

# 新旧対照表

新	旧	改正内容
<p><b>給水装置工事規程集</b></p> <p style="text-align: center;">目 次</p> <p><b>I 千葉県水道事業給水条例</b></p> <p>1 <a href="#">千葉県水道事業給水条例(抄)</a> ----- I-1-1</p> <p><b>II 千葉県水道局管理規程</b></p> <p>1 千葉県水道事業給水条例施行規程(抄) ----- II-1-1</p> <p>2 千葉県水道局指定給水装置工事事業者規程 ----- II-2-1</p> <p><b>III 給水装置工事施行基準</b></p> <p><b>1 総 則</b></p> <p>1・1 目 的 ----- III-1-1</p> <p>1・2 関係法令等 ----- III-1-1</p> <p><b>2 設 計</b></p> <p>2・1 調 査 ----- III-2-1</p> <p>2・2 給水管口径の決定 ----- III-2-1</p> <p>2・3 給水管の分岐 ----- III-2-7</p> <p>2・4 給水管の埋設深さ ----- III-2-8</p> <p>2・5 止水栓の設置 ----- III-2-8</p> <p>2・6 量水器の設置 ----- III-2-12</p> <p>2・7 使用材料 ----- III-2-13</p> <p>2・8 配 管 ----- III-2-<del>80</del></p> <p>2・9 防 護 措 置 ----- III-2-<del>82</del></p> <p>2・10 危険防止の措置 ----- III-2-<del>82</del></p> <p>2・11 受水槽式の設備 ----- III-2-<del>83</del></p> <p>2・12 <a href="#">プール等への給水</a> ----- III-2-<del>88</del></p> <p>2・13 <a href="#">消防用設備等</a> ----- III-2-<del>88</del></p> <p>2・14 仮設給水管からの分岐 ----- III-2-<del>88</del></p> <p><b>3 施 工</b></p> <p>3・1 施 工 一 般 ----- III-3-1</p> <p>3・2 土 工 事 ----- III-3-2</p> <p>3・3 分 岐 工 事 ----- III-3-3</p> <p>3・4 配 管 工 事 ----- III-3-4</p> <p>3・5 給水管の接合方法 ----- III-3-8</p> <p>3・6 量水器等の取付け ----- III-3-<del>19</del></p>	<p><b>給水装置工事規程集</b></p> <p style="text-align: center;">目 次</p> <p><b>I 千葉県水道事業給水条例</b></p> <p>1 千葉県水道事業給水条例施行規程(抄) ----- I-1-1</p> <p><b>II 千葉県水道局管理規程</b></p> <p>1 千葉県水道事業給水条例施行規程(抄) ----- II-1-1</p> <p>2 千葉県水道局指定給水装置工事事業者規程 ----- II-2-1</p> <p><b>III 給水装置工事施行基準</b></p> <p><b>1 総 則</b></p> <p>1・1 目 的 ----- III-1-1</p> <p>1・2 関係法令等 ----- III-1-1</p> <p><b>2 設 計</b></p> <p>2・1 調 査 ----- III-2-1</p> <p>2・2 給水管口径の決定 ----- III-2-1</p> <p>2・3 給水管の分岐 ----- III-2-7</p> <p>2・4 給水管の埋設深さ ----- III-2-8</p> <p>2・5 止水栓の設置 ----- III-2-8</p> <p>2・6 量水器の設置 ----- III-2-12</p> <p>2・7 使用材料 ----- III-2-13</p> <p>2・8 配 管 ----- III-2-78</p> <p>2・9 防 護 措 置 ----- III-2-80</p> <p>2・10 危険防止の措置 ----- III-2-80</p> <p>2・11 受水槽式の設備 ----- III-2-81</p> <p>2・12 防火水槽等への給水 ----- III-2-86</p> <p>2・13 私設消火栓 ----- III-2-86</p> <p>2・14 仮設配水管からの分岐 ----- III-2-86</p> <p><b>3 施 工</b></p> <p>3・1 施 工 一 般 ----- III-3-1</p> <p>3・2 土 工 事 ----- III-3-2</p> <p>3・3 分 岐 工 事 ----- III-3-3</p> <p>3・4 配 管 工 事 ----- III-3-4</p> <p>3・5 給水管の接合方法 ----- III-3-8</p> <p>3・6 量水器等の取付け ----- III-3-18</p>	<p>・誤記の修正。</p> <p>・ページ番号の修正。</p> <p>・項目名の変更。</p> <p>・ページ番号の修正。</p>

# 新旧対照表

新	旧	改正内容
<p>3・7 止水栓等の取付け ----- III-3-<del>19</del></p> <p>3・8 防護措置等 ----- III-3-<del>22</del></p> <p>3・9 給水管の明示 ----- III-3-<del>30</del></p> <p><b>4 修繕工事</b></p> <p>4・1 修繕工事 ----- III-4-1</p> <p><b>5 手続き</b></p> <p>5・1 一般事項 ----- III-5-1</p> <p>5・2 給水に係る事前協議の申請 ----- III-5-1</p> <p>5・3 工事の承認申請 ----- III-5-2</p> <p>5・4 給水装置工事の変更承認申請 ----- III-5-3</p> <p>5・5 給水装置工事の中止 ----- III-5-3</p> <p>5・6 分岐工事の届出 ----- III-5-3</p> <p>5・7 工事検査の申込み ----- III-5-<del>4</del></p> <p>5・8 更生工事に係る届出 ----- III-5-4</p> <p>5・9 その他の留意事項 ----- III-5-4</p> <p><b>IV 給水装置工事関連要綱等</b></p> <p>・既設装置の給水装置認定取扱要綱 ----- IV-1-1</p> <p>・給水装置の一部先行工事取扱要綱 ----- IV-2-1</p> <p>・給水装置工事検査要綱 ----- IV-3-1</p> <p>・3階直結直圧式給水方式に係る実施要綱 ----- IV-4-1</p> <p>・3階直結直圧式給水方式に係る実施要領 ----- IV-5-1</p> <p>・直結増圧式給水方式に係る実施要綱 ----- IV-6-1</p> <p>・直結増圧式給水方式に係る実施要領 ----- IV-7-1</p> <p>・受水槽以下装置に設置する量水器の取扱要綱 ----- IV-8-1</p> <p>・受水槽以下装置に設置する量水器の取扱要綱の実施細目 ----- IV-9-1</p> <p>・受水槽以下装置に設置する量水器の設置基準 ----- IV-10-1</p> <p>  直読式量水器装置の設置基準 ----- IV-10-1</p> <p>  隔測量水器<del>装置</del>の設置基準 ----- IV-10-3</p> <p>  受水槽以下装置の維持管理契約書 ----- IV-10-13</p> <p>  受水槽以下装置の維持管理に関する協定書 ----- IV-10-17</p> <p>  参 考 図 ----- IV-10-23</p> <p>・貯水槽水道取扱要綱 ----- IV-11-1</p> <p>・貯水槽水道取扱要綱実施細目 ----- IV-12-1</p> <p>・<b>受水槽に設置する非常用給水栓の取扱基準</b> ----- <b>IV-13-1</b></p> <p>・雑用水の利用促進に関する指導要綱 ----- IV-14-1</p> <p>・千葉県水道局量水器共通仕様書 ----- IV-15-1</p>	<p>3・7 止水栓等の取付け ----- III-3-18</p> <p>3・8 防護措置等 ----- III-3-21</p> <p>3・9 給水管の明示 ----- III-3-29</p> <p><b>4 修繕工事</b></p> <p>4・1 修繕工事 ----- III-4-1</p> <p><b>5 手続き</b></p> <p>5・1 一般事項 ----- III-5-1</p> <p>5・2 給水に係る事前協議の申請 ----- III-5-1</p> <p>5・3 工事の承認申請 ----- III-5-2</p> <p>5・4 給水装置工事の変更承認申請 ----- III-5-3</p> <p>5・5 給水装置工事の中止 ----- III-5-3</p> <p>5・6 分岐工事の届出 ----- III-5-3</p> <p>5・7 工事検査の申込み ----- III-5-3</p> <p>5・8 更生工事に係る届出 ----- III-5-4</p> <p>5・9 その他の留意事項 ----- III-5-4</p> <p><b>IV 給水装置工事関連要綱等</b></p> <p>・既設装置の給水装置認定取扱要綱 ----- IV-1-1</p> <p>・給水装置の一部先行工事取扱要綱 ----- IV-2-1</p> <p>・給水装置工事検査要綱 ----- IV-3-1</p> <p>・3階直結直圧式給水方式に係る実施要綱 ----- IV-4-1</p> <p>・3階直結直圧式給水方式に係る実施要領 ----- IV-5-1</p> <p>・直結増圧式給水方式に係る実施要綱 ----- IV-6-1</p> <p>・直結増圧式給水方式に係る実施要領 ----- IV-7-1</p> <p>・受水槽以下装置に設置する量水器の取扱要綱 ----- IV-8-1</p> <p>・受水槽以下装置に設置する量水器の取扱要綱の実施細目 ----- IV-9-1</p> <p>・受水槽以下装置に設置する量水器の設置基準 ----- IV-10-1</p> <p>  直読式量水器装置の設置基準 ----- IV-10-1</p> <p>  隔測量水器の設置基準 ----- IV-10-3</p> <p>  受水槽以下装置の維持管理契約書 ----- IV-10-13</p> <p>  受水槽以下装置の維持管理に関する協定書 ----- IV-10-17</p> <p>  参 考 図 ----- IV-10-23</p> <p>・貯水槽水道取扱要綱 ----- IV-11-1</p> <p>・貯水槽水道取扱要綱実施細目 ----- IV-12-1</p> <p>・雑用水の利用促進に関する指導要綱 ----- IV-13-1</p> <p>・千葉県水道局量水器共通仕様書 ----- IV-14-1</p>	<p>・ ページ番号の修正。</p> <p>・ ページ番号の修正。</p> <p>・ 誤記の修正。</p> <p>・ 項目の追加。</p> <p>・ ページ番号の修正。</p>

# 新旧対照表

新	旧	改正内容
<b>V 給水装置工事施行指針</b> <b>1 総 則</b> 1・1 目 的 ----- V-1-1 1・2 関係法令等 ----- V 1 1 1・3 用語の定義 ----- V-1-1 <b>2 設 計</b> 2・1 基本原則 ----- V-2-1 2・2 調 査 ----- V-2-1 2・3 給水方式 ----- V-2-1 2・4 所要水量 ----- V-2-3 2・5 給水管口径の決定 ----- V-2-15 2・6 給水管の分岐 ----- V-2- <del>22</del> 2・7 給水管の埋設深さ ----- V-2- <del>22</del> 2・8 止水栓の設置 ----- V 2 <del>22</del> 2・9 量水器の設置 ----- V-2- <del>22</del> 2・10 使用材料 ----- V-2- <del>22</del> 2・11 配 管 ----- V-2- <del>22</del> 2・12 防護措置 ----- V-2- <del>23</del> 2・13 危険防止の措置 ----- V-2- <del>24</del> 2・14 受水槽式の設備 ----- V-2- <del>24</del> 2・15 <u>プール等への給水</u> ----- V-2- <del>24</del> 2・16 <u>消防用設備等</u> ----- V-2- <del>24</del> 2・17 仮設配水管からの分岐 ----- V-2- <del>24</del> <b>3 施 工</b> 3・1 施工一般 ----- V-3-1 3・2 土工事 ----- V-3-1 3・3 分岐工事 ----- V-3-1 3・4 配管工事 ----- V-3-1 3・5 給水管の接合方法 ----- V-3-8 3・6 量水器等の取付け ----- V-3-8 3・7 止水栓等の取付け ----- V-3-8 3・8 防護措置等 ----- V-3-9 3・9 給水用具の取付け ----- V 3 9 3・10 給水管の明示 ----- V 3 9	<b>V 給水装置工事施行指針</b> <b>1 総 則</b> 1・1 目 的 ----- V-1- 1 1・2 関係法令等 ----- V-1- 1 1・3 用語の定義 ----- V 1 1 <b>2 設 計</b> 2・1 基本原則 ----- V-2- 1 2・2 調 査 ----- V-2- 1 2・3 給水方式 ----- V-2- 1 2・4 所要水量 ----- V-2- 3 2・5 給水管口径の決定 ----- V-2-15 2・6 給水管の分岐 ----- V-2- 21 2・7 給水管の埋設深さ ----- V-2-21 2・8 止水栓の設置 ----- V-2-21 2・9 量水器の設置 ----- V-2-21 2・10 使用材料 ----- V 2 21 2・11 配 管 ----- V-2-21 2・12 防護措置 ----- V-2-22 2・13 危険防止の措置 ----- V-2-23 2・14 受水槽式の設備 ----- V 2 23 2・15 防火水槽等への給水 ----- V-2-23 2・16 私設消火栓 ----- V-2-23 2・17 仮設配水管からの分岐 ----- V-2 23 <b>3 施 工</b> 3・1 施工一般 ----- V-3- 1 3・2 土工事 ----- V-3- 1 3・3 分岐工事 ----- V-3- 1 3・4 配管工事 ----- V-3- 1 3・5 給水管の接合方法 ----- V-3- 8 3・6 量水器等の取付け ----- V-3- 8 3・7 止水栓等の取付け ----- V 3 8 3・8 防護措置等 ----- V-3- 9 3・9 給水用具の取付け ----- V-3- 9 3・10 給水管の明示 ----- V-3- 9	・ ページ番号の修正。          ・ 項目名の変更。

## 新旧対照表

新	旧	改正内容
<p><b>4 施工管理</b></p> <p>4・1 施工の確認 ----- V-4-1</p> <p>4・2 工事記録写真 ----- V-4-2</p> <p>4・3 記録の保存 ----- V-4-4</p> <p><b>5 維持管理</b></p> <p>5・1 維持管理 ----- V-5-1</p> <p>5・2 更生工事 ----- V-5-1</p> <p>5・3 修繕工事 ----- V-5-1</p> <p><b>6 図面作成</b></p> <p>6・1 設計図 ----- V 6 1</p> <p>6・2 設計変更図 ----- V-6-11</p> <p>6・3 完成図 ----- V-6-11</p> <p><b>7 事務処理</b></p> <p>7・1 事務処理の流れ ----- V-7-1</p> <p>7・2 受付及び承認 ----- V-7-2</p> <p>7・3 設計変更の処理 ----- V-7-3</p> <p>7・4 工事施工及び精算書 ----- V 7 3</p> <p>7・5 工事検査 ----- V-7-3</p> <p>7・6 量水器の事前渡し ----- V-7-4</p> <p>7・7 精 算 ----- V-7-4</p> <p>7・8 完結後の事務処理 ----- V-7-4</p> <p>7・9 その他の留意事項 ----- V-7-7</p> <p>7・10 設計書の記載 ----- V-7-7</p> <p>7・11 受水槽以下装置に設置する量水器の 取扱に係る事務処理 ----- V-7-12</p> <p><b>VI 参考資料</b></p> <p>水理計算例 ----- VI-1-1</p> <p>給水装置の維持管理 ----- VI-2-1</p> <p>1 漏水等の点検 ----- VI-2-1</p> <p>2 給水器具等の故障の原因とその対策 ----- VI-2-1</p> <p>3 異常現象の原因とその対策 ----- VI-2-11</p> <p>4 事故原因とその対策 ----- VI 2 13</p> <p>関係法令 ----- VI-3-1</p> <p>関係法令 覧 ----- VI-3-1</p>	<p><b>4 施工管理</b></p> <p>4・1 施工の確認 ----- V 4 1</p> <p>4・2 工事記録写真 ----- V-4-2</p> <p>4・3 記録の保存 ----- V-4-4</p> <p><b>5 維持管理</b></p> <p>5・1 維持管理 ----- V-5-1</p> <p>5・2 更生工事 ----- V-5-1</p> <p>5・3 修繕工事 ----- V-5-1</p> <p><b>6 図面作成</b></p> <p>6・1 設計図 ----- V-6-1</p> <p>6・2 設計変更図 ----- V-6-9</p> <p>6・3 完成図 ----- V-6-9</p> <p><b>7 事務処理</b></p> <p>7・1 事務処理の流れ ----- V-7-1</p> <p>7・2 受付及び承認 ----- V 7 2</p> <p>7・3 設計変更の処理 ----- V-7-3</p> <p>7・4 工事施工及び精算書 ----- V-7-3</p> <p>7・5 工事検査 ----- V-7-3</p> <p>7・6 量水器の事前渡し ----- V-7-4</p> <p>7・7 精算 ----- V-7-4</p> <p>7・8 完結後の事務処理 ----- V-7-4</p> <p>7・9 その他の留意事項 ----- V-7-5</p> <p>7・10 設計書の記載 ----- V-7-5</p> <p>7・11 受水槽以下装置に設置する量水器の 取扱に係る事務処理 ----- V-7-10</p> <p><b>VI 参考資料</b></p> <p>水理計算例 ----- VI-1-1</p> <p>給水装置の維持管理 ----- VI 2 1</p> <p>1 漏水等の点検 ----- VI-2-1</p> <p>2 給水器具等の故障の原因とその対策 ----- VI-2-1</p> <p>3 異常現象の原因とその対策 ----- VI-2-11</p> <p>4 事故原因とその対策 ----- VI 2 13</p> <p>関係法令 ----- VI-3-1</p> <p>関係法令 覧 ----- VI-3-1</p>	<p></p> <p>・ ページ番号の修正。</p> <p></p> <p></p> <p>・ ページ番号の修正。</p>