

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p>1 章 総則</p> <p>1・3 給水装置の所有者</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>1 <u>給水装置所有者とは、市上下水道局に給水装置所有者として届出している者であり、現に所有権を有する者や水道料金の支払者とは限らない。給水装置の所有者と申込者が異なる場合は、給水装置所有者変更届を申込時に提出する必要がある。</u>給水装置工事に要する費用は、管理者が特に必要があると認めた場合を除き、申込者が負担する。また、申込者は十分な注意をもって給水装置を管理しなければならない。</p> <p>1・4 給水装置工事の種別</p> <p>4 修繕工事とは、水道法第 16 条の 2 第 3 項の<u>国土交通</u>省令で定める軽微な変更を除くもので、給水装置の原形を変えないで給水管・給水栓等を修理する工事をいう。</p> <p>1・5 工事費・手数料・水道利用加入金・工事負担金</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>1 工事費</p> <p>本市において施工する給水装置工事の費用であり、申込者は工事費を負担しなければならない。工事費は、材料費、労力費、道路復旧費、諸経費、事務監督費の合計額とし、<u>市上下水道局</u>に前納するものとする。</p>	<p>1 章 総則</p> <p>1・3 給水装置の所有者</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>1 給水装置の所有は申込者となることから、給水装置工事に要する費用は、管理者が特に必要があると認めた場合を除き、申込者が負担する。また、申込者は十分な注意をもって給水装置を管理しなければならない。</p> <p>1・4 給水装置工事の種別</p> <p>4 修繕工事とは、水道法第 16 条の 2 第 3 項の厚生労働省令で定める軽微な変更を除くもので、給水装置の原形を変えないで給水管・給水栓等を修理する工事をいう。</p> <p>1・5 工事費・手数料・水道利用加入金・工事負担金</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>1 工事費</p> <p>本市において施工する給水装置工事の費用であり、申込者は工事費を負担しなければならない。工事費は、材料費、労力費、道路復旧費、諸経費、事務監督費の合計額とし、本市に前納するものとする。</p>	<p>変更</p> <p>変更</p> <p>変更</p>

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後				改正前				備考
2 手数料（設計審査及び完成検査の手数料） （略）				2 手数料（設計審査及び完成検査の手数料） （略）				追加
給水装置工事の種別	メーターの口径	金額（非課税）	備 考	給水装置工事の種別	メーターの口径	金 額	備 考	
新設及び止水栓上流 部を含む改造	13 ミリメートル	12,000 円		新設及び止水栓上流 部を含む改造	13 ミリメートル	12,000 円	管理者が別に定める額	変更
	20 ミリメートル	20,000 円			20 ミリメートル	20,000 円		
	25 ミリメートル	32,000 円			25 ミリメートル	32,000 円		変更
	40 ミリメートル	64,000 円			40 ミリメートル	64,000 円		
	50 ミリメートル	96,000 円			50 ミリメートル	96,000 円		
	75 ミリメートル以上	※1			75 ミリメートル 以上のもの	管理者が別に定める額		
止水栓下流側の改造	13 ミリメートル	6,000 円		止水栓下流側の改造	13 ミリメートル	6,000 円	管理者が別に定める額	変更
	20 ミリメートル	10,000 円			20 ミリメートル	10,000 円		
	25 ミリメートル	16,000 円			25 ミリメートル	16,000 円		
	40 ミリメートル	32,000 円			40 ミリメートル	32,000 円		
	50 ミリメートル	48,000 円			50 ミリメートル	48,000 円		追加
	75 ミリメートル以上	※1			75 ミリメートル 以上のもの	管理者が別に定める額		
1 栓のみの改造		3,000 円	一時用改造含む	1 栓のみの改造		3,000 円	一時用改造含む	
各戸取出し		20,000 円		各戸取出し		20,000 円		
※1 以下の式による $\text{手数料} = \text{工事にかかる費用} \times 100 \text{分の} 5$ <u>（工事にかかる費用については、参考資料編P.104 参照）</u>				※75mm 以上のメーターを設置する場合等は、その都度協議する。				

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																						
3 水道利用加入金 (1) (略)	3 水道利用加入金 (1) (略)	変更																																						
<table><tr><th>メーター口径</th><th>金額 (税別)</th></tr><tr><td>13 ミリメートル</td><td>150,000 円</td></tr><tr><td>20 ミリメートル</td><td>200,000 円</td></tr><tr><td>25 ミリメートル</td><td>450,000 円</td></tr><tr><td>40 ミリメートル</td><td>1,650,000 円</td></tr><tr><td>50 ミリメートル</td><td>3,000,000 円</td></tr><tr><td>75 ミリメートル</td><td>6,750,000 円</td></tr><tr><td>100 ミリメートル</td><td>11,500,000 円</td></tr><tr><td>150 ミリメートル</td><td>25,200,000 円</td></tr><tr><td>200 ミリメートル</td><td>37,300,000 円</td></tr><tr><td>250 ミリメートル</td><td>67,500,000 円</td></tr></table>	メーター口径		金額 (税別)	13 ミリメートル	150,000 円	20 ミリメートル	200,000 円	25 ミリメートル	450,000 円	40 ミリメートル	1,650,000 円	50 ミリメートル	3,000,000 円	75 ミリメートル	6,750,000 円	100 ミリメートル	11,500,000 円	150 ミリメートル	25,200,000 円	200 ミリメートル	37,300,000 円	250 ミリメートル	67,500,000 円	<table><tr><th>メーターの口径</th><th>金額 (メーター 1 個につき)</th></tr><tr><td>13 ミリメートルのもの</td><td>150,000 円</td></tr><tr><td>20 ミリメートルのもの</td><td>200,000 円</td></tr><tr><td>25 ミリメートルのもの</td><td>450,000 円</td></tr><tr><td>40 ミリメートルのもの</td><td>1,650,000 円</td></tr><tr><td>50 ミリメートルのもの</td><td>3,000,000 円</td></tr><tr><td>75 ミリメートルのもの</td><td>6,750,000 円</td></tr><tr><td>100 ミリメートル以上のもの</td><td>管理者が別に定める額</td></tr></table>	メーターの口径	金額 (メーター 1 個につき)	13 ミリメートルのもの	150,000 円	20 ミリメートルのもの	200,000 円	25 ミリメートルのもの	450,000 円	40 ミリメートルのもの	1,650,000 円	50 ミリメートルのもの	3,000,000 円	75 ミリメートルのもの	6,750,000 円	100 ミリメートル以上のもの	管理者が別に定める額
メーター口径	金額 (税別)																																							
13 ミリメートル	150,000 円																																							
20 ミリメートル	200,000 円																																							
25 ミリメートル	450,000 円																																							
40 ミリメートル	1,650,000 円																																							
50 ミリメートル	3,000,000 円																																							
75 ミリメートル	6,750,000 円																																							
100 ミリメートル	11,500,000 円																																							
150 ミリメートル	25,200,000 円																																							
200 ミリメートル	37,300,000 円																																							
250 ミリメートル	67,500,000 円																																							
メーターの口径	金額 (メーター 1 個につき)																																							
13 ミリメートルのもの	150,000 円																																							
20 ミリメートルのもの	200,000 円																																							
25 ミリメートルのもの	450,000 円																																							
40 ミリメートルのもの	1,650,000 円																																							
50 ミリメートルのもの	3,000,000 円																																							
75 ミリメートルのもの	6,750,000 円																																							
100 ミリメートル以上のもの	管理者が別に定める額																																							

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p>2 章 構造及び材質</p> <p>2・1 構造及び材質</p> <p>2・1・1 給水装置の構造及び材質</p> <p>給水装置の構造及び材質は、給水装置からの水の汚染を防止する等の観点から、水道法及び水道法施行令（昭和 32 年 12 月政令第 336 号）に定める基準に適合するものでなければならない。</p> <p>給水装置の構造及び材質についての法令等の規定は、次のとおりとする。</p> <p>1 水道法第 16 条 給水装置の構造及び材質</p> <p>2 水道法施行令第 <u>6</u> 条 給水装置の構造及び材質の基準</p> <p>3 給水装置の構造及び材質の基準に関する省令（全条）</p> <p>4 給水条例第 12 条 給水装置の構造及び材質</p>	<p>2 章 構造及び材質</p> <p>2・1 構造及び材質</p> <p>2・1・1 給水装置の構造及び材質</p> <p>給水装置の構造及び材質は、給水装置からの水の汚染を防止する等の観点から、水道法及び水道法施行令（昭和 32 年 12 月政令第 336 号）に定める基準に適合するものでなければならない。</p> <p>給水装置の構造及び材質についての法令等の規定は、次のとおりとする。</p> <p>1 水道法第 16 条 給水装置の構造及び材質</p> <p>2 水道法施行令第 5 条 給水装置の構造及び材質の基準</p> <p>3 給水装置の構造及び材質の基準に関する省令（全条）</p> <p>4 給水条例第 12 条 給水装置の構造及び材質</p>	訂正

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後					改正前					備考
<解説> 4 給水条例第 12 条 （給水装置の構造及び材質） （１）口径 50mm以下の分岐から止水栓及びメーター前後の指定材料及び工法 ア 口径 50mm以下 分岐から止水栓及びメーター前後の指定材料					<解説> 4 給水条例第 12 条 （給水装置の構造及び材質） （１）口径 50mm以下の分岐から止水栓及びメーター前後の指定材料及び工法 ア 口径 50mm以下 分岐から止水栓及びメーター前後の指定材料					変更
品 名	規 格	呼び径(mm)	記号・略号	備 考	品 名	規 格	呼び径(mm)	記号・略号	備 考	
(略)					(略)					
スリーブコア <u>(密着型)</u>	(略)	(略)	(略)	(略)	スリーブコア	(略)	(略)	(略)	(略)	
(略)					(略)					
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管	(略)	(略)	(略)	(略)	水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管	(略)	(略)	(略)	(略)	
〃 継手 <u>類</u>	(略)	(略)	(略)	(略)	〃 継手	(略)	(略)	(略)	(略)	変更
(略)					(略)					
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(略)	(略)	(略)	(略)	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	(略)	(略)	(略)	(略)	
〃 継手 <u>類</u>	(略)	(略)	(略)	(略)	〃 継手	(略)	(略)	(略)	(略)	変更
(略)					(略)					

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

[illegible]




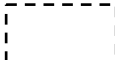



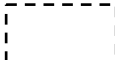









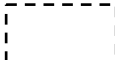



座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p>3章 給水装置の基本計画</p> <p>3・2 給水方式の決定</p> <p>3・2・3 3階建以上への直結直圧式給水</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>2 水理計算確認書の提出</p> <p>工事事業者は、給水装置工事の申込時に主任技術者が水理計算により当該建物への直結直圧式給水が可能であることを確認した証として、水理計算確認書(水理計算書、アイソメ図を含む)を管理者に提出しなければならない。</p> <p>3. 2. 4 直結増圧式給水</p> <p>1 適用条件</p> <p>(1)～(7) (略)</p> <p><u>(8) 子メーターを設置する場合、口径は20mm 以上とする。</u></p>	<p>3章 給水装置の基本計画</p> <p>3・2 給水方式の決定</p> <p>3・2・3 3階建以上への直結直圧式給水</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>2 水理計算確認書の提出</p> <p>工事事業者は、給水装置工事の申込時に主任技術者が水理計算により当該建物への直結直圧式給水が可能であることを確認した証として、水理計算確認書を管理者に提出しなければならない。</p> <p>3. 2. 4 直結増圧式給水</p> <p>1 適用条件</p> <p>(1)～(7) (略)</p>	<p>追加</p> <p>新設</p>

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考												
<p>&lt;直結増圧式給水の動水勾配線図&gt;</p> <p><u>配水管圧力が 0.07MPaを下回った場合は増圧ポンプを停止し、0.10MPaまで回復してから増圧ポンプの運転を再開するよう、<math>P_L</math>および<math>P_H</math>を設定すること。</u></p> <p><math>P_L</math>：配水管圧力の低下による停止圧力設定=0.07MPa－（<math>P_1</math>+ <math>P_2</math>+減圧式逆流防止器の圧力損失）</p> <p><math>P_H</math>：配水管圧力の回復による復帰圧力設定=0.10MPa－（<math>P_1</math>+ <math>P_2</math>+減圧式逆流防止器の圧力損失）</p> <p>（※）給水装置行使設計施工基準の本文および開設を参照すること。</p> <p><u>増圧ポンプに逆流防止器が内蔵されており、圧力センサーが逆流防止装置の手前に設置されている場合は、減圧式逆流防止器の圧力損失は除外する。</u></p> <p>3・4 給水管口径等の決定</p> <p>3・4・1 メーター口径の選定</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>（略）</p> <p>&lt;メーター口径と給水栓の設置数&gt;</p> <table><tr><td>メーター口径</td><td>13 mm の水栓数</td></tr><tr><td>13</td><td>1～6 個</td></tr><tr><td>20</td><td>7 個以上</td></tr></table> <p>※二世帯住宅で水栓数が 11 以上となる場合、メーター口径は 25mm とする。</p>	メーター口径	13 mm の水栓数	13	1～6 個	20	7 個以上	<p>&lt;直結増圧式給水の動水勾配線図&gt;</p> <p><math>P_L</math>：配水管圧力の低下による停止圧力設定=0.07MPa－（<math>P_1</math>+ <math>P_2</math>+減圧式逆流防止器の圧力損失）</p> <p><math>P_H</math>：配水管圧力の回復による復帰圧力設定=0.10MPa－（<math>P_1</math>+ <math>P_2</math>+減圧式逆流防止器の圧力損失）</p> <p>（※）給水装置行使設計施工基準の本文および開設を参照すること。</p> <p>3・4 給水管口径等の決定</p> <p>3・4・1 メーター口径の選定</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>（略）</p> <p>&lt;メーター口径と給水栓の設置数&gt;</p> <table><tr><td>メーター口径</td><td>13 mm の水栓数</td></tr><tr><td>13</td><td>1～6 個</td></tr><tr><td>20</td><td>7 個以上</td></tr></table>	メーター口径	13 mm の水栓数	13	1～6 個	20	7 個以上	<p>追加</p> <p>追加</p> <p>追加</p>
メーター口径	13 mm の水栓数													
13	1～6 個													
20	7 個以上													
メーター口径	13 mm の水栓数													
13	1～6 個													
20	7 個以上													

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考																		
<div>4 章 給水装置工事設計図面及び完成図面の作成</div> <div>4・2 図面作成の標準</div> <div>&lt;解説&gt;</div> <div>2 図面の種類と作図</div> <div>(1) 図面は、方位、案内図、平面図、立面図（配管図）を含み給水装置工事主任技術者名を必ず記載（<u>削除</u>）する。なお、必要に応じ 詳細図、系統図及びその他の図面を作成すること。</div> <div>4 表示記号</div> <div>(3) タンク類、その他</div> <table><tr><th>名称</th><th>貯水槽</th><th>高置水槽</th><th>ポンプ</th><th><u>複式メータ</u> <u>ーユニット</u></th></tr><tr><td>表示記号</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	名称	貯水槽	高置水槽	ポンプ	<u>複式メータ</u> <u>ーユニット</u>	表示記号					<div>4 章 給水装置工事設計図面及び完成図面の作成</div> <div>4・2 図面作成の標準</div> <div>&lt;解説&gt;</div> <div>2 図面の種類と作図</div> <div>(1) 図面は、方位、案内図、平面図、立面図（配管図）を含み給水装置工事主任技術者名を必ず記載・押印する。なお、必要に応じ 詳細図、系統図及びその他の図面を作成すること。</div> <div>4 表示記号</div> <div>(3) タンク類、その他</div> <table><tr><th>名称</th><th>貯水槽</th><th>高置水槽</th><th>ポンプ</th></tr><tr><td>表示記号</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	名称	貯水槽	高置水槽	ポンプ	表示記号				<div>削除</div> <div>追加</div>
名称	貯水槽	高置水槽	ポンプ	<u>複式メータ</u> <u>ーユニット</u>																
表示記号																				
名称	貯水槽	高置水槽	ポンプ																	
表示記号																				

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																								
<p>5 章 工事申込み及び手続き</p> <p>5 ・ 1 給水装置工事申込み</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>1</p> <p>（2）申請に必要な図書</p> <p>ア 申請図書類</p> <table><tr><td>No</td><td>図書名</td><td>様式</td><td>部数</td><td>備考</td></tr><tr><td>(略)</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td><u>(削除)</u></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>(略)</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <p>イ 図書の説明</p> <p><u>9</u> 支管分岐承諾書</p> <p>他人の給水装置から分岐する場合、当該給水装置所有者の同意を証するため、その所有者が住所及び氏名を記入 <u>(削除)</u> したものを提出する。</p> <p><u>12</u> 土地使用承諾書</p> <p>他人の所有地内又は建物内に給水装置工事を施行する場合、当該土地又は建物の所有者の同意を証するため、その所有者が住所及び氏名を記入 <u>(削除)</u> したものを提出する。</p>	No	図書名	様式	部数	備考	(略)					<u>(削除)</u>					(略)					<p>5 章 工事申込み及び手続き</p> <p>5 ・ 1 給水装置工事申込み</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>1</p> <p>（2）申請に必要な図書</p> <p>ア 申請図書類</p> <table><tr><td>No</td><td>図書名</td><td>様式</td><td>部数</td><td>備考</td></tr><tr><td>(略)</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>8</td><td>給水装置用途変更届</td><td>管理規程第 9 号</td><td>1</td><td>必要と認める場合</td></tr><tr><td>(略)</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <p>イ 図書の説明</p> <p>10 支管分岐承諾書</p> <p>他人の給水装置から分岐する場合、当該給水装置所有者の同意を証するため、その所有者が住所及び氏名を記入し、かつ押印したものを提出する。</p> <p>13 土地使用承諾書</p> <p>他人の所有地内又は建物内に給水装置工事を施行する場合、当該土地又は建物の所有者の同意を証するため、その所有者が住所及び氏名を記入し、かつ押印したものを提出する。</p>	No	図書名	様式	部数	備考	(略)					8	給水装置用途変更届	管理規程第 9 号	1	必要と認める場合	(略)					<p>削除</p> <p>変更</p> <p>削除</p> <p>変更</p> <p>削除</p>
No	図書名	様式	部数	備考																																						
(略)																																										
<u>(削除)</u>																																										
(略)																																										
No	図書名	様式	部数	備考																																						
(略)																																										
8	給水装置用途変更届	管理規程第 9 号	1	必要と認める場合																																						
(略)																																										

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<u>14</u> 許可申請書（※河川）	15 許可申請書（※河川）	変更
<u>15</u> 急傾斜地内行為許可申請書	16 急傾斜地内行為許可申請書	変更
<u>19</u> 住民票又はそれに代わる書類	20 住民票又はそれに代わる書類	変更
<u>21</u> 水理計算確認書・水理計算書	22 水理計算確認書・水理計算書	変更
<u>22</u> 直結増圧式給水条件承諾書	23 直結増圧式給水条件承諾書	変更
<u>23</u> 管路活水器等維持管理誓約書	24 管路活水器等維持管理誓約書	変更
<u>26</u> その他誓約書等	27 その他誓約書等	変更

改正後					改正前					備考
5・2 完成届					5・2 完成届					追記  削除  削除  削除 削除  削除  変更
<解説>					<解説>					
2 完成届に必要な図書					2 完成届に必要な図書					
No.	図 書 名	様 式	部数	備 考	No.	図 書 名	様 式	部数	備 考	
1～5 省略					1～5 省略					
6	給水申込書（新規・再開・中止等）		1	メーター1個につき1枚 <u>共同住宅の場合は、1枚で可</u>	6	給水申込書（新規・再開・中止等）		1	メーター1個につき1枚	
	<u>(削除)</u>				7	中・高層住宅等の各戸検針取扱申請書	取扱要綱第1号 又は第2号	1		
	<u>(削除)</u>				8	中・高層住宅等の各戸検針取扱申請者継承届	取扱要綱第5号	1		
	<u>(削除)</u>				9	連絡責任者選任（変更）届	取扱要綱第4号	1		
	<u>(削除)</u>				10	各戸検針（付帯設備含む）対象簿	取扱要綱第1号	1		
	<u>(削除)</u>				11	各戸検針切替に伴う暗証番号報告書		1	オートロックマシンションの場合	
	<u>(削除)</u>				12	貯水槽以下設備メーター設置確認検査依頼書		1		
7	その他		1		13	その他		1		

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考																												
<p>6 章 給水装置の施行</p> <p>6・2 給水装置の分岐</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>2 配水管等の安全及び工事の安全のため、他の給水管の分岐位置や配水管の継手部から 0.3m以上離す必要がある。ただし、不断水割T字管とは、0.6m以上、不断水割T字管同士の場合は、1.0m以上離さなければならない。<u>ここでいう距離は、穿孔穴の中心間の距離ではなく、サドル付分水栓等の端同士の距離（見えている配水管等の直管部の距離）とする。</u></p> <p>6・3 給水管の埋設深さ及び占用位置</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>1 給水管等の埋設場所及び深さは、次によること。</p> <p>（1）（略）</p> <p>（2）占用位置は、原則として道路境界から1．0 m前後離し配管することとし、埋設深さは次の表を標準とする。</p> <table><tr><th rowspan="2">布設場所</th><th colspan="2">埋設深さ</th><th rowspan="2">摘要</th></tr><tr><th>口径 50mm 以下</th><th>口径 75mm 以上</th></tr><tr><td>市道</td><td>道路管理者の指示による</td><td>道路管理者の指示による</td><td><u>0.72mまで、路上での立上げ可</u></td></tr><tr><td>（略）</td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <p><u>※埋設深さが上記を満たさない配水管等から給水管等を分岐する場合、分岐した後に上記を満たすように配管すること。</u></p>	布設場所	埋設深さ		摘要	口径 50mm 以下	口径 75mm 以上	市道	道路管理者の指示による	道路管理者の指示による	<u>0.72mまで、路上での立上げ可</u>	（略）				<p>6 章 給水装置の施行</p> <p>6・2 給水装置の分岐</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>2 配水管等の安全及び工事の安全のため、他の給水管の分岐位置から 0.3m以上離す必要がある。ただし、不断水割T字管とは、0.6m以上、不断水割T字管同士の場合は、1.0m以上離さなければならない。</p> <p>6・3 給水管の埋設深さ及び占用位置</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>1 給水管等の埋設場所及び深さは、次によること。</p> <p>（1）（略）</p> <p>（2）占用位置は、原則として道路境界から1．0 m前後離し配管することとし、埋設深さは次の表を標準とする。</p> <table><tr><th rowspan="2">布設場所</th><th colspan="2">埋設深さ</th><th rowspan="2">摘要</th></tr><tr><th>口径 50mm 以下</th><th>口径 75mm 以上</th></tr><tr><td>市道</td><td>道路管理者の指示による</td><td>道路管理者の指示による</td><td>原則、配水管等と同一で 0.72m 以上とする</td></tr><tr><td>（略）</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	布設場所	埋設深さ		摘要	口径 50mm 以下	口径 75mm 以上	市道	道路管理者の指示による	道路管理者の指示による	原則、配水管等と同一で 0.72m 以上とする	（略）				<p></p> <p>追加</p> <p>追加</p> <p></p> <p>変更</p> <p>追加</p>
布設場所		埋設深さ			摘要																									
	口径 50mm 以下	口径 75mm 以上																												
市道	道路管理者の指示による	道路管理者の指示による	<u>0.72mまで、路上での立上げ可</u>																											
（略）																														
布設場所	埋設深さ		摘要																											
	口径 50mm 以下	口径 75mm 以上																												
市道	道路管理者の指示による	道路管理者の指示による	原則、配水管等と同一で 0.72m 以上とする																											
（略）																														


座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後				改正前				備考																							
6・5 弁類等の設置 6・5・1 止水栓の位置 ＜解説＞ 1 止水栓 (3) メーター上流側で利用できる止水栓は次の表のとおりとする。				6・5 弁類等の設置 6・5・1 止水栓の位置 ＜解説＞ 1 止水栓 (3) メーター上流側で利用できる止水栓は次の表のとおりとする。				変更																							
<table><tr><th>区分 口径(mm)</th><th>道路</th><th>宅地内</th><th>備考</th></tr><tr><td>20～50 まで</td><td><u>ステンレス製ボール止水栓</u></td><td><u>ステンレス製</u>ボール止水栓</td><td>φ50 給水本管の場合はソフトシール仕切弁</td></tr><tr><td>75 以上</td><td>ソフトシール仕切弁</td><td>ソフトシール仕切弁</td><td></td></tr></table>				区分 口径(mm)	道路	宅地内	備考		20～50 まで	<u>ステンレス製ボール止水栓</u>	<u>ステンレス製</u> ボール止水栓	φ50 給水本管の場合はソフトシール仕切弁	75 以上	ソフトシール仕切弁	ソフトシール仕切弁		<table><tr><th>区分 口径(mm)</th><th>道路</th><th>宅地内</th><th>備考</th></tr><tr><td>20～50 まで</td><td>青銅製仕切弁 (埋設用)</td><td>ボール止水栓</td><td>φ50 給水本管の場合はソフトシール仕切弁</td></tr><tr><td>75 以上</td><td>ソフトシール仕切弁</td><td>ソフトシール仕切弁</td><td></td></tr></table>				区分 口径(mm)	道路	宅地内	備考	20～50 まで	青銅製仕切弁 (埋設用)	ボール止水栓	φ50 給水本管の場合はソフトシール仕切弁	75 以上	ソフトシール仕切弁	ソフトシール仕切弁
区分 口径(mm)	道路	宅地内	備考																												
20～50 まで	<u>ステンレス製ボール止水栓</u>	<u>ステンレス製</u> ボール止水栓	φ50 給水本管の場合はソフトシール仕切弁																												
75 以上	ソフトシール仕切弁	ソフトシール仕切弁																													
区分 口径(mm)	道路	宅地内	備考																												
20～50 まで	青銅製仕切弁 (埋設用)	ボール止水栓	φ50 給水本管の場合はソフトシール仕切弁																												
75 以上	ソフトシール仕切弁	ソフトシール仕切弁																													
6・5・3 排水弁の設置 1 排水弁の位置 (5) 管路が口径 50mm の場合 <u>の排水弁は、別途定める標準図のとおり</u> とすること。				6・5・3 排水弁の設置 1 排水弁の位置 (5) 管路が口径 50mm の場合は、町野式排水弁を設置することすること。				変更																							

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<div>&lt;解説&gt;</div> <div>1 排水弁の位置</div> <div>(管路が口径 50mm の場合の排水弁標準図)</div> <div>排水弁BOX標準図</div> <div></div> <div>&lt;解説&gt;</div> <div></div> <div>新設</div>		

座間市給水装置設計施工基準 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p>6・6 水道メーターの設置</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>2 メーター前後の配管</p> <p>(1) 口径 50 以下メーター前後の配管</p> <p>ア メーター（口径 13～40）前後の配管は、原則として HIVP とし、HI ガイドナット付メーターユニオンとする。ただし、ステンレス鋼鋼管にて布設する場合には絶縁袋ナット付メーター用ソケット（伸縮可とう式）とする。また、各階各戸にメーターを設置する場合は、メーター前後の配管に水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管（SGP-VB）と鋼管用メーターユニオンの使用、又はメーター設置器（メーターユニット）及び各管種に適したメーター設置器用フレキシブル継手の使用は可とする。なお、<u>メーター設置器は、O リングが各社共通のものを使用すること（メーター設置機本体に「共」マークがあるもの）</u>。メーター設置器は、原則として床置きとすること。</p> 	<p>6・6 水道メーターの設置</p> <p>&lt;解説&gt;</p> <p>2 メーター前後の配管</p> <p>(1) 口径 50 以下メーター前後の配管</p> <p>ア メーター（口径 13～40）前後の配管は、原則として HIVP とし、HI ガイドナット付メーターユニオンとする。ただし、ステンレス鋼鋼管にて布設する場合には絶縁袋ナット付メーター用ソケット（伸縮可とう式）とする。また、各階各戸にメーターを設置する場合は、メーター前後の配管に水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管（SGP-VB）と鋼管用メーターユニオンの使用、又はメーター設置器（メーターユニット）及び各管種に適したメーター設置器用フレキシブル継手の使用は可とする。なお、メーター設置器は、原則として床置きとすること。</p>	<p>追加</p>

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p>1 給水装置工事主任技術者の職務</p> <p>2 給水装置工事主任技術者の役割</p> <p>水道法抜粋</p> <p>（給水装置工事主任技術者）</p> <p>第二十五条の四</p> <p>3 給水装置工事主任技術者は、次に掲げる職務を誠実に行わなければならない。</p> <p>一～三 （省略）</p> <p>四 その他<u>国土交通</u>省令で定める職務</p> <p>水道法施行規則抜粋</p> <p>（給水装置工事主任技術者の職務）</p> <p>第二十三条 法第二十五条の四第三項第四号 の<u>国土交通</u>省令で定める給水装置工事主任技術者の職務は、水道事業者の給水区域において施行する給水装置工事に関し、当該水道事業者と次の各号に掲げる連絡又は調整を行うこととする。</p>	<p>1 給水装置工事主任技術者の職務</p> <p>2 給水装置工事主任技術者の役割</p> <p>水道法抜粋</p> <p>（給水装置工事主任技術者）</p> <p>第二十五条の四</p> <p>3 給水装置工事主任技術者は、次に掲げる職務を誠実に行わなければならない。</p> <p>一～三 （省略）</p> <p>四 その他厚生労働省令で定める職務</p> <p>水道法施行規則抜粋</p> <p>（給水装置工事主任技術者の職務）</p> <p>第二十三条 法第二十五条の四第三項第四号 の厚生労働省令で定める給水装置工事主任技術者の職務は、水道事業者の給水区域において施行する給水装置工事に関し、当該水道事業者と次の各号に掲げる連絡又は調整を行うこととする。</p>	<p>変更</p> <p>変更</p>

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p>2 給水装置の構造及び材質の基準等</p> <p>2. 給水装置の構造及び材質の基準（法施行令第 6 条）</p> <p>①水道事業者の給水契約の拒否などの判断基準であることから給水装置が有すべき必要最小限の基準を規定（第 1 項、第 2 項）</p> <p>②第 1 項に規定する基準の明確化、性能基準化するため技術的細目を<u>国土交通</u>省令で定めることを規定（第 2 項）</p> <p>水道法施行令抜粋 （給水装置の構造及び材質の基準）</p> <p>第 6 条 法第 16 条の規定による給水装置の構造及び材質は、次のとおりとする。</p> <p>（1）～（7）省略</p> <p>2 前項各号に規定する基準を適用するについて必要な技術的細目は、<u>国土交通省令（浄水の水質を保持するために必要な技術的細目にあつては、国土交通省令・環境省令）</u>で定める。</p> <p><u>3 国土交通大臣は、前項の国土交通省令を制定し、又は改廃しようとするときは、環境大臣の水道により供給される水の水質の保全又は水道の衛生の見地からの意見を聴かなければならない。</u></p> <p><u>4 環境大臣は、水道により供給される水の水質の保全又は水道の衛生の見地から必要があると認めるときは、国土交通大臣に対し、第二項の国土交通省令を制定し、又は改廃することを求めることができる。</u></p>	<p>2 給水装置の構造及び材質の基準等</p> <p>2. 給水装置の構造及び材質の基準（法施行令第 6 条）</p> <p>①水道事業者の給水契約の拒否などの判断基準であることから給水装置が有すべき必要最小限の基準を規定（第 1 項、第 2 項）</p> <p>②第 1 項に規定する基準の明確化、性能基準化するため技術的細目を厚生労働省令で定めることを規定（第 2 項）</p> <p>水道法施行令抜粋 （給水装置の構造及び材質の基準）</p> <p>第 5 条 法第 16 条の規定による給水装置の構造及び材質は、次のとおりとする。</p> <p>（1）～（7）省略</p> <p>2 前項各号に規定する基準を適用するについて必要な技術的細目は、厚生労働省令で定める。</p>	<p>変更</p> <p>変更</p> <p>変更</p> <p>変更</p> <p>追加</p>

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
給水装置の構造及び材質の基準に関する省令 制 定 平成 9 年 3 月 19 日 厚 生 省 令 第 14 号 最近改正 <u>令和 6 年 3 月 29 日</u> 厚生労働省令 <u>第 16 号</u> (改正内容の詳細省略)  7 流量計算 (例) 2 計算 (2) 計算例 ウ 所要水頭の計算	給水装置の構造及び材質の基準に関する省令 制 定 平成 9 年 3 月 19 日 厚 生 省 令 第 14 号 最近改正 平成 24 年 9 月 6 日 厚生労働省令 第 123 号 (改正内容の詳細省略)  7 流量計算 (例) 2 計算 (2) 計算例 ウ 所要水頭の計算	更新  

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																																												
<div>8 直結増圧給水における水理計算事例</div> <div>4 計算結果</div> <div>(1) 各区間の損失水頭を表で示す。</div> <table><tr><th>区間</th><th></th><th>損失水頭</th><th>高低差</th><th>所要水頭</th></tr><tr><td>A~B 間</td><td>(略)</td><td>1.74</td><td>0.9</td><td>2.64</td></tr><tr><td>B~C 間</td><td>(略)</td><td>0.50</td><td>0.0</td><td>0.5</td></tr><tr><td><u>小計</u></td><td>(略)</td><td><u>2.24</u></td><td><u>0.9</u></td><td><u>3.14</u></td></tr><tr><td>C</td><td>(略)</td><td>9.30</td><td></td><td>9.30</td></tr><tr><td>(以降略)</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div>(2) 増圧給水設備の吐出圧の設定</div> <div><math>P_L</math>：配水支管圧力の低下による停止圧力設定</div> <div><u><math>7.00m - (P_1 + P_2) = 3.86m</math></u></div> <div><math>P_H</math>：配水支管圧力の回復による復帰圧力設定</div> <div><u><math>10.00m - (P_1 + P_2) = 6.86m</math></u></div>	区間		損失水頭	高低差	所要水頭	A~B 間	(略)	1.74	0.9	2.64	B~C 間	(略)	0.50	0.0	0.5	<u>小計</u>	(略)	<u>2.24</u>	<u>0.9</u>	<u>3.14</u>	C	(略)	9.30		9.30	(以降略)					<div>8 直結増圧給水における水理計算事例</div> <div>4 計算結果</div> <div>(1) 各区間の損失水頭を表で示す。</div> <table><tr><th>区間</th><th></th><th>損失水頭</th><th>高低差</th><th>所要水頭</th></tr><tr><td>A~B 間</td><td>(略)</td><td>1.74</td><td>0.9</td><td>2.64</td></tr><tr><td>B~C 間</td><td>(略)</td><td>0.50</td><td>0.0</td><td>0.5</td></tr><tr><td>C</td><td>(略)</td><td>9.30</td><td></td><td>9.30</td></tr><tr><td>小計</td><td>(略)</td><td>11.54</td><td>0.9</td><td>12.44</td></tr><tr><td>(以降略)</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div>(2) 増圧給水設備の吐出圧の設定</div> <div><math>P_L</math>：配水支管圧力の低下による停止圧力設定</div> <div><math>20.00m - (P_1 + P_2 + \text{減圧式逆流防止器の圧力損失}) = 9.86m</math></div> <div><math>P_H</math>：配水支管圧力の回復による復帰圧力設定</div> <div><math>25.00m - (P_1 + P_2 + \text{減圧式逆流防止器の圧力損失}) = 14.86m</math></div>	区間		損失水頭	高低差	所要水頭	A~B 間	(略)	1.74	0.9	2.64	B~C 間	(略)	0.50	0.0	0.5	C	(略)	9.30		9.30	小計	(略)	11.54	0.9	12.44	(以降略)					<div>変更</div> <div>変更</div>
区間		損失水頭	高低差	所要水頭																																																										
A~B 間	(略)	1.74	0.9	2.64																																																										
B~C 間	(略)	0.50	0.0	0.5																																																										
<u>小計</u>	(略)	<u>2.24</u>	<u>0.9</u>	<u>3.14</u>																																																										
C	(略)	9.30		9.30																																																										
(以降略)																																																														
区間		損失水頭	高低差	所要水頭																																																										
A~B 間	(略)	1.74	0.9	2.64																																																										
B~C 間	(略)	0.50	0.0	0.5																																																										
C	(略)	9.30		9.30																																																										
小計	(略)	11.54	0.9	12.44																																																										
(以降略)																																																														

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p>9 貯水槽以下設備を給水装置に切替える場合の手続きについて</p> <p>1. 事前確認 (略)</p> <p>(1) 更生工事の履歴のない受水槽式給水設備から、直結給水方式に切替える場合</p> <p>③水質試験 (略)</p> <p>・試験項目は<u>表 9 - 1 - 1 に示す項目</u>とする。</p> <p>(2) 更生工事を施行した履歴があり、ライニングに使用された塗料・工法及び施工状況が明らかな場合</p> <p>③浸出性能確認の水質試験 (略)</p> <p>・試験項目は、<u>表 9 - 1 - 1 に示す項目</u>のほか、更生工事に使用された塗料から浸出する可能性のある項目とする。</p> <p>(3) 更生工事を施工した履歴があり、ライニングに使用された塗料・工法・施工状況が確認できない場合</p> <p>③浸出性能試験 (略)</p> <p>・試験項目は、<u>表 9 - 1 - 1 に示す項目</u>のほか、浸出等に関する基準別表第 1 のすべての項目とする。</p>	<p>9 貯水槽以下設備を給水装置に切替える場合の手続きについて</p> <p>1. 事前確認 (略)</p> <p>(1) 更生工事の履歴のない受水槽式給水設備から、直結給水方式に切替える場合</p> <p>③水質試験 (略)</p> <p>・試験項目は味、臭気、色度、濁度とする。</p> <p>(2) 更生工事を施行した履歴があり、ライニングに使用された塗料・工法及び施工状況が明らかな場合</p> <p>③浸出性能確認の水質試験 (略)</p> <p>・試験項目は、味、臭気、色度、濁度のほか、更生工事に使用された塗料から浸出する可能性のある項目とする。</p> <p>(3) 更生工事を施工した履歴があり、ライニングに使用された塗料・工法・施工状況が確認できない場合</p> <p>③浸出性能試験 (略)</p> <p>・試験項目は、味、臭気、色度、濁度のほか、浸出等に関する基準別表第 1 のすべての項目とする。</p>	<p></p> <p>変更</p> <p>変更</p> <p>変更</p>

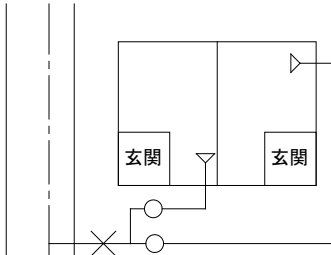
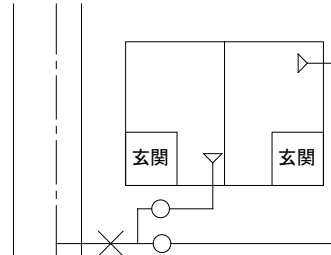
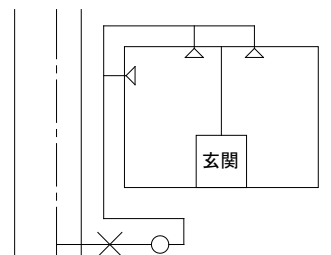
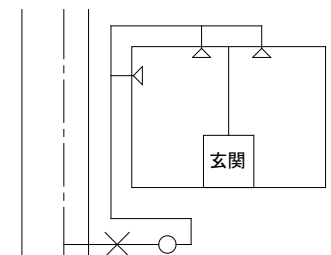
座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後				改正前				備考																																														
表 9 - 1 - 1 水質試験項目								新設																																														
	項目		項目																																																			
①	一般細菌	⑨	塩化物イオン																																																			
②	大腸菌	⑩	有機物（TOC）																																																			
③	鉛及びその化合物	⑪	pH 値																																																			
④	亜硝酸態窒素	⑫	味																																																			
⑤	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	⑬	臭気																																																			
⑥	亜鉛及びその化合物	⑭	色度																																																			
⑦	鉄及びその化合物	⑮	濁度																																																			
⑧	銅及びその化合物																																																					
2 給水装置工事の申込み (略)				2 給水装置工事の申込み (略)				削除																																														
<table><tr><th>図 書 類</th><th>(1)</th><th>(2)</th><th>(3)</th></tr><tr><td>(略)</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>浸出性能確認の水質試験成績証明書</td><td></td><td>○</td><td rowspan="2">○</td></tr><tr><td>浸出性能試験成績証明書</td><td></td><td></td></tr><tr><td><u>(削除)</u></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>その他水道事業者が指示した図書</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr></table> <u>(削除)</u>				図 書 類	(1)	(2)	(3)		(略)				浸出性能確認の水質試験成績証明書		○	○	浸出性能試験成績証明書			<u>(削除)</u>				その他水道事業者が指示した図書	○	○	○	<table><tr><th>図 書 類</th><th>(1)</th><th>(2)</th><th>(3)</th></tr><tr><td>(略)</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>浸出性能確認の水質試験成績証明書</td><td></td><td>○</td><td rowspan="2">○</td></tr><tr><td>浸出性能試験成績証明書</td><td></td><td></td></tr><tr><td>直結切替誓約書</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr><tr><td>その他水道事業者が指示した図書</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr></table> 「直結切替誓約書」は（１）（２）（３）について、埋込み等により構造材質の確認が困難な場合があること及び管理者が耐圧試験の現地確認を行わないことから、申請者は、直結切替誓約書を申込み時に提出すること。				図 書 類	(1)	(2)	(3)	(略)				浸出性能確認の水質試験成績証明書		○	○	浸出性能試験成績証明書			直結切替誓約書	○	○	○	その他水道事業者が指示した図書	○	○	○
図 書 類	(1)	(2)	(3)																																																			
(略)																																																						
浸出性能確認の水質試験成績証明書		○	○																																																			
浸出性能試験成績証明書																																																						
<u>(削除)</u>																																																						
その他水道事業者が指示した図書	○	○	○																																																			
図 書 類	(1)	(2)	(3)																																																			
(略)																																																						
浸出性能確認の水質試験成績証明書		○	○																																																			
浸出性能試験成績証明書																																																						
直結切替誓約書	○	○	○																																																			
その他水道事業者が指示した図書	○	○	○																																																			

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考												
1 0 - 2 給水装置の更生工事施行に係る事前調査結果報告書	1 0 - 2 給水装置の更生工事施行に係る事前調査結果報告書	印削除												
<div><div>給水装置の更生工事施行に係る事前書調査結果報告</div><div>年 月 日</div><div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div><div>提出者（指定給水装置工事事業者）</div><div>指定番号 第 号</div><div>住 所</div><div>事業者名</div><div>代 表 者</div><div>電話番号</div><div>給水装置の更生工事を施行するにあたり、既設給水装置の事前調査を実施した結果、更生工事の施行が可能と判断しましたので報告します。</div><div>なお、更生工事完成後、適切な施工が行われたことの確認ならびに給水装置の構造及び材質の基準適合の試験を実施し、施工が不適切な場合又は試験結果が基準に適合しない場合には、直ちに適切な処置を施します。</div><table><tr><td>調 査 日</td><td>年 月 日</td></tr><tr><td>調 査 場 所 (建築物の所在地)</td><td>座間市</td></tr><tr><td>建 築 物 の 名 称</td><td></td></tr></table><div>事前調査を実施した給水装置工事主任技術者</div><div>免状交付番号 第 号</div><div>氏 名</div></div>	調 査 日	年 月 日	調 査 場 所 (建築物の所在地)	座間市	建 築 物 の 名 称		<div><div>給水装置の更生工事施行に係る事前書調査結果報告</div><div>年 月 日</div><div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div><div>提出者（指定給水装置工事事業者）</div><div>指定番号 第 号</div><div>住 所</div><div>事業者名</div><div>代 表 者</div><div>電話番号</div><div>印</div><div>給水装置の更生工事を施行するにあたり、既設給水装置の事前調査を実施した結果、更生工事の施行が可能と判断しましたので報告します。</div><div>なお、更生工事完成後、適切な施工が行われたことの確認ならびに給水装置の構造及び材質の基準適合の試験を実施し、施工が不適切な場合又は試験結果が基準に適合しない場合には、直ちに適切な処置を施します。</div><table><tr><td>調 査 日</td><td>年 月 日</td></tr><tr><td>調 査 場 所 (建築物の所在地)</td><td>座間市</td></tr><tr><td>建 築 物 の 名 称</td><td></td></tr></table><div>事前調査を実施した給水装置工事主任技術者</div><div>免状交付番号 第 号</div><div>氏 名</div></div>	調 査 日	年 月 日	調 査 場 所 (建築物の所在地)	座間市	建 築 物 の 名 称		
調 査 日	年 月 日													
調 査 場 所 (建築物の所在地)	座間市													
建 築 物 の 名 称														
調 査 日	年 月 日													
調 査 場 所 (建築物の所在地)	座間市													
建 築 物 の 名 称														

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後		改正前	備考
1 1 水道利用加入金に関する事務取扱い基準		1 2 座間市中・高層住宅等の給水事務取扱い要綱	
4 社員寮、寄宿舍等の取扱い		4 社員寮、寄宿舍等の取扱い	
事 例	水道利用加入金の額	事 例	水道利用加入金の額
② 2世帯住宅等の取扱い ア) 独立した2戸の住宅等として取扱う場合 	ア) 次のいずれかの場合 <u>(1) 建築確認書から共同住宅又は長屋住宅と認められる場合</u> <u>(2) 申込者が複数のメーターを希望する場合</u> <u>※下記 イ) に該当する場合でも、希望があれば複数のメーターをつけることも可</u> <u>(3) イ) 以外で独立して生計を営むことができる構造で、各室に専用の台所・風呂・便所を備えている場合</u> ◎ 各々20mmメーターの場合 $200,000 \text{ 円} \times 2 \text{ 戸} = 400,000 \text{ 円}$ イ) それぞれの住宅等が、玄関、内階段、廊下等いずれかの共用部分を有する場合 ◎ <u>25mmメーターの場合</u> <u>450,000 円</u>	② 2世帯住宅等の取扱い ア) 独立した2戸の住宅等として取扱う場合 	ア) <del>建築確認書</del> から共同住宅又は長屋住宅と認められる場合 申込者が複数のメーターを希望する場合 イ) 以外で独立して生計を営むことができる構造で、各室に専用の台所・風呂・便所を備えている場合 ◎ 各々20mmメーターの場合 $200,000 \text{ 円} \times 2 \text{ 戸} = 400,000 \text{ 円}$
イ) 1個として取扱う場合 		イ) 1個として取扱う場合 	イ) それぞれの住宅等が、玄関、内階段、廊下等いずれかの共用部分を有する場合 ◎ 20mmメーターの場合 $200,000 \text{ 円}$

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
(削除)	1 2 座間市中・高層住宅等の給水事務取扱い要綱	削除
<u>1 2</u> 座間市水道事業の貯水槽の設置等指導要綱	1 3 座間市水道事業の貯水槽の設置等指導要綱	変更
<u>1 3</u> 貯水槽以下設備の申請図面の書き方と設計・施工上の注意	1 4 貯水槽以下設備の申請図面の書き方と設計・施工上の注意	変更

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																										
<div>1 4 配水管等自費工事取扱要領</div> <div>第1号様式（第2条関係）</div> <div>配水管等自費工事施工承認申請書</div> <div><div><div><div><div><div></div><div>年</div><div>月</div><div>日</div></div><div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div><div>申請者 住 所 氏 名 連絡先</div></div><div>配水管等自費工事を施工したいので次のとおり申請します。</div></div><table><tr><td>工 事 場 所</td><td>座間市</td><td>番地先</td></tr><tr><td>工 事 目 的</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>工 事 期 間</td><td colspan="2">承認の日から 年 月 日まで</td></tr><tr><td>使用開始予定日</td><td colspan="2"><input type="checkbox"/> 工事終了時から <input type="checkbox"/> 年 月 日から</td></tr><tr><td>添 付 書 類</td><td colspan="2"><input type="checkbox"/> 案内図 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 配管図 <input type="checkbox"/> 横断面図 <input type="checkbox"/> 復旧断面図 <input type="checkbox"/> 公図の写し <input type="checkbox"/> 誓約書 <input type="checkbox"/> その他（工事履歴書）</td></tr><tr><td>工 事 施 工 者</td><td colspan="2">住 所 氏 名 連絡先 担当者</td></tr><tr><td>申 請 施 設 （本管の管種、口径、 延長を記載 仕切弁の材質、口 径、箇所数を記載）</td><td colspan="2"></td></tr></table></div></div>	工 事 場 所	座間市	番地先	工 事 目 的			工 事 期 間	承認の日から 年 月 日まで		使用開始予定日	<input type="checkbox"/> 工事終了時から <input type="checkbox"/> 年 月 日から		添 付 書 類	<input type="checkbox"/> 案内図 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 配管図 <input type="checkbox"/> 横断面図 <input type="checkbox"/> 復旧断面図 <input type="checkbox"/> 公図の写し <input type="checkbox"/> 誓約書 <input type="checkbox"/> その他（工事履歴書）		工 事 施 工 者	住 所 氏 名 連絡先 担当者		申 請 施 設 （本管の管種、口径、 延長を記載 仕切弁の材質、口 径、箇所数を記載）			<div>1 5 配水管等自費工事取扱要領</div> <div>第1号様式（第2条関係）</div> <div>配水管等自費工事施工承認申請書</div> <div><div><div><div><div><div></div><div>年</div><div>月</div><div>日</div></div><div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div><div>申請者 住 所 氏 名 連絡先</div></div><div>配水管等自費工事を施工したいので次のとおり申請します。</div></div><table><tr><td>工 事 場 所</td><td>座間市</td><td>番地先</td></tr><tr><td>工 事 目 的</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>工 事 期 間</td><td colspan="2">承認の日から 年 月 日まで</td></tr><tr><td>使用開始予定日</td><td colspan="2"><input type="checkbox"/> 工事終了時から <input type="checkbox"/> 年 月 日から</td></tr><tr><td>添 付 書 類</td><td colspan="2"><input type="checkbox"/> 案内図 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 配管図 <input type="checkbox"/> 横断面図 <input type="checkbox"/> 復旧断面図 <input type="checkbox"/> 公図の写し <input type="checkbox"/> 誓約書 <input type="checkbox"/> その他（工事履歴書）</td></tr><tr><td>工 事 施 工 者</td><td colspan="2">住 所 氏 名 連絡先 担当者</td></tr><tr><td>申 請 施 設 （本管の管種、口径、 延長を記載 仕切弁の材質、口 径、箇所数を記載）</td><td colspan="2"></td></tr></table></div></div>	工 事 場 所	座間市	番地先	工 事 目 的			工 事 期 間	承認の日から 年 月 日まで		使用開始予定日	<input type="checkbox"/> 工事終了時から <input type="checkbox"/> 年 月 日から		添 付 書 類	<input type="checkbox"/> 案内図 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 配管図 <input type="checkbox"/> 横断面図 <input type="checkbox"/> 復旧断面図 <input type="checkbox"/> 公図の写し <input type="checkbox"/> 誓約書 <input type="checkbox"/> その他（工事履歴書）		工 事 施 工 者	住 所 氏 名 連絡先 担当者		申 請 施 設 （本管の管種、口径、 延長を記載 仕切弁の材質、口 径、箇所数を記載）			変更 印削除
工 事 場 所	座間市	番地先																																										
工 事 目 的																																												
工 事 期 間	承認の日から 年 月 日まで																																											
使用開始予定日	<input type="checkbox"/> 工事終了時から <input type="checkbox"/> 年 月 日から																																											
添 付 書 類	<input type="checkbox"/> 案内図 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 配管図 <input type="checkbox"/> 横断面図 <input type="checkbox"/> 復旧断面図 <input type="checkbox"/> 公図の写し <input type="checkbox"/> 誓約書 <input type="checkbox"/> その他（工事履歴書）																																											
工 事 施 工 者	住 所 氏 名 連絡先 担当者																																											
申 請 施 設 （本管の管種、口径、 延長を記載 仕切弁の材質、口 径、箇所数を記載）																																												
工 事 場 所	座間市	番地先																																										
工 事 目 的																																												
工 事 期 間	承認の日から 年 月 日まで																																											
使用開始予定日	<input type="checkbox"/> 工事終了時から <input type="checkbox"/> 年 月 日から																																											
添 付 書 類	<input type="checkbox"/> 案内図 <input type="checkbox"/> 平面図 <input type="checkbox"/> 配管図 <input type="checkbox"/> 横断面図 <input type="checkbox"/> 復旧断面図 <input type="checkbox"/> 公図の写し <input type="checkbox"/> 誓約書 <input type="checkbox"/> その他（工事履歴書）																																											
工 事 施 工 者	住 所 氏 名 連絡先 担当者																																											
申 請 施 設 （本管の管種、口径、 延長を記載 仕切弁の材質、口 径、箇所数を記載）																																												

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p style="text-align: center;">誓 約 書</p> <p>座間市 番地先の配水管等自費工事については、次の事項を 厳守することを誓約します。</p> <p>1 工事施工は、全額自費で行います。</p> <p>2 工事の施工により、公共施設、他人の施設等に損害を与えた場合は、自己の費用により原形に復し、 補償します。</p> <p>3 工事施工に当たっては、自費工事施工承認書の承認条件を厳守するとともに、管理者の指導監督を受 け、それに従い、施工します。</p> <p>4 工事施工に当たって申請事項に変更が生じた場合は、一時施工を中断し、管理者の指導監督を受け、 それに従い、施工します。</p> <p>5 工事完了後速やかに配水管等自費工事完成届を提出し、検査を受けます。なお、検査において手直し 等を指摘された場合は、管理者の指示を受け、それに従い、再施工します。</p> <p>6 工事完成后配水管等水道施設は、管理者に無償譲渡します。</p> <p>年 月 日</p> <p>(宛先) 座間市公営企業管理者</p> <p>申請者 住所 氏名</p>	<p style="text-align: center;">誓 約 書</p> <p>座間市 番地先の配水管等自費工事については、次の事項を 厳守することを誓約します。</p> <p>1 工事施工は、全額自費で行います。</p> <p>2 工事の施工により、公共施設、他人の施設等に損害を与えた場合は、自己の費用により原形に復し、 補償します。</p> <p>3 工事施工に当たっては、自費工事施工承認書の承認条件を厳守するとともに、管理者の指導監督を受 け、それに従い、施工します。</p> <p>4 工事施工に当たって申請事項に変更が生じた場合は、一時施工を中断し、管理者の指導監督を受け、 それに従い、施工します。</p> <p>5 工事完了後速やかに配水管等自費工事完成届を提出し、検査を受けます。なお、検査において手直し 等を指摘された場合は、管理者の指示を受け、それに従い、再施工します。</p> <p>6 工事完成后配水管等水道施設は、管理者に無償譲渡します。</p> <p>年 月 日</p> <p>(宛先) 座間市公営企業管理者</p> <p>申請者 住所 氏名</p> <p style="text-align: right;">㊟</p>	<p>㊟削除</p>

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																
<div>第3号様式（第6条関係）</div> <div>配水管等自費工事着手届 年 月 日 (宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>申請者 住所氏名連絡先</div> <div>次のとおり工事に着手するので届け出ます。</div> <table><tr><td>承認年月日及び指令番号</td><td>年 月 日付け 座間市公営企業指令 第 号</td></tr><tr><td>工事施工場所</td><td>座間市 番地先</td></tr><tr><td>工事施工期間</td><td>年 月 日 着手 年 月 日 完成 (予定)</td></tr><tr><td>工事施工者</td><td>住所氏名連絡先</td></tr></table> <div>※この届出は、工事着手の3日前までに道路占用等許可書、道路使用許可等の写しを添付し、提出すること。</div>	承認年月日及び指令番号	年 月 日付け 座間市公営企業指令 第 号	工事施工場所	座間市 番地先	工事施工期間	年 月 日 着手 年 月 日 完成 (予定)	工事施工者	住所氏名連絡先	<div>第3号様式（第6条関係）</div> <div>配水管等自費工事着手届 年 月 日 (宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>申請者 住所氏名連絡先</div> <div>次のとおり工事に着手するので届け出ます。</div> <table><tr><td>承認年月日及び指令番号</td><td>年 月 日付け 座間市公営企業指令 第 号</td></tr><tr><td>工事施工場所</td><td>座間市 番地先</td></tr><tr><td>工事施工期間</td><td>年 月 日 着手 年 月 日 完成 (予定)</td></tr><tr><td>工事施工者</td><td>住所氏名連絡先</td></tr></table> <div>※この届出は、工事着手の3日前までに道路占用等許可書、道路使用許可等の写しを添付し、提出すること。</div>	承認年月日及び指令番号	年 月 日付け 座間市公営企業指令 第 号	工事施工場所	座間市 番地先	工事施工期間	年 月 日 着手 年 月 日 完成 (予定)	工事施工者	住所氏名連絡先	㊦削除
承認年月日及び指令番号	年 月 日付け 座間市公営企業指令 第 号																	
工事施工場所	座間市 番地先																	
工事施工期間	年 月 日 着手 年 月 日 完成 (予定)																	
工事施工者	住所氏名連絡先																	
承認年月日及び指令番号	年 月 日付け 座間市公営企業指令 第 号																	
工事施工場所	座間市 番地先																	
工事施工期間	年 月 日 着手 年 月 日 完成 (予定)																	
工事施工者	住所氏名連絡先																	

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																				
<div>第4号様式（第8条関係）</div> <div>配水管等自費工事完成届</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>住所 申請者氏名 連絡先</div> <div>次のとおり工事が完成したので届け出ます。</div> <table><tr><td>承認年月日及び指令番号</td><td>年 月 日付け 座間市公営企業指令第 号</td></tr><tr><td>工事施工場所</td><td>座間市 番地先</td></tr><tr><td>工事施工期間</td><td>年 月 日 着手 年 月 日 完成</td></tr><tr><td>工事施工者</td><td>住所 氏名 連絡先</td></tr><tr><td>完成検査希望年月日</td><td>年 月 日</td></tr></table> <div>※この届出は、工事完成后7日以内に提出すること。</div>	承認年月日及び指令番号	年 月 日付け 座間市公営企業指令第 号	工事施工場所	座間市 番地先	工事施工期間	年 月 日 着手 年 月 日 完成	工事施工者	住所 氏名 連絡先	完成検査希望年月日	年 月 日	<div>第4号様式（第8条関係）</div> <div>配水管等自費工事完成届</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>住所 申請者氏名 連絡先</div> <div>次のとおり工事が完成したので届け出ます。</div> <table><tr><td>承認年月日及び指令番号</td><td>年 月 日付け 座間市公営企業指令第 号</td></tr><tr><td>工事施工場所</td><td>座間市 番地先</td></tr><tr><td>工事施工期間</td><td>年 月 日 着手 年 月 日 完成</td></tr><tr><td>工事施工者</td><td>住所 氏名 連絡先</td></tr><tr><td>完成検査希望年月日</td><td>年 月 日</td></tr></table> <div>※この届出は、工事完成后7日以内に提出すること。</div>	承認年月日及び指令番号	年 月 日付け 座間市公営企業指令第 号	工事施工場所	座間市 番地先	工事施工期間	年 月 日 着手 年 月 日 完成	工事施工者	住所 氏名 連絡先	完成検査希望年月日	年 月 日	㊦削除
承認年月日及び指令番号	年 月 日付け 座間市公営企業指令第 号																					
工事施工場所	座間市 番地先																					
工事施工期間	年 月 日 着手 年 月 日 完成																					
工事施工者	住所 氏名 連絡先																					
完成検査希望年月日	年 月 日																					
承認年月日及び指令番号	年 月 日付け 座間市公営企業指令第 号																					
工事施工場所	座間市 番地先																					
工事施工期間	年 月 日 着手 年 月 日 完成																					
工事施工者	住所 氏名 連絡先																					
完成検査希望年月日	年 月 日																					

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後

第5号様式（第8条関係）  
配水管等水道施設譲渡届

年 月 日

(宛先) 座間市公営企業管理者

住所  
申請者 氏 名  
連絡先

このたび自費施工した配水管等水道施設を無償譲渡しますので、届け出ます。  
なお、当該施設が譲渡後2年間に私の責めに帰す理由により損害を生じた場合は、全額自費をもって、これを補修又は賠償いたします。

承認年月日及び指令番号	年 月 日付け 座間市公営企業指令 第 号
工事完成年月日	年 月 日
工事施工場所	座間市 番地先
配水管等工事費	円
工事施工者	住所 氏 名 連絡先
譲渡施設 (本管の管種、口径、延長を記載、仕切弁等の材質、口径、箇所数を記載)	
添付書類	<input type="checkbox"/> 案内図 <input type="checkbox"/> 竣工平面図 <input type="checkbox"/> 竣工配管図 <input type="checkbox"/> 道路占用承継許可申請書（国県道の場合） <input type="checkbox"/> その他（工事施工写真・オフセット図）

改正前

第5号様式（第8条関係）  
配水管等水道施設譲渡届

年 月 日

(宛先) 座間市公営企業管理者

住所  
申請者 氏 名  
連絡先

このたび自費施工した配水管等水道施設を無償譲渡しますので、届け出ます。  
なお、当該施設が譲渡後2年間に私の責めに帰す理由により損害を生じた場合は、全額自費をもって、これを補修又は賠償いたします。

承認年月日及び指令番号	年 月 日付け 座間市公営企業指令 第 号
工事完成年月日	年 月 日
工事施工場所	座間市 番地先
配水管等工事費	円
工事施工者	住所 氏 名 連絡先
譲渡施設 (本管の管種、口径、延長を記載、仕切弁等の材質、口径、箇所数を記載)	
添付書類	<input type="checkbox"/> 案内図 <input type="checkbox"/> 竣工平面図 <input type="checkbox"/> 竣工配管図 <input type="checkbox"/> 道路占用承継許可申請書（国県道の場合） <input type="checkbox"/> その他（工事施工写真・オフセット図）

㊦削除

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p><u>1 5</u> 「給水装置工事申込及び施工承認願」の手引き</p> <p>下記の記載事項について誤りがないかを確認し、「給水装置工事申込書及び施工承認願い」を提出して下さい。</p> <p>① 受任者（代行者）・委任者（申込者）・日付</p> <p>1）（略）</p> <p>2）委任者（申込者）の住所、氏名は建築確認済書（三面まで）等と同一か確認し <u>（削除）</u>、氏名にフリガナを記入して下さい。</p> <p><u>（削除）</u></p> <p>⑧誓約書欄 <u>（削除）</u></p> <p>・内容(提出されている届や誓約書などの文書名) <u>（削除）</u>を確認して下さい。</p> <p>以下、主な誓約内容です。</p> <p><u>（削除）</u></p>	<p>1 6 「給水装置工事申込及び施工承認願」の手引き</p> <p>下記の記載事項について誤りがないかを確認し、「給水装置工事申込書及び施工承認願い」を提出して下さい。</p> <p>① 受任者（代行者）・委任者（申込者）・日付</p> <p>1）（略）</p> <p>2）委任者（申込者）の住所、氏名は建築確認済書（三面まで）等と同一か確認し委任者（申込者）の押印を確認して、氏名にフリガナを記入して下さい。</p> <p>なお、委任者が連名の場合、押印は人数分必要です。</p> <p>⑧誓約書欄（原則、委任者の直筆で記入）</p> <p>・内容(提出されている届や誓約書などの文書名)と署名捺印を確認して下さい。</p> <p>以下、主な誓約内容です。</p> <p>1）所有者変更に関するもの</p> <p>・所有者変更届に旧所有者の印があれば不要です。</p> <p>・所有者変更届に旧所有者の印がない場合は （旧所有者が不明の場合や、見つからない時） → 新所有者の権利が確認できるもの「全部事項証明書」などを添付し、「所有者変更の誓約」が必要になります。</p> <p>「所有者変更に関し問題が生じた場合は、自己の責任において処理します。」</p>	<p>変更</p> <p>削除 削除</p> <p>削除 削除</p> <p>削除</p>

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p><u>1)</u> 貯水槽に関するもの</p> <p>・飲食店など水を多量に使用する施設については、本来、貯水槽設置が原則であります。貯水槽を設置しない場合は「貯水槽を設置しなかったことによる、減・断水や水の出不良については、一切<u>局</u>に対して苦情は申しません。」</p>	<p>2) 貯水槽に関するもの</p> <p>・飲食店など水を多量に使用する施設については、本来、貯水槽設置が原則であります。貯水槽を設置しない場合は「貯水槽を設置しなかったことによる、減・断水や水の出不良については、一切市に対して苦情は申しません。」</p>	変更
<p><u>2)</u> 取出し口径を変更しなかったことに関するもの（<math>\phi 13</math>から<math>\rightarrow \phi 20</math>のみ）</p> <p>「取出し口径を変更しなかったことによる水の出不良については、一切<u>局</u>に対して苦情は申しません。」</p>	<p>3) 取出し口径を変更しなかったことに関するもの（<math>\phi 13</math>から<math>\rightarrow \phi 20</math>のみ）</p> <p>「取出し口径を変更しなかったことによる水の出不良については、一切市に対して苦情は申しません。」</p>	変更
<p><u>3)</u> 公共下水道工事に伴い、取出管口径及びメーター口径が<math>\phi 13</math>で、8栓までの給水に関するもの。（公共下水道に係わる特例のみ）</p> <p>「取出し口径及びメーター口径を変更しなかったことによる、水の出不良については、一切<u>局</u>に対して苦情は申しません。」</p>	<p>4) 公共下水道工事に伴い、取出管口径及びメーター口径が<math>\phi 13</math>で、8栓までの給水に関するもの。（公共下水道に係わる特例のみ）</p> <p>「取出し口径及びメーター口径を変更しなかったことによる、水の出不良については、一切市に対して苦情は申しません。」</p>	変更
<p><u>4)</u> 私道における給水本管の所有者が不明で、分岐承諾が得られない場合</p> <p>「給水本管の所有者が不明の為、この件に関して問題が生じた場合は、当方で 責任をもって対処します。」</p>	<p>5) 私道における給水本管の所有者が不明で、分岐承諾が得られない場合</p> <p>「給水本管の所有者が不明の為、この件に関して問題が生じた場合は、当方で 責任をもって対処します。」</p>	変更

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<u>(削除)</u>	6) 3階建の建物に関すること（3階が無給水の場合） 「3階には給水しません。」	削除
<u>5)</u> 2階（3階）の屋上に水栓を設ける場合 「2階（3階）の屋上に水栓を設けますが、給水の器具等が故障し、又は減断水や水の出不良が生じましても <u>局</u> に対して苦情は申しません。」	7) 2階（3階）の屋上に水栓を設ける場合 「2階（3階）の屋上に水栓を設けますが、給水の器具等が故障し、又は減断水や水の出不良が生じましても市に対して苦情は申しません。」	変更
<u>6)</u> 私設メーターを設置する場合 「私設メーターを設置いたしますが、給水の器具等が故障し、又は減・断水や 水の出不良が生じましても <u>局</u> に対して苦情は申しません。」	8) 私設メーターを設置する場合 「私設メーターを設置いたしますが、給水の器具等が故障し、又は減・断水や 水の出不良が生じましても市に対して苦情は申しません。」	変更
<u>7)</u> 水栓を設けずプラグ止めのとき 「今回の給水工事ではプラグ止めをいたしますが、将来、給水栓等を設ける場 合は改造申請をいたします。」	9) 水栓を設けずプラグ止めのとき 「今回の給水工事ではプラグ止めをいたしますが、将来、給水栓等を設ける場 合は改造申請をいたします。」	変更
<u>8)</u> 管路活水器等を設置する場合	10) 管路活水器等を設置する場合	変更
<u>9)</u> <u>(削除)</u> 井水からの直結切替に関するもの	11) 貯水槽以下設備・井水からの直結切替に関するもの	変更・削除

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p>⑨ 権利者承諾欄 <u>（削除）</u> （略）</p> <p>⑩ 給水装置工事費欄 （略） <u>※復旧は仮復旧までの費用を算出してください。</u></p> <p>⑭申込書図面について （略） ・ 取出管の使用材料は、<math>\phi 20 \sim \phi 50</math>はステンレス管（C S S P） <math>\phi 75</math>以上はD I P・N S型、<u>D I P・G X型</u>、H P P E管を使用して下さい。</p> <p>⑮主任技術者 <u>（削除）</u> ・ 市へ登録されている主任技術者<u>を記入</u>して下さい。また、検査については必ず<u>記入</u>された主任技術者の方が対応して下さい。複数名にわたる場合は、枠内に記入して下さい。また、免状交付番号を記入して下さい。</p>	<p>⑨ 権利者承諾欄 （所有権者の直筆で記入、捺印） （略）</p> <p>⑩ 給水装置工事費欄 （略）</p> <p>⑭申込書図面について （略） ・ 取出管の使用材料は、<math>\phi 20 \sim \phi 50</math>はステンレス管（C S S P） <math>\phi 75</math>以上はD I P・N S型、H P P E管を使用して下さい。</p> <p>⑮主任技術者印 ・ 市へ登録されている主任技術者の印を押して下さい。また、検査については必ず押印された主任技術者の方が対応して下さい。複数名にわたる場合は、枠内に記入して下さい。また、免状交付番号を記入して下さい。</p>	<p>削除</p> <p>追加</p> <p>追加</p> <p>削除 変更</p>

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p>その他</p> <p>② ㊦（工事用）の取り扱い（特例）</p> <p>1）略</p> <p>2）現地にメーターがない場合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・口径変更がない場合は、メーターを出庫できます。水道料金お客様センターで手続きをしてください。</li> <li>・口径変更がある場合は、通常どおり工事用の給水申込みを受けて、検査を行います。</li> </ul> <p>⑧ 直結直圧の共同住宅等（連合申請）の申込書と平面図、立面図等は、直結増圧・貯水槽の申込み同様、一括で作成してください。</p> <p>申込みに係わる新設の（削除）図面配管は赤色で表示して下さい。</p> <p>（削除）各配管系統に連合No.を表記して下さい。メーター記号の表示色の扱いは、⑭申込書図面についての2）平面図の説明と同様です。</p>	<p>その他</p> <p>② ㊦（工事用）の取り扱い（特例）</p> <p>1）略</p> <p>2）現地にメーターがない場合</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・通常どおり工事用の給水申込みを受けて、検査を行います。</li> </ul> <p>⑧ 直結直圧の共同住宅等（連合申請）の申込書と平面図、立面図等は、直結増圧・貯水槽の申込み同様、一括で作成してください。</p> <p>申込みに係わる新設の取出し管から宅地内又は建物内メイン管までの図面配管は赤色で表示して下さい。各戸・共用栓等への分岐部からの配管は黒色で表示し、各配管系統に連合No.を表記して下さい。メーター記号の表示色の扱いは、⑭申込書図面についての2）平面図の説明と同様です。</p>	<p>追加</p> <p>追加</p> <p>削除</p> <p>削除</p>

## 座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後					改正前					備考
1 6 給水装置工事申込及び施工承認願チェック表					1 7 給水装置工事申込及び施工承認願チェック表					変更
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考	No.	チェック	確認項目	注意点等	備考	削除
①	<input type="checkbox"/>	(略)			①	<input type="checkbox"/>	(略)			
	<input type="checkbox"/>	(削除)				<input type="checkbox"/>	申込受付番号	表紙の左端に記入です	給水装置工事申込受付簿の番号を記入	

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後				
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考
②	<input type="checkbox"/>	充当栓番	改造申請で既設栓番を使用する場合等に記入してください	改造等により、既存栓番の権利を使用する場合は必ず記入です。各戸取出しの給水管を使用する場合は管理番号(管○○○○○)を記入。新設は不要になりますので、空白です
	<input type="checkbox"/>	水栓(管理)番号	局の職員の記入欄です	書類提出の際は記入不要です。
	<input type="checkbox"/>	開栓	局の職員の記入欄です	書類提出の際は記入不要です。

改正前				
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考
②				
	<input type="checkbox"/>	水栓(管理)番号	既設栓番を記入する場合は鉛筆で、欄外上に記入してください	改造等により、既存栓番の権利を使用する場合、必ず記入です。また新設は不要になりますので、空白です
	<input type="checkbox"/>	開栓	市の職員の記入欄です	書類提出の際は記載不要です。

追加  
変更  
変更

## 座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後				
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考
⑥	<input type="checkbox"/>	本管	管種・口径 の記入で す。	<u>分岐する本管（配水管または給水本管）の管種、口径を記入</u>
	<input type="checkbox"/>	取出管	管種・口径 の記入で す。	<u>間違いやすい管種として座間市は「SUS→CSSP、HVP→HIVP」と統一しています</u>

改正前				
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考
⑥	<input type="checkbox"/>	本管	管種・口径 の記入で す。	私道の場合は給水本管になります
	<input type="checkbox"/>	取出管	管種・口径 の記入で す。	

変更
追加

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後					改正前					備考
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考	No.	チェック	確認項目	注意点等	備考	
⑧	<input type="checkbox"/>	誓約書	<u>(削除)</u> 誓約書欄に記入もしくは、別紙にて提出をお願いします (以降略)	所有者変更・貯水槽・取出し口径無変更・公共下水道・給水本管所有者不明・3階の建物・2階(3階)屋上・私設メーター・プラグ止め・管路活水器等 <u>(削除)</u> (以降略)	⑧	<input type="checkbox"/>	誓約書	必ず署名捺印が必要です。誓約書欄に記入もしくは、別紙にて提出をお願いします (以降略)	所有者変更・貯水槽・取出し口径無変更・公共下水道・給水本管所有者不明・3階の建物・2階(3階)屋上・私設メーター・プラグ止め・管路活水器等・直結切替 (以降略)	削除
	<input type="checkbox"/>	添付書類 <u>(削除)</u>	<u>(削除)</u> 別紙にて提出をお願いします (以降略)	(略)		<input type="checkbox"/>	添付書類 (要押印)	必ず署名捺印が必要です。別紙にて提出をお願いします (以降略)	(略)	削除

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後					改正前					備考	
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考	No.	チェック	確認項目	注意点等	備考	削除 変更  削除  削除	
⑨	□	権利者承諾欄 <u>(削除)</u>	土地建物使用承諾 <u>(削除)</u>	私有地、私道等において掘削を行う場合、必ず記載してください  <u>所有者不明の場合、誓約書で許可</u>	⑨	□	権利者承諾欄 (要押印)	土地建物使用承諾 押印がない場合、決裁が止まります	私有地、私道等において掘削を行う場合、必ず記載してください  親族のみ許可		
			別支管分岐承諾  <u>(削除)</u>	(略)				別支管分岐承諾 押印がない場合、決裁が止まります	(略)		
	□	添付書類	(略)	(略)		□	添付書類	(略)	(略)		

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後				
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考
⑩	<input type="checkbox"/>	給水装置工事費	(略)	・口径75mm以上の給水管での取出しの場合と、私道に給水本管を布設する場合に記入してください。 ・工事費は万円止め (以降略)
⑪	<input type="checkbox"/>	確認事項	該当項目に丸です 1所有者変更届新設は無(削除) (以降略)	1所有者変更届有の場合旧所有者の同意を得られない場合、新所有者の権利がわかる書類（全部事項証明書等）を添付してください (以降略)

改正前				
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考
⑩	<input type="checkbox"/>	給水装置工事費	(略)	・工事費は万円止め (以降略)
⑪	<input type="checkbox"/>	確認事項	該当項目に丸です 1所有者変更届新設は無改造是有 (以降略)	1所有者変更届有の場合旧所有者の印がとれない場合、新所有者の権利がわかる書類（全部事項証明書等）を添付してください (以降略)

追加

変更

削除

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後					改正前					備考
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考	No.	チェック	確認項目	注意点等	備考	追加  変更  追加
⑫	<input type="checkbox"/>	給水管延長	新設する取出し管の管種と口径（削除）を記入してください	<u>給水管の場合は、本管からの分岐部から止水栓までの管種と口径、給水本管の場合は配水管からの分岐部から末端までの管種と口径を記載してください</u> 間違えやすい管種として座間市は「SUS→CSSP、HVP→HIVP」と統一しています <u>長さは工事完成後に局の職員が記入しますので、空欄としてください</u>	⑫	<input type="checkbox"/>	給水管延長	新設する取出し管の管種口径、延長距離を記入してください	間違えやすい管種として座間市は「SUS→CSSP、HVP→HIVP」と統一しています	
	<input type="checkbox"/>	水栓数	(略)	(略)		<input type="checkbox"/>	水栓数	(略)	(略)	

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後					改正前					備考
No.	チェック	確認項目	注意点等	備考	No.	チェック	確認項目	注意点等	備考	変更
⑮	<input type="checkbox"/>	主任技術者	<u>座間市に登録してある主任技術者を1名以上記入</u>	<u>記入してある主任技術者が検査に立ち会う必要があります。</u>	⑮	<input type="checkbox"/>	主任技術者	必ず押印すること	押印が無い場合、決裁が止まります。	

## 座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

[illegible]

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<u>18</u> オフセット図	19 オフセット図	変更

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																
<div>19 帳票類</div> <div>第1号様式(第3条関係)</div> <div>代理人選定(変更)届</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>給水装置所有者住所</div> <div>氏名</div> <div>次のとおり代理人を選定(変更)したので届け出ます。</div> <table><tr><td>給水装置の設置場所</td><td></td></tr><tr><td>給水装置の種類別</td><td>専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ</td></tr><tr><td>給水装置の番号</td><td>第 号</td></tr><tr><td>代理人の住所及び氏名</td><td></td></tr></table>	給水装置の設置場所		給水装置の種類別	専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ	給水装置の番号	第 号	代理人の住所及び氏名		<div>20 帳票類</div> <div>第1号様式(第3条関係)</div> <div>代理人選定(変更)届</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>給水装置所有者住所</div> <div>氏名</div> <div>次のとおり代理人を選定(変更)したので届け出ます。</div> <table><tr><td>給水装置の設置場所</td><td></td></tr><tr><td>給水装置の種類別</td><td>専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ</td></tr><tr><td>給水装置の番号</td><td>第 号</td></tr><tr><td>代理人の住所及び氏名</td><td></td></tr></table>	給水装置の設置場所		給水装置の種類別	専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ	給水装置の番号	第 号	代理人の住所及び氏名		変更 ㊦削除
給水装置の設置場所																		
給水装置の種類別	専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ																	
給水装置の番号	第 号																	
代理人の住所及び氏名																		
給水装置の設置場所																		
給水装置の種類別	専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ																	
給水装置の番号	第 号																	
代理人の住所及び氏名																		

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																				
<div>第2号様式(第4条関係)</div> <div>総 代 人 選 定 ( 変 更 ) 届</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div><div>給水装置所有者 氏 名 又 は (連名)</div><div>給水管共用者 氏 名 又 は (連名)</div></div> <div>次のとおり総代人を選定(変更)したので届け出ます。</div> <table><tr><td>給水装置の設置場所</td><td></td></tr><tr><td>給 水 装 置 の 種 別</td><td>専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ</td></tr><tr><td>給 水 装 置 の 番 号</td><td>第 号</td></tr><tr><td>ア パ ー ト の 名 称</td><td></td></tr><tr><td>総代人の住所及び氏名</td><td></td></tr></table>	給水装置の設置場所		給 水 装 置 の 種 別	専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ	給 水 装 置 の 番 号	第 号	ア パ ー ト の 名 称		総代人の住所及び氏名		<div>第2号様式(第4条関係)</div> <div>総 代 人 選 定 ( 変 更 ) 届</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div><div>給水装置所有者 氏 名 又 は (連名) ㊟</div><div>給水管共用者 氏 名 又 は (連名) ㊟</div></div> <div>次のとおり総代人を選定(変更)したので届け出ます。</div> <table><tr><td>給水装置の設置場所</td><td></td></tr><tr><td>給 水 装 置 の 種 別</td><td>専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ</td></tr><tr><td>給 水 装 置 の 番 号</td><td>第 号</td></tr><tr><td>ア パ ー ト の 名 称</td><td></td></tr><tr><td>総代人の住所及び氏名</td><td>㊟</td></tr></table>	給水装置の設置場所		給 水 装 置 の 種 別	専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ	給 水 装 置 の 番 号	第 号	ア パ ー ト の 名 称		総代人の住所及び氏名	㊟	㊟削除
給水装置の設置場所																						
給 水 装 置 の 種 別	専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ																					
給 水 装 置 の 番 号	第 号																					
ア パ ー ト の 名 称																						
総代人の住所及び氏名																						
給水装置の設置場所																						
給 水 装 置 の 種 別	専用・共用・私設消火栓・口径 ミリ																					
給 水 装 置 の 番 号	第 号																					
ア パ ー ト の 名 称																						
総代人の住所及び氏名	㊟																					

## 座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																												
<div>第4号様式（第7条関係）</div> <div>給 水 装 置 工 事 設 計 変 更 届</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>申込者 住 所_____</div> <div>氏 名_____</div> <div>次のとおり、給水装置工事の設計変更をしたいので届け出ます。</div> <table><tr><td>申込受付年月日及び番号</td><td>年 月 日</td><td>受 付</td><td>第 号</td></tr><tr><td>工 事 種 別</td><td colspan="3">新 設 ・ 増 設 ・ 改 造 ・ 変 更 ・ 撤 去 ・ 修 繕</td></tr><tr><td>指定給水装置工事事業者</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>変 更 の 要 点</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>主 任 技 術 者 氏 名</td><td colspan="3"></td></tr></table>	申込受付年月日及び番号	年 月 日	受 付	第 号	工 事 種 別	新 設 ・ 増 設 ・ 改 造 ・ 変 更 ・ 撤 去 ・ 修 繕			指定給水装置工事事業者				変 更 の 要 点				主 任 技 術 者 氏 名				<div>第4号様式(第7条関係)</div> <div>給 水 装 置 工 事 設 計 変 更 届</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>申込者 住__所_____ 氏 名_____</div> <div>次のとおり給水装置工事の設計変更をしたいので届け出ます。</div> <table><tr><td>申込み受付年月日及び番号</td><td>年 月 日</td><td>受 付</td><td>第 号</td></tr><tr><td>工 事 の 種 別</td><td colspan="3">新設・増設・改造・変更・撤去・修繕</td></tr><tr><td>工 事 の 場 所</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>指定給水装置工事事業者</td><td colspan="3">㊞</td></tr><tr><td>変 更 の 要 点</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>給水装置工事主任技術者氏名</td><td colspan="3"></td></tr></table>	申込み受付年月日及び番号	年 月 日	受 付	第 号	工 事 の 種 別	新設・増設・改造・変更・撤去・修繕			工 事 の 場 所				指定給水装置工事事業者	㊞			変 更 の 要 点				給水装置工事主任技術者氏名				㊞削除
申込受付年月日及び番号	年 月 日	受 付	第 号																																											
工 事 種 別	新 設 ・ 増 設 ・ 改 造 ・ 変 更 ・ 撤 去 ・ 修 繕																																													
指定給水装置工事事業者																																														
変 更 の 要 点																																														
主 任 技 術 者 氏 名																																														
申込み受付年月日及び番号	年 月 日	受 付	第 号																																											
工 事 の 種 別	新設・増設・改造・変更・撤去・修繕																																													
工 事 の 場 所																																														
指定給水装置工事事業者	㊞																																													
変 更 の 要 点																																														
給水装置工事主任技術者氏名																																														

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																																																																																																																												
<div>第5号様式(第13条関係)</div> <div>給水装置工事費分納申請書</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>年 月 日</div> <div>申請者 住所 氏名 連帯保証人 住所 氏名</div> <div>次のとおり工事費の分納を申請します。</div> <div>1 給水装置場所 2 工事費概算額 円 回払 毎月 日 3 分納申請理由</div> <table><tr><th>回数</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th><th>計</th></tr><tr><th>納期</th><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td></tr><tr><th>工事費</th><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td></tr><tr><th>割増金</th><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><th>計</th><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div>上記のとおり申請が許可されたときは、私たちは工事費の分納に関して下記の内容について守ることを誓約します。</div> <div>(1) 工事費及び割増金は、期限内に納入します。分納回数は、毎月1回を厳守します。</div> <div>(2) 給水装置の所有権は、工事費が完納になるまで市に留保します。</div> <div>(3) 工事費を期限内に完納しなかったときは、給水装置を撤去して未工事費に充当します。</div> <div>(4) 上記の金額は、概算額でありますので精算の結果過不足額が生じても異議は申しません。</div>	回数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計	納期	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	工事費	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	割増金														計														<div>第5号様式(第13条関係)</div> <div>給水装置工事費分納申請書</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>年 月 日</div> <div>申請者 住所 氏名 連帯保証人 住所 氏名</div> <div>次のとおり工事費の分納を申請します。</div> <div>1 給水装置場所 2 工事費概算額 円 回払 毎月 日 3 分納申請理由</div> <table><tr><th>回数</th><th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th><th>計</th></tr><tr><th>納期</th><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td><td>月</td></tr><tr><th>工事費</th><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td><td>円</td></tr><tr><th>割増金</th><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><th>計</th><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div>上記のとおり申請が許可されたときは、私たちは工事費の分納に関して下記の内容について守ることを誓約します。</div> <div>(1) 工事費及び割増金は、期限内に納入します。分納回数は、毎月1回を厳守します。</div> <div>(2) 給水装置の所有権は、工事費が完納になるまで市に留保します。</div> <div>(3) 工事費を期限内に完納しなかったときは、給水装置を撤去して未工事費に充当します。</div> <div>(4) 上記の金額は、概算額でありますので精算の結果過不足額が生じても異議は申しません。</div>	回数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計	納期	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	工事費	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	割増金														計														㊦削除
回数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計																																																																																																																																	
納期	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月																																																																																																																																	
工事費	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円																																																																																																																																	
割増金																																																																																																																																														
計																																																																																																																																														
回数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計																																																																																																																																	
納期	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月																																																																																																																																	
工事費	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円	円																																																																																																																																	
割増金																																																																																																																																														
計																																																																																																																																														

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																														
<div>第 6 号様式（第 1 6 条関係）</div> <div>給 水 装 置 工 事 申 込 取 消 届</div> <div>年 月 日</div> <div>（宛先）座間市公営企業管理者</div> <div>申込者 住 所_____</div> <div>氏 名_____</div> <div>次の給水装置工事の申込みを取り消します。</div> <table><tr><td>申込受付年月日及び番号</td><td>年 月 日</td><td>受 付</td><td>第 号</td></tr><tr><td>給 水 装 置 工 事 場 所</td><td colspan="3">座 間 市</td></tr><tr><td>工 事 種 別</td><td colspan="3">新 設 ・ 増 設 ・ 改 造 ・ 変 更 ・ 撤 去 ・ 修 繕</td></tr><tr><td>指定給水装置工事事業者</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>取 消 理 由</td><td colspan="3"></td></tr></table>	申込受付年月日及び番号	年 月 日	受 付	第 号	給 水 装 置 工 事 場 所	座 間 市			工 事 種 別	新 設 ・ 増 設 ・ 改 造 ・ 変 更 ・ 撤 去 ・ 修 繕			指定給水装置工事事業者				取 消 理 由				<div>第6号様式(第16条関係)</div> <div>給水装置工事申込み取消し届</div> <div>年 月 日</div> <div>（宛先）座間市公営企業管理者</div> <div>申込者 住 所_____</div> <div>氏 名_____</div> <div>次の給水装置工事の申込みを取り消します。</div> <table><tr><td>申込み受付年月日及び番号</td><td>年 月 日 受 付 第 号</td></tr><tr><td>給 水 装 置 の 設 置 場 所</td><td></td></tr><tr><td>工 事 種 別</td><td>新設・増設・改造・変更・撤去・修繕</td></tr><tr><td>指定給水装置工事事業者</td><td>㊞</td></tr><tr><td>取 消 し 理 由</td><td></td></tr></table>	申込み受付年月日及び番号	年 月 日 受 付 第 号	給 水 装 置 の 設 置 場 所		工 事 種 別	新設・増設・改造・変更・撤去・修繕	指定給水装置工事事業者	㊞	取 消 し 理 由		㊞削除
申込受付年月日及び番号	年 月 日	受 付	第 号																													
給 水 装 置 工 事 場 所	座 間 市																															
工 事 種 別	新 設 ・ 増 設 ・ 改 造 ・ 変 更 ・ 撤 去 ・ 修 繕																															
指定給水装置工事事業者																																
取 消 理 由																																
申込み受付年月日及び番号	年 月 日 受 付 第 号																															
給 水 装 置 の 設 置 場 所																																
工 事 種 別	新設・増設・改造・変更・撤去・修繕																															
指定給水装置工事事業者	㊞																															
取 消 し 理 由																																

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																				
<div>第 8 号様式(第 1 9 条関係)</div> <div>給 水 装 置 使 用 廃 止 届</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>給水装置所有者 住 所 氏 名</div> <div>次のとおり給水装置の使用を廃止したいので届け出ます。</div> <table><tr><td>給水装置の設置場所</td><td></td></tr><tr><td>給 水 装 置 の 種 別</td><td>専用・共用・私設消火栓</td></tr><tr><td>給 水 装 置 の 番 号</td><td>第 号</td></tr><tr><td>用 途 別</td><td>一般用・浴場用・一時用・消防用</td></tr><tr><td>使用廃止 年 月 日</td><td>年 月 日</td></tr></table>	給水装置の設置場所		給 水 装 置 の 種 別	専用・共用・私設消火栓	給 水 装 置 の 番 号	第 号	用 途 別	一般用・浴場用・一時用・消防用	使用廃止 年 月 日	年 月 日	<div>第 8 号様式(第 1 9 条関係)</div> <div>給 水 装 置 使 用 廃 止 届</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>給水装置所有者 住 所 氏 名</div> <div>次のとおり給水装置の使用を廃止したいので届け出ます。</div> <table><tr><td>給水装置の設置場所</td><td></td></tr><tr><td>給 水 装 置 の 種 別</td><td>専用・共用・私設消火栓</td></tr><tr><td>給 水 装 置 の 番 号</td><td>第 号</td></tr><tr><td>用 途 別</td><td>一般用・浴場用・一時用・消防用</td></tr><tr><td>使用廃止 年 月 日</td><td>年 月 日</td></tr></table>	給水装置の設置場所		給 水 装 置 の 種 別	専用・共用・私設消火栓	給 水 装 置 の 番 号	第 号	用 途 別	一般用・浴場用・一時用・消防用	使用廃止 年 月 日	年 月 日	㊦削除
給水装置の設置場所																						
給 水 装 置 の 種 別	専用・共用・私設消火栓																					
給 水 装 置 の 番 号	第 号																					
用 途 別	一般用・浴場用・一時用・消防用																					
使用廃止 年 月 日	年 月 日																					
給水装置の設置場所																						
給 水 装 置 の 種 別	専用・共用・私設消火栓																					
給 水 装 置 の 番 号	第 号																					
用 途 別	一般用・浴場用・一時用・消防用																					
使用廃止 年 月 日	年 月 日																					

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後

第 1 1 号様式（第 1 9 条関係）

給 水 装 置 所 有 者 変 更 届

年    月    日

（宛先）座間市公営企業管理者

次のとおり給水装置所有者が変更したので届け出ます。

給 水 装 置 の 設 置 場 所	座間市
給 水 装 置 の 種 別	専用・共用・給水管・給水本管・私設消火栓
給水装置の 新所有者	住所又は所在地
	氏名又は名称
	連絡先
水栓（管理）番号	第                      号
変 更 年 月 日	年            月            日

以下は、旧所有者の同意を得られている場合のみ記入（「旧所有者」については欄外※2 参照）

給水装置の 旧所有者	住所又は所在地
	氏名又は名称
	連絡先

※1 太枠線内を記入して下さい。

※2 旧所有者とは、座間市公営企業管理者に所有者として届出（登録）してある者であり、実際の土地等の直前の所有者とは一致しない場合がありますので注意してください。

※3 所在不明等により旧所有者の同意を得られない場合は、旧所有者の現住所と氏名欄は空欄とし、所有権の移転を証明する書類（写し可）を添付してください。

（所有権の移転を証明する書類の例）

登記事項証明書（発行より3 箇月以内のもの）、固定資産税・都市計画税納税通知書（年度内に発行されたもの）、固定資産課税台帳登録事項証明書、不動産売買契約書（新所有者名が記載されているもの）、建築確認済証（新所有者名が記載されているもの）、相続証明書（旧所有者から相続されている事項が判るもの）

※4 後日利害関係人等から、この届出の内容等について異議の申出があっても、座間市公営企業管理者はその責任を負いません。また、利害関係人等からこの届出について問合せがあり、座間市公営企業管理者が必要と判断した場合は、届出内容の全部又は一部を開示することとします。

※5 この届出は、所有者の変更があったことを届け出ていただくものであり、この届出によって給水装置の所有者を確定するものではありません。

改正前

第11号様式(第19条関係)

給 水 装 置 所 有 者 変 更 届

年    月    日

（宛先）座間市公営企業管理者

給水装置新所有者 住\_\_所\_\_\_\_\_.

氏\_\_名\_\_\_\_\_㊞.

次のとおり給水装置の所有者が、変更したので届け出ます。

給水装置の設置場所	
給 水 装 置 の 種 別	専用・共用・私設消火栓
給水装置の 旧 所 有 者	住所
	氏名
給 水 装 置 の 番 号	第                      号
変 更 年 月 日	年            月            日

備考

㊞削除

追加

追加

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後		改正前		備考
<p>第14様式(第19条の2関係)</p> <p>共同住宅等の料金算定適用申請書</p> <p>年 月 日</p> <p>(宛先) 座間市公営企業管理者</p> <p>申請者 住 所</p> <p>氏 名</p> <p>電話番号</p> <p>〔法人にあっては、事務所又は事業所の 所在地、名称及び代表者氏名〕</p> <p>次のとおり申請します。</p>		<p>第14号様式(第19条の2関係)</p> <p>共同住宅等の料金算定適用申請書</p> <p>年 月 日</p> <p>(宛先) 座間市公営企業管理者</p> <p>申請者 住 所</p> <p>氏 名</p> <p>電話番号</p> <p>〔法人にあっては、事務所又は事業所の 所在地、名称及び代表者氏名〕</p> <p>次のとおり申請します。</p>		㊦削除
建 物 の 名 称		建 物 の 名 称		
建 物 の 所 在 地		建 物 の 所 在 地		
水 栓 番 号	第 号	水 栓 番 号	第 号	
添 付 書 類	<input type="checkbox"/> 条件承諾書 <input type="checkbox"/> 居住者名簿	添 付 書 類	<input type="checkbox"/> 条件承諾書 <input type="checkbox"/> 居住者名簿	

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																																																																																																																
<div>第15号様式の2(第23条の2関係)</div> <div><table><tr><td colspan="4">配水管布設工事申込書</td></tr><tr><td colspan="4">年 月 日</td></tr><tr><td colspan="4">(宛先)座間市公営企業管理者</td></tr><tr><td colspan="4">住 所</td></tr><tr><td colspan="4">申込者 氏 名</td></tr><tr><td colspan="4">電 話</td></tr><tr><td colspan="4">次のとおり申し込みます。</td></tr><tr><td>申 込 み 場 所</td><td colspan="2">座間市</td><td>番地先</td></tr><tr><td>施 工 希 望 延 長</td><td>延長</td><td>メートル</td><td>管種及び口径 口径 ミリメートル</td></tr><tr><td>施工希望年月日</td><td>年 月 日</td><td>建物完成予定</td><td>年 月 日</td></tr><tr><td>建 物 種 別</td><td colspan="3">1 個人が自己の居住の用に供するもの 2 その他</td></tr><tr><td>添 付 書 類</td><td colspan="3">1 案内図 2 公図の写し 3 平面図(給水管取出し位置の表示)</td></tr><tr><td>負 担 金</td><td>円</td><td>区 分</td><td>1 50% 2 80%</td></tr><tr><td>測 量 年 月 日</td><td>年 月 日</td><td>担 当 者</td><td></td></tr><tr><td>納 付 書 発 行 日</td><td>年 月 日</td><td>納 入 年 月 日</td><td>年 月 日</td></tr><tr><td>備 考</td><td colspan="3"></td></tr></table><div>注 1 太線枠内のみ記入してください。 2 建物種別が1の場合は、建築確認済書及び土地登記簿謄本を添付してください。 なお、建築確認済書の代わりに建物の請負契約書、土地登記簿謄本に替えて土地の売買契約書又は賃貸借契約書とすることができます。 3 申請から工事着手まで3箇月以上を要します。 なお、占用箇所が国道、県道、河川等の場合は事前の協議が必要であり、工事着手まで上記より更に期間を要します。</div></div>	配水管布設工事申込書				年 月 日				(宛先)座間市公営企業管理者				住 所				申込者 氏 名				電 話				次のとおり申し込みます。				申 込 み 場 所	座間市		番地先	施 工 希 望 延 長	延長	メートル	管種及び口径 口径 ミリメートル	施工希望年月日	年 月 日	建物完成予定	年 月 日	建 物 種 別	1 個人が自己の居住の用に供するもの 2 その他			添 付 書 類	1 案内図 2 公図の写し 3 平面図(給水管取出し位置の表示)			負 担 金	円	区 分	1 50% 2 80%	測 量 年 月 日	年 月 日	担 当 者		納 付 書 発 行 日	年 月 日	納 入 年 月 日	年 月 日	備 考				<div>第 15 号様式の 2(第 23 条の 2 関係)</div> <div><table><tr><td colspan="4">配水管布設工事申込書</td></tr><tr><td colspan="4">年 月 日</td></tr><tr><td colspan="4">(宛先)座間市公営企業管理者</td></tr><tr><td colspan="4">住 所</td></tr><tr><td colspan="4">申込者 氏 名</td></tr><tr><td colspan="4">電 話</td></tr><tr><td colspan="4">次のとおり申し込みます。</td></tr><tr><td>申 込 み 場 所</td><td colspan="2">座間市</td><td>番地先</td></tr><tr><td>施 工 希 望 延 長</td><td>延長</td><td>メートル</td><td>DIP 口径 ミリメートル</td></tr><tr><td>施工希望年月日</td><td>年 月 日</td><td>建物完成予定</td><td>年 月 日</td></tr><tr><td>建 物 種 別</td><td colspan="3">1 個人が自己の居住の用に供するもの 2 その他</td></tr><tr><td>添 付 書 類</td><td colspan="3">1 案内図 2 公図の写し 3 平面図(給水管取出し位置の表示)</td></tr><tr><td>負 担 金</td><td>円</td><td>区 分</td><td>1 50% 2 80%</td></tr><tr><td>測 量 年 月 日</td><td>年 月 日</td><td>担 当 者</td><td></td></tr><tr><td>納 付 書 発 行 日</td><td>年 月 日</td><td>納 入 年 月 日</td><td>年 月 日</td></tr><tr><td>備 考</td><td colspan="3"></td></tr></table><div>注 1 太線枠内のみ記入してください。 2 建物種別が1の場合は、建築確認済書および土地登記簿謄本を添付してください。 なお、建築確認済書の代わりに建物の請負契約書、土地登記簿謄本に替えて土地の売買契約書または賃貸借契約書とすることができる。 3 申請から工事着手まで3箇月以上を要します。 なお、占用箇所が国道、県道、河川等の場合は事前の協議が必要であり、工事着手まで上記より更に期間を要します。</div></div>	配水管布設工事申込書				年 月 日				(宛先)座間市公営企業管理者				住 所				申込者 氏 名				電 話				次のとおり申し込みます。				申 込 み 場 所	座間市		番地先	施 工 希 望 延 長	延長	メートル	DIP 口径 ミリメートル	施工希望年月日	年 月 日	建物完成予定	年 月 日	建 物 種 別	1 個人が自己の居住の用に供するもの 2 その他			添 付 書 類	1 案内図 2 公図の写し 3 平面図(給水管取出し位置の表示)			負 担 金	円	区 分	1 50% 2 80%	測 量 年 月 日	年 月 日	担 当 者		納 付 書 発 行 日	年 月 日	納 入 年 月 日	年 月 日	備 考				㊦削除
配水管布設工事申込書																																																																																																																																		
年 月 日																																																																																																																																		
(宛先)座間市公営企業管理者																																																																																																																																		
住 所																																																																																																																																		
申込者 氏 名																																																																																																																																		
電 話																																																																																																																																		
次のとおり申し込みます。																																																																																																																																		
申 込 み 場 所	座間市		番地先																																																																																																																															
施 工 希 望 延 長	延長	メートル	管種及び口径 口径 ミリメートル																																																																																																																															
施工希望年月日	年 月 日	建物完成予定	年 月 日																																																																																																																															
建 物 種 別	1 個人が自己の居住の用に供するもの 2 その他																																																																																																																																	
添 付 書 類	1 案内図 2 公図の写し 3 平面図(給水管取出し位置の表示)																																																																																																																																	
負 担 金	円	区 分	1 50% 2 80%																																																																																																																															
測 量 年 月 日	年 月 日	担 当 者																																																																																																																																
納 付 書 発 行 日	年 月 日	納 入 年 月 日	年 月 日																																																																																																																															
備 考																																																																																																																																		
配水管布設工事申込書																																																																																																																																		
年 月 日																																																																																																																																		
(宛先)座間市公営企業管理者																																																																																																																																		
住 所																																																																																																																																		
申込者 氏 名																																																																																																																																		
電 話																																																																																																																																		
次のとおり申し込みます。																																																																																																																																		
申 込 み 場 所	座間市		番地先																																																																																																																															
施 工 希 望 延 長	延長	メートル	DIP 口径 ミリメートル																																																																																																																															
施工希望年月日	年 月 日	建物完成予定	年 月 日																																																																																																																															
建 物 種 別	1 個人が自己の居住の用に供するもの 2 その他																																																																																																																																	
添 付 書 類	1 案内図 2 公図の写し 3 平面図(給水管取出し位置の表示)																																																																																																																																	
負 担 金	円	区 分	1 50% 2 80%																																																																																																																															
測 量 年 月 日	年 月 日	担 当 者																																																																																																																																
納 付 書 発 行 日	年 月 日	納 入 年 月 日	年 月 日																																																																																																																															
備 考																																																																																																																																		

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<div>第15号様式の3(第23条の2関係)</div> <div><div>配水管布設工事申込取消届</div><div>年 月 日</div><div>(宛先)座間市公営企業管理者</div><div>住 所</div><div>申込者 氏 名</div><div>電 話</div><div>指定給水装置工事事業者</div><div>年 月 日に申込みをした配水管布設工事について、次の理由により取り消します。</div><div><div>取消理由</div><div></div></div><div><div>備 考</div><div></div></div></div>	<div>第15号様式の3(第23条の2関係)</div> <div><div>配水管布設工事申込み取消し届</div><div>年 月 日</div><div>(宛先)座間市公営企業管理者</div><div>住 所</div><div>申込者 氏 名</div><div>電 話</div><div>指定給水装置工事事業者</div><div>年 月 日に申込みした配水管布設工事について、次の理由により取消します。</div><div><div>取消し理由</div><div></div></div><div><div>備 考</div><div></div></div></div>	変更 ㊦削除

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後		改正前		備考																																																																																												
<p>第3号様式</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>(宛先) 座間市公営企業管理者</p> <p style="text-align: center;">水 理 計 算 確 認 書</p> <table border="1"> <tr> <td>工 事 場 所</td> <td colspan="3">座間市</td> </tr> <tr> <td>給水装置工事申込者</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>建物（施設）名称</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>給 水 方 式</td> <td colspan="3"><input type="checkbox"/>直結直圧式（ 階）、<input type="checkbox"/>直結増圧式（ 階）</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計画同時使用水量（ℓ/min）</td> <td colspan="2">ℓ/min</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計画1日使用水量（m<sup>3</sup>/day）</td> <td colspan="2">m<sup>3</sup>/day</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>給水圧（MPa）〔回答番号 年度 号〕</td> <td colspan="2">MPa</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>直結加圧形ポンプユニットの全揚程（MPa）</td> <td colspan="2">MPa</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>給水装置の総所要水圧（MPa）※高さによる損失を含む</td> <td colspan="2">MPa</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>末端水栓の余裕水圧（MPa） D=A+B-C</td> <td colspan="2">MPa</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">上記のとおり、水理計算により支障なく給水が可能であることを確認しましたので、本確認書を提出します。</td> </tr> <tr> <td>水理計算確認者</td> <td>給水装置工事主任技術者 免状交付番号 第 号 氏 名</td> </tr> <tr> <td>指定給水装置工事事業者</td> <td>指 定 番 号 第 号 事 業 者 名 代 表 者 電 話</td> </tr> </table>		工 事 場 所	座間市			給水装置工事申込者				建物（施設）名称				給 水 方 式	<input type="checkbox"/> 直結直圧式（ 階）、 <input type="checkbox"/> 直結増圧式（ 階）			計画同時使用水量（ℓ/min）		ℓ/min		計画1日使用水量（m <sup>3</sup> /day）		m <sup>3</sup> /day		A	給水圧（MPa）〔回答番号 年度 号〕	MPa		B	直結加圧形ポンプユニットの全揚程（MPa）	MPa		C	給水装置の総所要水圧（MPa）※高さによる損失を含む	MPa		D	末端水栓の余裕水圧（MPa） D=A+B-C	MPa		上記のとおり、水理計算により支障なく給水が可能であることを確認しましたので、本確認書を提出します。		水理計算確認者	給水装置工事主任技術者 免状交付番号 第 号 氏 名	指定給水装置工事事業者	指 定 番 号 第 号 事 業 者 名 代 表 者 電 話	<p>第3号様式</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>(宛先) 座間市公営企業管理者</p> <p style="text-align: center;">水 理 計 算 確 認 書</p> <table border="1"> <tr> <td>工 事 場 所</td> <td colspan="3">座間市</td> </tr> <tr> <td>給水装置工事申込者</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>建物（施設）名称</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>給 水 方 式</td> <td colspan="3"><input type="checkbox"/>直結直圧式（ 階）、<input type="checkbox"/>直結増圧式（ 階）</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計画同時使用水量（ℓ/min）</td> <td colspan="2">ℓ/min</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計画1日使用水量（m<sup>3</sup>/day）</td> <td colspan="2">m<sup>3</sup>/day</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>給水圧（MPa）〔回答番号 年度 号〕</td> <td colspan="2">MPa</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>直結加圧形ポンプユニットの全揚程（MPa）</td> <td colspan="2">MPa</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>給水装置の総所要水圧（MPa）※高さによる損失を含む</td> <td colspan="2">MPa</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>末端水栓の余裕水圧（MPa） D=A+B-C</td> <td colspan="2">MPa</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">上記のとおり、水理計算により支障なく給水が可能であることを確認しましたので、本確認書を提出します。</td> </tr> <tr> <td>水理計算確認者</td> <td>給水装置工事主任技術者 免状交付番号 第 号 氏 名 印</td> </tr> <tr> <td>指定給水装置工事事業者</td> <td>指 定 番 号 第 号 事 業 者 名 代 表 者 印 電 話</td> </tr> </table>		工 事 場 所	座間市			給水装置工事申込者				建物（施設）名称				給 水 方 式	<input type="checkbox"/> 直結直圧式（ 階）、 <input type="checkbox"/> 直結増圧式（ 階）			計画同時使用水量（ℓ/min）		ℓ/min		計画1日使用水量（m <sup>3</sup> /day）		m <sup>3</sup> /day		A	給水圧（MPa）〔回答番号 年度 号〕	MPa		B	直結加圧形ポンプユニットの全揚程（MPa）	MPa		C	給水装置の総所要水圧（MPa）※高さによる損失を含む	MPa		D	末端水栓の余裕水圧（MPa） D=A+B-C	MPa		上記のとおり、水理計算により支障なく給水が可能であることを確認しましたので、本確認書を提出します。		水理計算確認者	給水装置工事主任技術者 免状交付番号 第 号 氏 名 印	指定給水装置工事事業者	指 定 番 号 第 号 事 業 者 名 代 表 者 印 電 話	<p>印削除</p>
工 事 場 所	座間市																																																																																															
給水装置工事申込者																																																																																																
建物（施設）名称																																																																																																
給 水 方 式	<input type="checkbox"/> 直結直圧式（ 階）、 <input type="checkbox"/> 直結増圧式（ 階）																																																																																															
計画同時使用水量（ℓ/min）		ℓ/min																																																																																														
計画1日使用水量（m <sup>3</sup> /day）		m <sup>3</sup> /day																																																																																														
A	給水圧（MPa）〔回答番号 年度 号〕	MPa																																																																																														
B	直結加圧形ポンプユニットの全揚程（MPa）	MPa																																																																																														
C	給水装置の総所要水圧（MPa）※高さによる損失を含む	MPa																																																																																														
D	末端水栓の余裕水圧（MPa） D=A+B-C	MPa																																																																																														
上記のとおり、水理計算により支障なく給水が可能であることを確認しましたので、本確認書を提出します。																																																																																																
水理計算確認者	給水装置工事主任技術者 免状交付番号 第 号 氏 名																																																																																															
指定給水装置工事事業者	指 定 番 号 第 号 事 業 者 名 代 表 者 電 話																																																																																															
工 事 場 所	座間市																																																																																															
給水装置工事申込者																																																																																																
建物（施設）名称																																																																																																
給 水 方 式	<input type="checkbox"/> 直結直圧式（ 階）、 <input type="checkbox"/> 直結増圧式（ 階）																																																																																															
計画同時使用水量（ℓ/min）		ℓ/min																																																																																														
計画1日使用水量（m <sup>3</sup> /day）		m <sup>3</sup> /day																																																																																														
A	給水圧（MPa）〔回答番号 年度 号〕	MPa																																																																																														
B	直結加圧形ポンプユニットの全揚程（MPa）	MPa																																																																																														
C	給水装置の総所要水圧（MPa）※高さによる損失を含む	MPa																																																																																														
D	末端水栓の余裕水圧（MPa） D=A+B-C	MPa																																																																																														
上記のとおり、水理計算により支障なく給水が可能であることを確認しましたので、本確認書を提出します。																																																																																																
水理計算確認者	給水装置工事主任技術者 免状交付番号 第 号 氏 名 印																																																																																															
指定給水装置工事事業者	指 定 番 号 第 号 事 業 者 名 代 表 者 印 電 話																																																																																															

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																																
<div>(第 2 号様式)</div> <div>直結増圧式給水条件承諾書</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>申請者 住 所 _____ 氏 名 _____ 電 話 _____</div> <div>直結増圧式給水を実施するに際し、次の条件を遵守することを承諾いたします。</div> <div>1 増圧給水設備を含め、給水装置の維持管理については、1 年以内ごとに 1 回以上の定期点検を行い、当方にて管理責任者及び維持管理者を定め適正に行います。</div> <table><tr><td>給水装置の設置場所</td><td>座間市</td><td>新 設・既 設</td></tr><tr><td></td><td>名 称</td><td></td></tr><tr><td>建物の管理責任者</td><td>住 所</td><td></td></tr><tr><td></td><td>氏 名</td><td>電 話</td></tr><tr><td>給水装置の維持管理者</td><td>住 所</td><td></td></tr><tr><td></td><td>氏 名</td><td>電 話</td></tr><tr><td>増圧給水設備の維持管理者</td><td>住 所</td><td></td></tr><tr><td></td><td>氏 名</td><td>電 話</td></tr></table> <div>2 入居者に対しては当方において、直結増圧式給水による給水方式であることを説明し、上記管理責任者等を周知させると共に、水道管の取替え工事、漏水修理工事及び事故等による断水や減水時の入居者への広報、並びにそれに伴うバルブ操作を含む増圧給水設備の管理についても、管理責任者により常時対応いたします。</div> <div>3 増圧給水設備に起因して、逆流又は漏水が発生し、市又は第 3 者に損害を与えた場合には、責任をもって補償いたします。また、紛争等につきましても、全て当事者間で解決し市に対して一切迷惑をかけません。</div> <div>4 既設配管を使用する場合、上記項目のほか、将来これにより問題が生じましても当方において適正に対処いたします。</div> <div>5 給水装置の所有権に変更が生じた場合は、速やかに給水装置所有者変更届を提出すると共に、上記内容を継承させます。また、管理責任者、維持管理者に変更が生じた場合も、速やかに変更届を提出いたします。</div> <div>6 上記項目のほか、取扱い上なお必要な事項については、座間市水道事業給水条例及び同管理規程、給水装置工事設計施工基準、その他関係法令を遵守して施工いたします。</div>	給水装置の設置場所	座間市	新 設・既 設		名 称		建物の管理責任者	住 所			氏 名	電 話	給水装置の維持管理者	住 所			氏 名	電 話	増圧給水設備の維持管理者	住 所			氏 名	電 話	<div>(第 2 号様式)</div> <div>直結増圧式給水条件承諾書</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>申請者 住 所 _____ 氏 名 _____ 印 電 話 _____</div> <div>直結増圧式給水を実施するに際し、次の条件を遵守することを承諾いたします。</div> <div>1 増圧給水設備を含め、給水装置の維持管理については、1 年以内ごとに 1 回以上の定期点検を行い、当方にて管理責任者及び維持管理者を定め適正に行います。</div> <table><tr><td>給水装置の設置場所</td><td>座間市</td><td>新 設・既 設</td></tr><tr><td></td><td>名 称</td><td></td></tr><tr><td>建物の管理責任者</td><td>住 所</td><td></td></tr><tr><td></td><td>氏 名</td><td>印 電 話</td></tr><tr><td>給水装置の維持管理者</td><td>住 所</td><td></td></tr><tr><td></td><td>氏 名</td><td>印 電 話</td></tr><tr><td>増圧給水設備の維持管理者</td><td>住 所</td><td></td></tr><tr><td></td><td>氏 名</td><td>印 電 話</td></tr></table> <div>2 入居者に対しては当方において、直結増圧式給水による給水方式であることを説明し、上記管理責任者等を周知させると共に、水道管の取替え工事、漏水修理工事及び事故等による断水や減水時の入居者への広報、並びにそれに伴うバルブ操作を含む増圧給水設備の管理についても、管理責任者により常時対応いたします。</div> <div>3 増圧給水設備に起因して、逆流又は漏水が発生し、市又は第 3 者に損害を与えた場合には、責任をもって補償いたします。また、紛争等につきましても、全て当事者間で解決し市に対して一切迷惑をかけません。</div> <div>4 既設配管を使用する場合、上記項目のほか、将来これにより問題が生じましても当方において適正に対処いたします。</div> <div>5 給水装置の所有権に変更が生じた場合は、速やかに給水装置所有者変更届を提出すると共に、上記内容を継承させます。また、管理責任者、維持管理者に変更が生じた場合も、速やかに変更届を提出いたします。</div> <div>6 上記項目のほか、取扱い上なお必要な事項については、座間市水道事業給水条例及び同管理規程、給水装置工事設計施工基準、その他関係法令を遵守して施工いたします。</div>	給水装置の設置場所	座間市	新 設・既 設		名 称		建物の管理責任者	住 所			氏 名	印 電 話	給水装置の維持管理者	住 所			氏 名	印 電 話	増圧給水設備の維持管理者	住 所			氏 名	印 電 話	印削除
給水装置の設置場所	座間市	新 設・既 設																																																
	名 称																																																	
建物の管理責任者	住 所																																																	
	氏 名	電 話																																																
給水装置の維持管理者	住 所																																																	
	氏 名	電 話																																																
増圧給水設備の維持管理者	住 所																																																	
	氏 名	電 話																																																
給水装置の設置場所	座間市	新 設・既 設																																																
	名 称																																																	
建物の管理責任者	住 所																																																	
	氏 名	印 電 話																																																
給水装置の維持管理者	住 所																																																	
	氏 名	印 電 話																																																
増圧給水設備の維持管理者	住 所																																																	
	氏 名	印 電 話																																																

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																																																																										
<div><div>使用予定水量申請書</div><div>年 月 日</div><div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div><div>住所 申請者 氏 名</div><div>次のとおり給水を受けたいので、関係図書を添え申込みいたします。</div><table><tr><td>給 水 場 所</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>使 用 予 定 水 量</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>給水開始予定年月日</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>給 水 方 式</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>建築・宅造許可番号</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td rowspan="6">建 設 計 画 内 容</td><td>種 別</td><td>建 設 戸 数 又 は 床 面 積 (㎡)(㎡)</td><td>人口又は従業員 数・収 容 人 数 (人)</td><td>備 考</td></tr><tr><td>住 宅</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>事 務 所・店 舗</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td></tr></table></div>	給 水 場 所				使 用 予 定 水 量				給水開始予定年月日				給 水 方 式				建築・宅造許可番号				建 設 計 画 内 容	種 別	建 設 戸 数 又 は 床 面 積 (㎡)(㎡)	人口又は従業員 数・収 容 人 数 (人)	備 考	住 宅				事 務 所・店 舗												計				<div><div>使用予定水量申請書</div><div>年 月 日</div><div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div><div>住所 申請者 氏 名 印</div><div>次のとおり給水を受けたいので、関係図書を添え申込みいたします。</div><table><tr><td>給 水 場 所</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>使 用 予 定 水 量</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>給水開始予定年月日</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>給 水 方 式</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>建築・宅造許可番号</td><td colspan="3"></td></tr><tr><td rowspan="6">建 設 計 画 内 容</td><td>種 別</td><td>建 設 戸 数 又 は 床 面 積 (㎡)(㎡)</td><td>人口又は従業員 数・収 容 人 数 (人)</td><td>備 考</td></tr><tr><td>住 宅</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>事 務 所・店 舗</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>計</td><td></td><td></td><td></td></tr></table></div>	給 水 場 所				使 用 予 定 水 量				給水開始予定年月日				給 水 方 式				建築・宅造許可番号				建 設 計 画 内 容	種 別	建 設 戸 数 又 は 床 面 積 (㎡)(㎡)	人口又は従業員 数・収 容 人 数 (人)	備 考	住 宅				事 務 所・店 舗												計				④削除
給 水 場 所																																																																																												
使 用 予 定 水 量																																																																																												
給水開始予定年月日																																																																																												
給 水 方 式																																																																																												
建築・宅造許可番号																																																																																												
建 設 計 画 内 容	種 別	建 設 戸 数 又 は 床 面 積 (㎡)(㎡)	人口又は従業員 数・収 容 人 数 (人)	備 考																																																																																								
	住 宅																																																																																											
	事 務 所・店 舗																																																																																											
	計																																																																																											
給 水 場 所																																																																																												
使 用 予 定 水 量																																																																																												
給水開始予定年月日																																																																																												
給 水 方 式																																																																																												
建築・宅造許可番号																																																																																												
建 設 計 画 内 容	種 別	建 設 戸 数 又 は 床 面 積 (㎡)(㎡)	人口又は従業員 数・収 容 人 数 (人)	備 考																																																																																								
	住 宅																																																																																											
	事 務 所・店 舗																																																																																											
	計																																																																																											

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																																																																																																																				
<div>20 地下水等混合給水事前協議書</div> <div>地下水等混合給水事前協議書</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>住 所 _____</div> <div>申請者 氏 名 _____</div> <div>電 話 _____</div> <div>住 所 _____</div> <div>協議者 氏 名 _____</div> <div>電 話 _____</div> <div>下記建物について、地下水等混合給水の事前協議を行います。</div> <table><tr><td>申請場所</td><td colspan="5">座間市</td></tr><tr><td rowspan="3">建築計画の概要</td><td>用 途</td><td></td><td>階 数</td><td colspan="2">階</td></tr><tr><td>構 造</td><td></td><td>戸 数</td><td colspan="2">戸</td></tr><tr><td>新設・既設の別</td><td>新設・既設</td><td>メーター口径</td><td colspan="2">mm</td></tr><tr><td>計画1日最大使用水量</td><td colspan="2">(m<sup>3</sup>/日)</td><td>使用水量に対する地下水等の割合</td><td colspan="2">%</td></tr><tr><td rowspan="2">井戸の概要</td><td>取水量</td><td>m<sup>3</sup>/日</td><td>着手日</td><td colspan="2">年 月 日</td></tr><tr><td>深 さ</td><td>m</td><td>内 径</td><td colspan="2">m</td></tr><tr><td>工事予定期間</td><td colspan="5">年 月 日 ～ 年 月 日</td></tr><tr><td>上下水道局担当協議確認欄</td><td colspan="5">・貯水槽における吐水口空間の垂直距離は200mm以上確保すること。 ・貯水槽上流側に複式逆止弁を設置すること。 ・貯水槽上流側に、市水の採水及び停滯水を排水するための水栓又は排水施設を設置すること。 また、タイマー等により1日1回以上、設置する量水器の最小使用流量以上かつ最大使用流量以下で、最低限度の給水を行うこと。 なお、最低限度の給水とは、給水管内の停滯水量の3倍とする。</td></tr><tr><td>添付書類</td><td colspan="5">①給水計画書、②専用水道の確認書、③施設計画図</td></tr><tr><td>受 付</td><td colspan="2">設置許可回答</td><td colspan="3" rowspan="2">正本 ・ 副本</td></tr><tr><td></td><td colspan="2"><input type="checkbox"/> 設置可 <input type="checkbox"/> 設置不可</td></tr></table> <div>※太枠線内を記入してください。</div>	申請場所	座間市					建築計画の概要	用 途		階 数	階		構 造		戸 数	戸		新設・既設の別	新設・既設	メーター口径	mm		計画1日最大使用水量	(m <sup>3</sup> /日)		使用水量に対する地下水等の割合	%		井戸の概要	取水量	m <sup>3</sup> /日	着手日	年 月 日		深 さ	m	内 径	m		工事予定期間	年 月 日 ～ 年 月 日					上下水道局担当協議確認欄	・貯水槽における吐水口空間の垂直距離は200mm以上確保すること。 ・貯水槽上流側に複式逆止弁を設置すること。 ・貯水槽上流側に、市水の採水及び停滯水を排水するための水栓又は排水施設を設置すること。 また、タイマー等により1日1回以上、設置する量水器の最小使用流量以上かつ最大使用流量以下で、最低限度の給水を行うこと。 なお、最低限度の給水とは、給水管内の停滯水量の3倍とする。					添付書類	①給水計画書、②専用水道の確認書、③施設計画図					受 付	設置許可回答		正本 ・ 副本				<input type="checkbox"/> 設置可 <input type="checkbox"/> 設置不可		<div>21 地下水等混合給水事前協議書</div> <div>地下水等混合給水事前協議書</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div>住 所 _____</div> <div>申請者 氏 名 _____印</div> <div>電 話 _____</div> <div>住 所 _____</div> <div>協議者 氏 名 _____印</div> <div>電 話 _____</div> <div>下記建物について、地下水等混合給水の事前協議を行います。</div> <table><tr><td>申請場所</td><td colspan="5">座間市</td></tr><tr><td rowspan="3">建築計画の概要</td><td>用 途</td><td></td><td>階 数</td><td colspan="2">階</td></tr><tr><td>構 造</td><td></td><td>戸 数</td><td colspan="2">戸</td></tr><tr><td>新設・既設の別</td><td>新設・既設</td><td>メーター口径</td><td colspan="2">mm</td></tr><tr><td>計画1日最大使用水量</td><td colspan="2">(m<sup>3</sup>/日)</td><td>使用水量に対する地下水等の割合</td><td colspan="2">%</td></tr><tr><td rowspan="2">井戸の概要</td><td>取水量</td><td>m<sup>3</sup>/日</td><td>着手日</td><td colspan="2">年 月 日</td></tr><tr><td>深 さ</td><td>m</td><td>内 径</td><td colspan="2">m</td></tr><tr><td>工事予定期間</td><td colspan="5">年 月 日 ～ 年 月 日</td></tr><tr><td>上下水道局担当協議確認欄</td><td colspan="5">・貯水槽における吐水口空間の垂直距離は200mm以上確保すること。 ・貯水槽上流側に複式逆止弁を設置すること。 ・貯水槽上流側に、市水の採水及び停滯水を排水するための水栓又は排水施設を設置すること。 また、タイマー等により1日1回以上、設置する量水器の最小使用流量以上かつ最大使用流量以下で、最低限度の給水を行うこと。 なお、最低限度の給水とは、給水管内の停滯水量の3倍とする。</td></tr><tr><td>添付書類</td><td colspan="5">①給水計画書、②専用水道の確認書、③施設計画図</td></tr><tr><td>受 付</td><td colspan="2">設置許可回答</td><td colspan="3" rowspan="2">正本 ・ 副本</td></tr><tr><td></td><td colspan="2"><input type="checkbox"/> 設置可 <input type="checkbox"/> 設置不可</td></tr></table> <div>※太枠線内を記入してください。</div>	申請場所	座間市					建築計画の概要	用 途		階 数	階		構 造		戸 数	戸		新設・既設の別	新設・既設	メーター口径	mm		計画1日最大使用水量	(m <sup>3</sup> /日)		使用水量に対する地下水等の割合	%		井戸の概要	取水量	m <sup>3</sup> /日	着手日	年 月 日		深 さ	m	内 径	m		工事予定期間	年 月 日 ～ 年 月 日					上下水道局担当協議確認欄	・貯水槽における吐水口空間の垂直距離は200mm以上確保すること。 ・貯水槽上流側に複式逆止弁を設置すること。 ・貯水槽上流側に、市水の採水及び停滯水を排水するための水栓又は排水施設を設置すること。 また、タイマー等により1日1回以上、設置する量水器の最小使用流量以上かつ最大使用流量以下で、最低限度の給水を行うこと。 なお、最低限度の給水とは、給水管内の停滯水量の3倍とする。					添付書類	①給水計画書、②専用水道の確認書、③施設計画図					受 付	設置許可回答		正本 ・ 副本				<input type="checkbox"/> 設置可 <input type="checkbox"/> 設置不可		変更 印削除
申請場所	座間市																																																																																																																																					
建築計画の概要	用 途		階 数	階																																																																																																																																		
	構 造		戸 数	戸																																																																																																																																		
	新設・既設の別	新設・既設	メーター口径	mm																																																																																																																																		
計画1日最大使用水量	(m <sup>3</sup> /日)		使用水量に対する地下水等の割合	%																																																																																																																																		
井戸の概要	取水量	m <sup>3</sup> /日	着手日	年 月 日																																																																																																																																		
	深 さ	m	内 径	m																																																																																																																																		
工事予定期間	年 月 日 ～ 年 月 日																																																																																																																																					
上下水道局担当協議確認欄	・貯水槽における吐水口空間の垂直距離は200mm以上確保すること。 ・貯水槽上流側に複式逆止弁を設置すること。 ・貯水槽上流側に、市水の採水及び停滯水を排水するための水栓又は排水施設を設置すること。 また、タイマー等により1日1回以上、設置する量水器の最小使用流量以上かつ最大使用流量以下で、最低限度の給水を行うこと。 なお、最低限度の給水とは、給水管内の停滯水量の3倍とする。																																																																																																																																					
添付書類	①給水計画書、②専用水道の確認書、③施設計画図																																																																																																																																					
受 付	設置許可回答		正本 ・ 副本																																																																																																																																			
	<input type="checkbox"/> 設置可 <input type="checkbox"/> 設置不可																																																																																																																																					
申請場所	座間市																																																																																																																																					
建築計画の概要	用 途		階 数	階																																																																																																																																		
	構 造		戸 数	戸																																																																																																																																		
	新設・既設の別	新設・既設	メーター口径	mm																																																																																																																																		
計画1日最大使用水量	(m <sup>3</sup> /日)		使用水量に対する地下水等の割合	%																																																																																																																																		
井戸の概要	取水量	m <sup>3</sup> /日	着手日	年 月 日																																																																																																																																		
	深 さ	m	内 径	m																																																																																																																																		
工事予定期間	年 月 日 ～ 年 月 日																																																																																																																																					
上下水道局担当協議確認欄	・貯水槽における吐水口空間の垂直距離は200mm以上確保すること。 ・貯水槽上流側に複式逆止弁を設置すること。 ・貯水槽上流側に、市水の採水及び停滯水を排水するための水栓又は排水施設を設置すること。 また、タイマー等により1日1回以上、設置する量水器の最小使用流量以上かつ最大使用流量以下で、最低限度の給水を行うこと。 なお、最低限度の給水とは、給水管内の停滯水量の3倍とする。																																																																																																																																					
添付書類	①給水計画書、②専用水道の確認書、③施設計画図																																																																																																																																					
受 付	設置許可回答		正本 ・ 副本																																																																																																																																			
	<input type="checkbox"/> 設置可 <input type="checkbox"/> 設置不可																																																																																																																																					

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																				
<div>貯水槽への市水と地下水処理水の混合水における維持管理（変更）届</div> <div>年 月 日</div> <div>（宛先）座間市公営企業管理者</div> <div>申請者 住 所</div> <div>氏 名</div> <div>連絡先</div> <div>次の建物の給水装置・設備等の維持管理について、以下のとおり遵守します。</div> <div>1 座間市水道事業給水条例に規定する給水装置・貯水槽水道設備等の管理義務を遵守します。</div> <div>2 地下水処理システムの維持管理については、1年に1回以上の点検を行い、当方にて管理責任者及び維持管理責任者を定めて適正に行います。</div> <div>3 地下水処理システムの故障や地下水の枯渇等により、使用水量の変更が生じた場合は、速やかに連絡いたします。</div> <div>4 建物の水使用者に対しては、当方で「地下水を処理し市水と混合している。」旨を周知し、下記管理責任者等に徹底させるとともに、貴市工事等による減・断水や地下水処理システムの故障・保守点検時の広報等についても管理責任者が常時対応します。</div> <div>5 給水装置・貯水槽水道設備等の所有権等に変更が生じた場合は、速やかに所有者変更届を提出するとともに、上記内容を継承させます。また、管理責任者、維持管理業者及び管理者に変更が生じた場合も、速やかに変更届けを提出します。</div> <div>6 そのほか取扱上必要な事項については、貴市担当課と協議のうえ施工いたします。</div> <table><tr><td>給 水 装 置 場 所</td><td>座間市</td></tr><tr><td>建 物 の 管 理 責 任 者</td><td>住 所 氏 名 電 話</td></tr><tr><td>給水装置・貯水槽水道設備維持管理業者</td><td>住 所 氏 名 電 話</td></tr><tr><td>地下水処理の維持管理責任者</td><td>住 所 氏 名 電 話</td></tr><tr><td>水 道 技 術 管 理 者</td><td>住 所 氏 名 電 話</td></tr></table>	給 水 装 置 場 所	座間市	建 物 の 管 理 責 任 者	住 所 氏 名 電 話	給水装置・貯水槽水道設備維持管理業者	住 所 氏 名 電 話	地下水処理の維持管理責任者	住 所 氏 名 電 話	水 道 技 術 管 理 者	住 所 氏 名 電 話	<div>貯水槽への市水と地下水処理水の混合水における維持管理（変更）届</div> <div>年 月 日</div> <div>（宛先）座間市公営企業管理者</div> <div>申請者 住 所</div> <div>氏 名</div> <div>連絡先</div> <div>次の建物の給水装置・設備等の維持管理について、以下のとおり遵守します。</div> <div>1 座間市水道事業給水条例に規定する給水装置・貯水槽水道設備等の管理義務を遵守します。</div> <div>2 地下水処理システムの維持管理については、1年に1回以上の点検を行い、当方にて管理責任者及び維持管理責任者を定めて適正に行います。</div> <div>3 地下水処理システムの故障や地下水の枯渇等により、使用水量の変更が生じた場合は、速やかに連絡いたします。</div> <div>4 建物の水使用者に対しては、当方で「地下水を処理し市水と混合している。」旨を周知し、下記管理責任者等に徹底させるとともに、貴市工事等による減・断水や地下水処理システムの故障・保守点検時の広報等についても管理責任者が常時対応します。</div> <div>5 給水装置・貯水槽水道設備等の所有権等に変更が生じた場合は、速やかに所有者変更届を提出するとともに、上記内容を継承させます。また、管理責任者、維持管理業者及び管理者に変更が生じた場合も、速やかに変更届けを提出します。</div> <div>6 そのほか取扱上必要な事項については、貴市担当課と協議のうえ施工いたします。</div> <table><tr><td>給 水 装 置 場 所</td><td>座間市</td></tr><tr><td>建 物 の 管 理 責 任 者</td><td>住 所 氏 名 電 話</td></tr><tr><td>給水装置・貯水槽水道設備維持管理業者</td><td>住 所 氏 名 電 話</td></tr><tr><td>地下水処理の維持管理責任者</td><td>住 所 氏 名 電 話</td></tr><tr><td>水 道 技 術 管 理 者</td><td>住 所 氏 名 電 話</td></tr></table>	給 水 装 置 場 所	座間市	建 物 の 管 理 責 任 者	住 所 氏 名 電 話	給水装置・貯水槽水道設備維持管理業者	住 所 氏 名 電 話	地下水処理の維持管理責任者	住 所 氏 名 電 話	水 道 技 術 管 理 者	住 所 氏 名 電 話	㊦削除
給 水 装 置 場 所	座間市																					
建 物 の 管 理 責 任 者	住 所 氏 名 電 話																					
給水装置・貯水槽水道設備維持管理業者	住 所 氏 名 電 話																					
地下水処理の維持管理責任者	住 所 氏 名 電 話																					
水 道 技 術 管 理 者	住 所 氏 名 電 話																					
給 水 装 置 場 所	座間市																					
建 物 の 管 理 責 任 者	住 所 氏 名 電 話																					
給水装置・貯水槽水道設備維持管理業者	住 所 氏 名 電 話																					
地下水処理の維持管理責任者	住 所 氏 名 電 話																					
水 道 技 術 管 理 者	住 所 氏 名 電 話																					

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<p style="text-align: center;">誓 約 書</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>（宛先）座間市公営企業管理者</p> <p>今般、貯水槽への「市水と地下水等の混合」に関する申請の際に、以下の事項を誓約し遵守します。</p> <p>1 使用水量に関する誓約</p> <p>地下水処理施設を使用するに際し市水使用量が減りますが、瞬間的な流量は変わらず、量水器の使用流量を確保するような水量調整を行い、別添資料給水計画書のとおり毎日給水します。</p> <p>2 水質の責任範囲に関する誓約</p> <p>地下水混合における水質責任範囲は上記使用水量を遵守し、以下のとおりとします。</p> <p>（１） 市水の責任範囲は貯水槽の吐水口までとし、混入後の水質に関しては申請者にて維持管理を行い、貴市に対して一切の苦情等を申しません。</p> <p>（２） 貯水槽吐水口手前に、市水の採取及び停滞水の排水するための水栓又は排水施設を設置します。</p> <p>3 地下水を保全する条例の遵守</p> <p>「座間市の地下水を保全する条例」を遵守し、関係機関と協議します。</p> <p>なお、上記の内容等に変更が生じた場合は、速やかに貴市担当課と協議し、対処いたします。</p> <p style="text-align: right;">申請者 住 所 氏 名 電 話</p>	<p style="text-align: center;">誓 約 書</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>（宛先）座間市公営企業管理者</p> <p>今般、貯水槽への「市水と地下水等の混合」に関する申請の際に、以下の事項を誓約し遵守します。</p> <p>1 使用水量に関する誓約</p> <p>地下水処理施設を使用するに際し市水使用量が減りますが、瞬間的な流量は変わらず、量水器の使用流量を確保するような水量調整を行い、別添資料給水計画書のとおり毎日給水します。</p> <p>2 水質の責任範囲に関する誓約</p> <p>地下水混合における水質責任範囲は上記使用水量を遵守し、以下のとおりとします。</p> <p>（１） 市水の責任範囲は貯水槽の吐水口までとし、混入後の水質に関しては申請者にて維持管理を行い、貴市に対して一切の苦情等を申しません。</p> <p>（２） 貯水槽吐水口手前に、市水の採取及び停滞水の排水するための水栓又は排水施設を設置します。</p> <p>3 地下水を保全する条例の遵守</p> <p>「座間市の地下水を保全する条例」を遵守し、関係機関と協議します。</p> <p>なお、上記の内容等に変更が生じた場合は、速やかに貴市担当課と協議し、対処いたします。</p> <p style="text-align: right;">申請者 住 所 氏 名 電 話</p>	<p>㊦削除</p>

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<div><div>2 1</div><div>水道連結型スプリンクラー設備設置許可条件</div><div>2 2</div><div>水道直結型スプリンクラー設備設置事前協議書</div></div>	<div><div>2 2</div><div>水道連結型スプリンクラー設備設置許可条件</div><div>2 3</div><div>水道直結型スプリンクラー設備設置事前協議書</div></div>	<div>変更</div> <div>変更</div> <div>印削除</div>

水道連結型スプリンクラー設備設置事前協議書		
(宛先) 座間市公営企業管理者		年 月 日
(申請者)	住所 氏名 連絡先	
(協議者)	住所 氏名 連絡先	
下記の建物について、水道連結型スプリンクラー（SP）設備を設置したいので、事前協議を申請します。		
施 工 場 所	座間市	
建物の概要	用 途	
	階数、新築・既設建物の別	階 <input type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 既設
	最 高 水 栓 高 さ	GLより m
	分 岐 管 種 口 径	配水管φ ×給水管φ ×SP分岐管φ
	S P ヘ ッ ド 数	箇所 系統
	設 備 の 類 型 ( 複 数 選 択 )	<input type="checkbox"/> 乾式 <input type="checkbox"/> 湿式 <input type="checkbox"/> 直結直圧式 <input type="checkbox"/> 直結増圧式 <input type="checkbox"/> 3以上直結式 <input type="checkbox"/> 貯水槽式 ( m <sup>3</sup> )
	最 小 動 水 圧	Mpa (直結式のみ)
添付書類	(1) 案内図 (2) 平面図・立面図・系統図 (3) 水理計算書 (4) 使用設備資料 (5) その他指示を受けたもの	
受 付	設置許可回答	正本 ・ 副本
	<input type="checkbox"/> 設置可 <input type="checkbox"/> 設置不可	

太枠内の必要事項を記入の上、添付書類を添えて正副2部提出すること。また、副本のコピーを本申請時に1部、消防に提出すること。

水道連結型スプリンクラー設備設置事前協議書		
(宛先) 座間市公営企業管理者		年 月 日
(申請者)	住所 氏名 連絡先	印
(協議者)	住所 氏名 連絡先	印
下記の建物について、水道連結型スプリンクラー（SP）設備を設置したいので、事前協議を申請します。		
施 工 場 所	座間市	
建物の概要	用 途	
	階数、新築・既設建物の別	階 <input type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 既設
	最 高 水 栓 高 さ	GLより m
	分 岐 管 種 口 径	配水管φ ×給水管φ ×SP分岐管φ
	S P ヘ ッ ド 数	箇所 系統
	設 備 の 類 型 ( 複 数 選 択 )	<input type="checkbox"/> 乾式 <input type="checkbox"/> 湿式 <input type="checkbox"/> 直結直圧式 <input type="checkbox"/> 直結増圧式 <input type="checkbox"/> 3以上直結式 <input type="checkbox"/> 貯水槽式 ( m <sup>3</sup> )
	最 小 動 水 圧	Mpa (直結式のみ)
添付書類	(1) 案内図 (2) 平面図・立面図・系統図 (3) 水理計算書 (4) 使用設備資料 (5) その他指示を受けたもの	
受 付	設置許可回答	正本 ・ 副本
	<input type="checkbox"/> 設置可 <input type="checkbox"/> 設置不可	

太枠内の必要事項を記入の上、添付書類を添えて正副2部提出すること。また、副本のコピーを本申請時に1部、消防に提出すること。

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考																																																
<div>水道連結型スプリンクラー設備設置条件承諾書</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div><div>(申請者)</div><div>住所 氏名 連絡先</div></div> <div><div>(協議者)</div><div>住所 氏名 連絡先</div></div> <table><tr><td>給水装置場所</td><td>座間市</td></tr><tr><td>既存水栓番号</td><td></td></tr><tr><td>消防設備士名</td><td>免状番号</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div>水道連結型スプリンクラー設備を設置するにあたり、下記の条件を承諾します。</div> <div><div>(1)</div><div>本設備の設計は、消防法令に規定された消防設備士の指導の下に、座間市指定給水装置工事事業者が施工します。</div></div> <div><div>(2)</div><div>給水制限や水道管破損事故及び水道施設の工事等で断水や水圧低下、また当該地区の水圧不足により、水道連結型スプリンクラー設備の性能が十分発揮できない状況が生じても当方で責任を持ち、市には一切責任を問いません。</div></div> <div><div>(3)</div><div>水道連結型スプリンクラー設備の火災時以外における動作、火災時における非動作及び誤動作等が生じても当方で責任を持ち、市には一切責任を問いません。</div></div> <div><div>(4)</div><div>本設備が設置された家屋や部屋を賃貸する場合には、上記条件付きであることを熟知させます。</div></div> <div><div>(5)</div><div>本設備の所有者を変更するときは、上記事項について譲受人に継承するとともに、新所有者が所有者変更届及び本承諾書を提出します。</div></div> <div><div>(6)</div><div>本設備を介して連結している給水栓等からの通水状態に異常があった場合は、貴市に連絡するとともに当方にて処置します。</div></div> <div><div>(7)</div><div>本設備の維持管理上の必要事項及び連絡先を見やすいところに表示し、関係者に周知します。</div></div> <div><div>(8)</div><div>本設備は消防法令適合品であるとともに、給水装置の構造及び材質の基準に適合させ施工します。</div></div> <div><div>(9)</div><div>本設備に関する紛争等については、すべて当事者間で解決し、市に対して一切迷惑をかけません。</div></div>	給水装置場所	座間市	既存水栓番号		消防設備士名	免状番号																			<div>水道連結型スプリンクラー設備設置条件承諾書</div> <div>年 月 日</div> <div>(宛先) 座間市公営企業管理者</div> <div><div>(申請者)</div><div>住所 氏名 連絡先</div></div> <div><div>(協議者)</div><div>住所 氏名 連絡先</div></div> <table><tr><td>給水装置場所</td><td>座間市</td></tr><tr><td>既存水栓番号</td><td></td></tr><tr><td>消防設備士名</td><td>印、免状番号</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> <div>水道連結型スプリンクラー設備を設置するにあたり、下記の条件を承諾します。</div> <div><div>(1)</div><div>本設備の設計は、消防法令に規定された消防設備士の指導の下に、座間市指定給水装置工事事業者が施工します。</div></div> <div><div>(2)</div><div>給水制限や水道管破損事故及び水道施設の工事等で断水や水圧低下、また当該地区の水圧不足により、水道連結型スプリンクラー設備の性能が十分発揮できない状況が生じても当方で責任を持ち、市には一切責任を問いません。</div></div> <div><div>(3)</div><div>水道連結型スプリンクラー設備の火災時以外における動作、火災時における非動作及び誤動作等が生じても当方で責任を持ち、市には一切責任を問いません。</div></div> <div><div>(4)</div><div>本設備が設置された家屋や部屋を賃貸する場合には、上記条件付きであることを熟知させます。</div></div> <div><div>(5)</div><div>本設備の所有者を変更するときは、上記事項について譲受人に継承するとともに、新所有者が所有者変更届及び本承諾書を提出します。</div></div> <div><div>(6)</div><div>本設備を介して連結している給水栓等からの通水状態に異常があった場合は、貴市に連絡するとともに当方にて処置します。</div></div> <div><div>(7)</div><div>本設備の維持管理上の必要事項及び連絡先を見やすいところに表示し、関係者に周知します。</div></div> <div><div>(8)</div><div>本設備は消防法令適合品であるとともに、給水装置の構造及び材質の基準に適合させ施工します。</div></div> <div><div>(9)</div><div>本設備に関する紛争等については、すべて当事者間で解決し、市に対して一切迷惑をかけません。</div></div>	給水装置場所	座間市	既存水栓番号		消防設備士名	印、免状番号																			印削除
給水装置場所	座間市																																																	
既存水栓番号																																																		
消防設備士名	免状番号																																																	
給水装置場所	座間市																																																	
既存水栓番号																																																		
消防設備士名	印、免状番号																																																	

座間市給水装置設計施工基準（参考資料編） 新旧対象表

改正後	改正前	備考
<u>2 3</u> 消防法施行令及び消防法施行規則の改定に伴う特定施設水道連結型スプリンクラー設備の運用について（厚生労働省健康局水道課長通知）	2 4 消防法施行令及び消防法施行規則の改定に伴う特定施設水道連結型スプリンクラー設備の運用について（厚生労働省健康局水道課長通知）	変更
<u>2 4</u> 給水装置工事フローチャート（標準）	2 5 給水装置工事フローチャート（標準）	変更