li>・使用材料明細書を添付。</li> </ul>
			<p>◆設計審査</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・位置図、平面図、立面図、使用材料明細書により確認。</li> <li>・止水栓の位置→境界から概ね 1m 以内の場所。</li> <li>・逆流防止装置の設置</li> <li>・栓数基準は、φ13mm が 6 栓まで、φ20mm が 12 栓まで、φ25mm 以上は水理計算による。</li> </ul> <p>●給水装置工事設計承認書 (様式第 5 号)</p> <p>→併せて加入金・手数料の納付書を発行。</p> <p>●給水装置工事着手届 (様式第 5-1 号)</p> <p>→手数料等を納付後、領収書 (写) を添付し提出。</p>
			<p>◆完成</p> <p>●給水装置工事完成届 (様式第 6 号)</p> <p>●給水装置工事完成図 (様式第 7 号)</p> <p>→A4 サイズで、位置図・平面図・立面図等は 3 枚に分けても結構です。</p> <p>→道路占用許可が有る場合、占用欄に必ず記載。【記載例①】</p> <p>→受付番号を明示「06 (●)-■ ■ ■」【記載例②】</p> <p>→量水器番号、特殊器具等の記載。【記載例③】</p> <p>→平面図に止水栓のオフセットを記載。分水工事を実施した場合は、分水位置のオフセットを記載。</p> <p>→使用材料明細書を添付。</p>

指定給水装置 工事事業者 (申請者)	施設課	栗原市管工事 協同組合	留意事項
			<p>◆完成(つづき)</p> <p>●完成写真</p> <p>→検査項目に沿った写真を添付</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・分岐穿孔作業工程</li> <li>・埋め戻し状況及び道路復旧状況</li> <li>・配管状況及び埋設の深さ(所定の深さの確保)</li> <li>・耐圧試験(新設管:1.0Mpa 既設管:常用水圧の+0.1Mpa)</li> <li>・常用水圧を計測した写真</li> <li>・防寒対策</li> <li>・材料検査</li> </ul>
			<p>◆検査依頼</p> <p>●栗原市管工事協同組合へ検査実施を依頼</p> <p>→完成書類を確認後、検査依頼。</p>
			<p>◆完成検査</p> <p>●現場検査</p> <p>→検査項目に沿って確認</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・給水装置設置場所の確認</li> <li>・完成図との整合確認</li> <li>・埋設深度の確認</li> <li>・逆流防止装置の設置確認</li> <li>・配管の口径、経路、構造等の確認</li> <li>・温水器等の連結確認</li> <li>・路面復旧状況</li> <li>・残留塩素の反応</li> <li>・常用水圧の確認</li> <li>・流量の確認</li> <li>・排水設備の完成検査を同時に実施(衛生器具から排水できるようにしておく)</li> </ul>
			<p>◆その他</p> <p>●軽微な改造の判断や急を要する工事の場合は、必ずご連絡ください。</p> <p>水道法施行規則 (給水装置の軽微な変更)</p> <p>第十三条 法第十六条の二第三項の厚生労働省令で定める給水装置の軽微な変更は、単独水栓の取替え及び補修並びにこま、パッキン等給水装置の末端に設置される給水用具の部品の取替え(配管を伴わないものに限る。)とする。</p>