

工事共通仕様書（土木・配管工事編）（令和2年4月改定） 新旧比較表

現行				改定				内容など
<p>H31.4.1 以降適用</p> <p>提出書類一覧表</p> <p>規程：仙台市水道局契約規程 約款：工事請負契約書契約約款 仕様：工事共通仕様書 （土木・配管工事編） 副産物要綱：仙台市水道局発注工事における建設副産物適正処理推進要綱</p>				<p>R02.4.1 以降適用</p> <p>提出書類一覧表</p> <p>規程：仙台市水道局契約規程 約款：工事請負契約書契約約款 仕様：工事共通仕様書 （土木・配管工事編） 副産物要綱：仙台市水道局発注工事における建設副産物適正処理推進要綱</p>				<p>【付則 2_提出書類一覧改定】</p> <p>➤ 工事請負契約書契約約款の改定に伴い、条項の一部を改定。</p>
様式番号	様式名称	条項	[略]	様式番号	様式名称	条項	[略]	<p>【改定部(赤文字部)凡例】</p> <p><u>(直線部)</u>：追加記載</p> <p><u>(波線部)</u>：表記削除</p> <p>(線なし)：表記改め</p>
[略]			[略]	[略]			[略]	
29-5	精算検査日通知書	約款第 48 条第 1 項		29-5	精算検査日通知書	約款第 52 条第 1 項		
[略]				[略]				
30-4	精算検査結果通知書	約款第 48 条第 1 項		30-4	精算検査結果通知書	約款第 52 条第 1 項		
[以下 略]				[以下 略]				

現行	改定	内容など
<p>様式第8号（約款第9条第1項関係）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>受注者 様 仙台市水道事業管理者 印</p> <p style="text-align: center;">監督職員通知書</p> <p style="text-align: center;">(略)</p>	<p>様式第8号（約款第9条第1項関係）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>受注者 様 仙台市水道事業管理者 印</p> <p style="text-align: center;">監督職員通知書</p> <p style="text-align: center;">(略)</p>	<p>【付則2_様式-8 改定】</p> <p>➤ 当該様式の注釈欄に誤りが認められたため、『電気・機械』の表記を『土木・配管』へ修正。</p>
<p>注：総括監督員、主任監督員、監督員、布設工事監督者の分担する権限若しくは委任を受けている権限は仙台市水道局請負工事監督員要綱、仙台市水道局布設工事監督者要綱ほか、仙台市水道局工事共通仕様書（電気・機械工事編）に記載の通りです。</p>	<p>注：総括監督員、主任監督員、監督員、布設工事監督者の分担する権限若しくは委任を受けている権限は仙台市水道局請負工事監督員要綱、仙台市水道局布設工事監督者要綱ほか、仙台市水道局工事共通仕様書（土木・配管工事編）に記載の通りです。</p>	<p>【改定部(赤文字部)凡例】</p> <p><u>(直線部)</u>：追加記載</p> <p><u>(波線部)</u>：表記削除</p> <p>(線なし)：表記改め</p>

現行	改定	内容など
<p>様式第 29-5 号 (約款第 48 条第 1 項関係)</p> <p style="text-align: center;">精算検査日通知書</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>受注者 様 仙台市水道事業管理者 印</p> <p>年 月 日請負契約を締結した次の工事について、工事請負契約書第 48 条第 1 項に規定する精算検査日を下記のとおり通知します。</p> <p style="text-align: center;">[以下, 略]</p>	<p>様式第 29-5 号 (約款第 52 条第 1 項関係)</p> <p style="text-align: center;">精算検査日通知書</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>受注者 様 仙台市水道事業管理者 印</p> <p>年 月 日請負契約を締結した次の工事について、工事請負契約書第 52 条第 1 項に規定する精算検査日を下記のとおり通知します。</p> <p style="text-align: center;">[以下, 略]</p>	<p>【付則 2_様式 29-5 改定】</p> <p>➤ 工事請負契約書契約約款の改定に伴い、条項の一部を改定。</p>
<p>様式第 30-4 号 (約款第 48 条第 1 項関係)</p> <p style="text-align: center;">精算検査結果通知書</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>受注者 様 仙台市水道事業管理者 印</p> <p>年 月 日請負契約を締結した次の工事について、工事請負契約書第 48 条第 1 項の規定により、下記のとおり精算検査結果を通知します。</p> <p style="text-align: center;">[以下, 略]</p>	<p>様式第 30-4 号 (約款第 52 条第 1 項関係)</p> <p style="text-align: center;">精算検査結果通知書</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> <p>受注者 様 仙台市水道事業管理者 印</p> <p>年 月 日請負契約を締結した次の工事について、工事請負契約書第 52 条第 1 項の規定により、下記のとおり精算検査結果を通知します。</p> <p style="text-align: center;">[以下, 略]</p>	<p>【付則 2_様式 30-4 改定】</p> <p>➤ 工事請負契約書契約約款の改定に伴い、条項の一部を改定。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>【改定部(赤文字部)凡例】</p> <p>(<u>直線部</u>) : 追加記載</p> <p>(<u>波線部</u>) : 表記削除</p> <p>(<u>線なし</u>) : 表記改め</p> </div>

現行	改定	内容など
<p>様式第 80 号（約款第 4 条等）</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <p>に関する請求書</p> <p>年 月 日</p> <p>仙台市水道事業管理者 様</p> <p>受注者 住所 氏名 印</p> <p>〇〇年〇月〇日付けで契約締結した〇〇工事の〇〇に関し て、契約書第〇〇条の規定に基づき下記のとおり請求します。</p> <p>記</p> </div> <p>使用例：請負契約書第 4 条第 4 項の規定の基づく保障の額の減額の 請求等の場合仕様</p>	<p>様式第 80 号（約款第 4 条等）</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <p>に関する請求書</p> <p>年 月 日</p> <p>仙台市水道事業管理者 様</p> <p>受注者 住所 氏名 印</p> <p>〇〇年〇月〇日付けで契約締結した〇〇工事の〇〇に関し て、契約書第〇〇条の規定に基づき下記のとおり請求します。</p> <p>記</p> </div> <p>使用例：請負契約書第 4 条第 5 項の規定の基づく保障の額の減額の請 求等の場合仕様</p>	<p>【付則 2_様式 80 改定】</p> <p>➤ 工事請負契約書契約約 款の改定に伴い、条項の 一部を改定。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 20px;"> <p>【改定部(赤文字部)凡例】</p> <p><u>(直線部)</u>：追加記載</p> <p><u>(波線部)</u>：表記削除</p> <p>(線なし)：表記改め</p> </div>

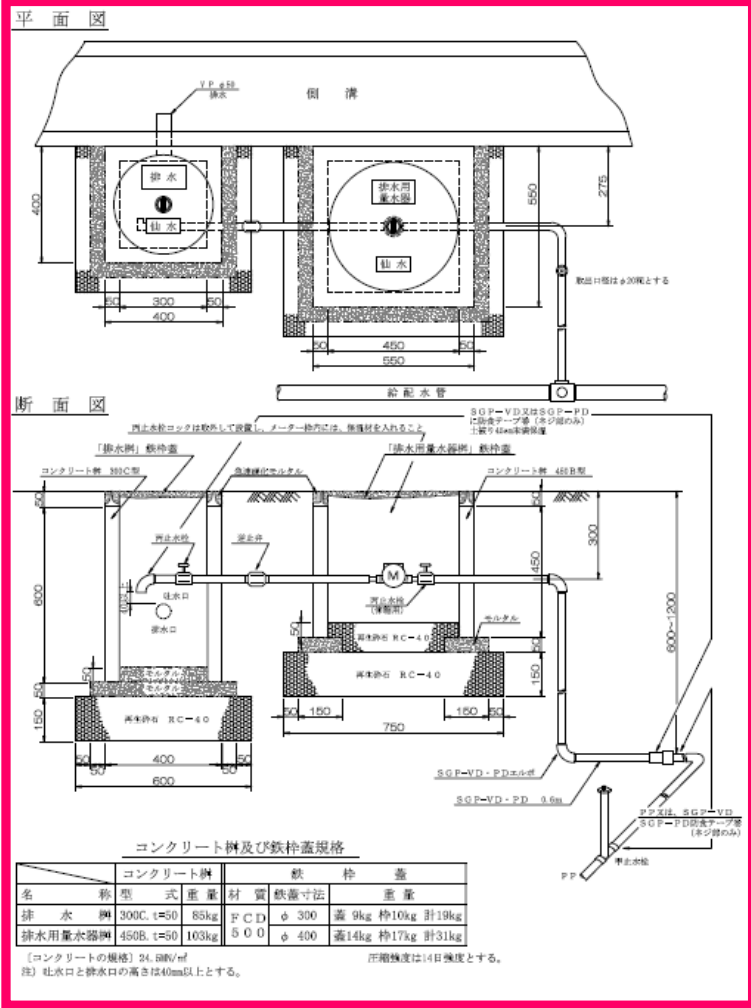
現行			改定			内容など		
図面名称	消火栓・空気弁・排水栓室設置工 (1)	(略)	図面名称	消火栓・空気弁・排水栓室設置工 (1)	(略)	<p>【付則 4_角-1・2 改定】</p> <p>➤ 配水支管網の再構築に関連して、フランジの RF-RF 接合部にはステンレス製芯金入りガスケットを使用することとなった。 これを踏まえ、当該図の該当箇所に『ステンレス製芯金入りガスケット』の注釈を追加。</p> <p>➤ 左図は角-1 を例に示しているが、角-2 についても同様の改定である。</p>		
(略)			(略)					
<p>断面図</p> <p>22.5 590 22.5 軸心高</p> <p>545</p> <p>※2</p> <p>h</p> <p>111</p> <p>150</p> <p>600</p> <p>150</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>300</p> <p>1000</p> <p>300</p> <p>200</p> <p>各種遮断形フランジ付き T 字管</p> <p>急凍硬化モルタル水道用補修剤 (レバー式補修剤)</p> <p>再生砕石 RC-4.0</p> <p>コンクリート枠 (上段)</p> <p>コンクリート枠 (下段)</p> <p>コンクリート底版</p> <p>7.5mm×1.0.0.L 水道用補修剤 (レバー式補修剤)</p>			<p>断面図</p> <p>22.5 590 22.5 軸心高</p> <p>545</p> <p>※2</p> <p>h</p> <p>111</p> <p>150</p> <p>600</p> <p>150</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>300</p> <p>1000</p> <p>300</p> <p>200</p> <p>各種遮断形フランジ付き T 字管</p> <p>急凍硬化モルタル水道用補修剤 (レバー式補修剤)</p> <p>再生砕石 RC-4.0</p> <p>コンクリート枠 (上段)</p> <p>コンクリート枠 (下段)</p> <p>コンクリート底版</p> <p>7.5mm×1.0.0.L 水道用補修剤 (レバー式補修剤)</p> <p>ステンレス製芯金入りガスケット</p>			(略)		

現行

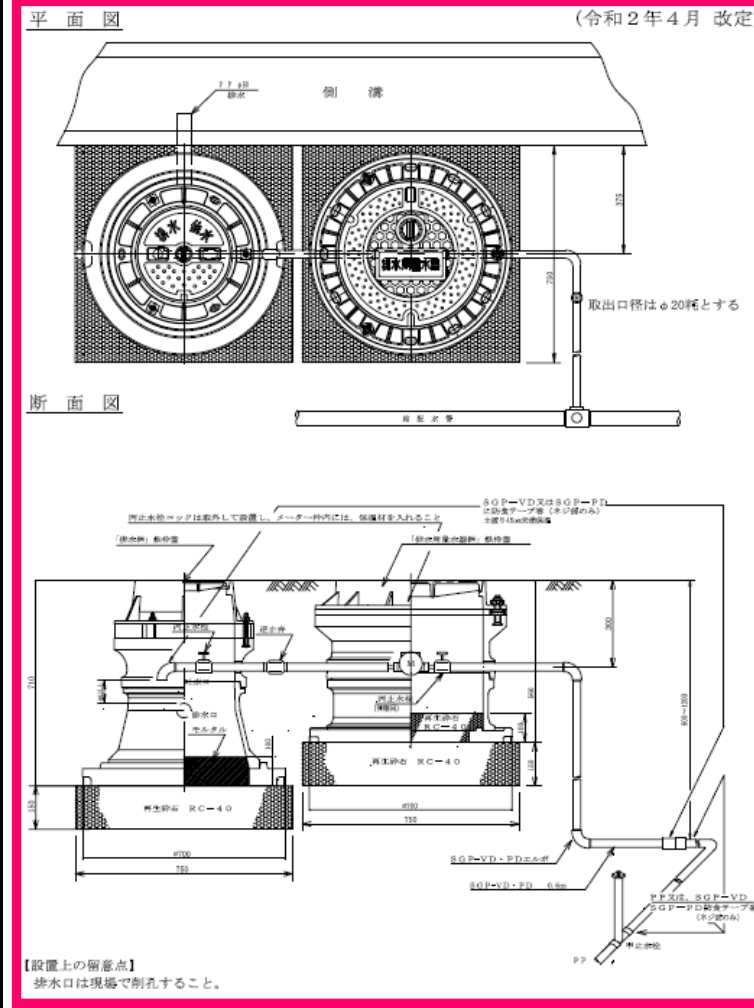
改定

内容など

図面名称	排水装置設置工	常時放流	標準図番号	排-1
------	---------	------	-------	-----



図面名称	排水装置設置工	常時放流	標準図番号	排-1
------	---------	------	-------	-----



【付則4_角-1改定】

➤ 前年度改定のあった電防柵・蓋同様に排水装置柵・蓋の仕切弁筐化。

現行		改定		内容など
図面名称	排水装置設置工	図面名称	排水装置設置工	【付則 4_角-2 改定】 前年度改定のあった電防柵・蓋同様に排水装置柵・蓋の仕切弁筐化。
	随時放流		随時放流	
	標準図番		標準図番	
	排-2		排-2	
<p>平面図 (平成27年4月一部改定)</p> <p>断面図</p>		<p>平面図 (令和2年4月改定)</p> <p>断面図</p>		
		<p>【設置上の留意点】 排水口は現場で削孔すること。</p>		

現行		改定		内容など
図面名称 排水用量水器鉄枠蓋	φ 400	標準図番 排-3	図面名称 排水用量水器鉄枠蓋	標準図番 排-3
<p>排水用量水器</p> <p>すべり止め模様</p> <p>仙水口</p> <p>φ15</p> <p>115</p> <p>550</p> <p>439</p> <p>420</p> <p>0.5</p> <p>150</p> <p>18</p> <p>9</p> <p>5</p> <p>32</p> <p>6</p> <p>60</p> <p>400</p> <p>550</p> <p>60</p> <p>9</p> <p>30</p> <p>50</p>		<p>排水用量水器</p> <p>エボキシ樹脂 5mm/φ以上</p> <p>22</p> <p>140</p> <p>100</p> <p>φ500</p> <p>P. C. D. 600</p> <p>φ660</p>		<p>【付則 4_角-3 改定】</p> <p>前年度改定のあった電防柵・蓋同様に排流装置柵・蓋の仕切弁筐化。</p>
※ 材質はFCD500とする。		<p>(令和2年4月 改定)</p> <p>※ 材質はFCD600とする。</p> <p>※ 蓋裏には、製造年号および製造メーカーを鋳出しすること。</p>		

現行		改定		内容など
図面名称	排水樹鉄枠蓋	図面名称	排水樹鉄枠蓋	【付則4_角-4 改定】 前年度改定のあった電防柵・蓋 同様に排水装置柵・蓋の仕 切弁筐化。
	φ 300		φ 300	
標準図番	排-4	標準図番	排-4	
<p>すべり止め模様</p>		<p>キャップ (イエロー)</p> <p>標示 (ブルー) エポキシ樹脂 5m/m以上</p>		
<p>※ 材質はFCD500とする。</p>		<p>※ 材質はFCD600とする。 ※ 蓋裏には、製造年号および製造メーカーを鋳出しすること。</p>		