

令和7年4月 移管前提工事設計施行指針 新旧対照表

章	節	番号	P.No.	改正	現行	改正趣旨
1	2		1-4	※「川崎市上下水道局水道工事標準仕様書(以下「局仕様書」という。)」は、局ウェブサイトの「 事業者の方へ>給水装置関連 」から閲覧及びダウンロードができる。	※「川崎市上下水道局水道工事標準仕様書(以下「局仕様書」という。)」は、局ウェブサイトの「 事業者の方へ給水装置関連-給水装置資料室 」から閲覧及びダウンロードができる。	文言の整理
1	4		1-6	※「局仕様書 第2編 水道土木工事」は、局ウェブサイトの「 事業者の方へ>給水装置関連 」から閲覧及びダウンロードができる。	※「局仕様書 第2編 水道土木工事」は、局ウェブサイトの「 事業者の方へ給水装置関連-給水装置資料室 」から閲覧及びダウンロードができる。	文言の整理
2	2		2-1	<p>1 移管前提工事の申込みの前に、表 2-1 に示す給水設計計画書類をサービスセンター給水管理係へ提出し、工事計画内容の局内事前協議を行うこと。また、給水設計計画書に関する事前協議について、オンラインで申請ができる。</p> <p>2 申込者は、局内での検討結果を回答書により受ける。なお、回答書の写しを給水装置工事承認申込書に添付すること。また、オンラインで申請した場合は、オンライン申請で事前協議書の回答書を通ずる。</p> <p>※「給水設計計画書」は、局ウェブサイトの「事業者の方へ>給水装置関連」から閲覧及びダウンロードができる。</p>	<p>1 移管前提工事の申込みの前に、表 2-1 に示す給水設計計画書類をサービスセンター給水管理係へ提出し、工事計画内容の局内事前協議を行うこと。もしくは、オンライン手続かわさき(e-KAWASAKI) (以下、e-KAWASAKI とする。)よりで申請ができる。表 2-1 の給水設計計画書の内容を電子申請システムに入力し、2~4 の書類は電子データで添付すること。</p> <p>2 申込者は、局内での検討結果を回答書により受ける。なお、回答書の写しを給水装置工事承認申込書に添付すること。また、e-KAWASAKI でオンライン申請した場合は、e-KAWASAKI 内オンライン申請で事前協議書の回答書を通ずる。</p> <p>※「給水設計計画書」は、局ウェブサイトの「事業者の方へ-給水装置関連-給水装置資料室」から閲覧及びダウンロードができる。</p>	文言の整理

令和7年4月 移管前提工事設計施行指針 新旧対照表

2	3		2-2	<p>1 給水装置工事施行承認申込み</p> <p>(1) 工事施行承認申込書は、サービスセンター給水管理係へ提出すること。</p> <p>(2) 給水装置工事の申込みは、<u>オンライン</u>で申請ができる。<u>オンライン</u>で申請した場合は、<u>オンライン申請</u>で工事承認を通知する</p> <p>※「管路工事完成図作成の手引き」は局ウェブサイトの「<u>事業者の方へ>給水装置関連</u>」から閲覧及びダウンロードができる。</p>	<p>1 給水装置工事施行承認申込み</p> <p>(1) 工事施行承認申込書は、サービスセンター給水管理係へ提出すること。</p> <p>(2) 給水装置工事の申込みは、<u>e-KAWASAKI</u>でも申請ができる。<u>なお、給水装置工事施行承認申込書は局ウェブサイトからダウンロードし、添付を行う。e-KAWASAKI</u>で申請した場合は、<u>e-KAWASAKI</u>内で工事承認を通知する</p> <p>※「管路工事完成図作成の手引き」は局ウェブサイトの「<u>事業者の方へー給水装置関連 - 給水装置資料室</u>」から閲覧及びダウンロードができる。</p>	文言の整理
2	3		2-3	<p>3 工事工程の打合せ</p> <p>(1) 工期の報告</p> <p>エ 工期の報告について、<u>オンライン</u>で申請ができる。</p>	<p>3 工事工程の打合せ</p> <p>(1) 工期の報告</p> <p>エ 工期の報告について、<u>e-KAWASAKI</u>で申請ができる。</p>	文言の整理
2	3		2-4	<p>7 分岐工事等の確認</p> <p>(2) 提出書類</p> <p>分岐確認の申込みは、次の書類をサービスセンター給水管理係に提出、FAX又は<u>オンライン</u>で申請を行う。なお、<u>FAX</u>の場合は、送信後速やかに電話による連絡を行い、サービスセンター給水管理係が受付けた旨の確認をしなければならない。</p>	<p>7 分岐工事等の確認</p> <p>(2) 提出書類</p> <p>分岐確認の申込みは、次の書類をサービスセンター給水管理係に提出し、FAX又は<u>e-KAWASAKI</u>を用いて行う。なお、<u>FAX</u>による場合は、送信後速やかに電話による連絡を行い、サービスセンター給水管理係が受付けた旨の確認をしなければならない。</p>	文言の整理

令和7年4月 移管前提工事設計施行指針 新旧対照表

			<p>ア 分岐工事等確認、断水願（検査要領第1号様式）</p> <p>イ その他局が必要と認めるもの</p> <p>(3) 提出期限</p> <p>分岐確認の申込みは、次の期限までにしなければならない。</p> <p>ア 平日（昼間）施工の場合は、休日を数えないで確認希望日の2日前（FAX、<u>オンライン申請</u>の場合は当該期日の16時まで）</p> <p>イ 夜間施工又は休日施工の場合は、休日を数えないで確認希望日の5日前（FAX、<u>オンライン申請</u>の場合は当該期日の16時まで）</p>	<p>ア 分岐工事等確認、断水願（検査要領第1号様式）</p> <p>イ その他局が必要と認めるもの</p> <p>(3) 提出期限</p> <p>分岐確認の申込みは、次の期限までにしなければならない。</p> <p>ア 平日（昼間）施工の場合は、休日を数えないで確認希望日の2日前（FAX、<u>e-KAWASAKI を用いて送信</u>場合は当該期日の16時まで）</p> <p>イ 夜間施工又は休日施工の場合は、休日を数えないで確認希望日の5日前（FAX、<u>e-KAWASAKI を用いて送信</u>する場合は当該期日の16時まで）</p>	
2	3		<p>2-5 ※「給水装置工事に係る占用工事の手續等について」は、局ウェブサイトの「<u>事業者の方へ>給水装置関連</u>」から閲覧及びダウンロードができる。</p>	<p>※「給水装置工事に係る占用工事の手續等について」は、局ウェブサイトの「<u>事業者の方へー給水装置関連 - 給水装置資料室</u>」から閲覧及びダウンロードができる。</p>	文言の整理
2	5		<p>2-6 移管前提工事の完成に際して、表2-4に掲げる書類をサービスセンター給水管理係に提出して、移管前提給水管の無償譲渡の手續きを行うこと。<u>また</u>、書類の提出に伴い移管前提工事関係書類提出確認書を作成し、サービスセンター給水管理係職員の確認を受けること。</p> <p>移管前提給水管が公道に布設されている場合は表2-4における1～3の書類、私道に布設されている場合は表2-4における1～6の書類とする。</p> <p><u>なお、譲渡の手續きは、オンラインで申請ができる。ただし、表2-4の2「完成図」、4「土地使用承諾書」について</u></p>	<p>移管前提工事の完成に際して、表2-4に掲げる書類をサービスセンター給水管理係に提出して、移管前提給水管の無償譲渡の手續きを行うこと。<u>なお</u>、書類の提出に伴い移管前提工事関係書類提出確認書を作成し、サービスセンター給水管理係職員の確認を受けること。</p> <p>移管前提給水管が公道に布設されている場合は表2-4における1～3の書類、私道に布設されている場合は表2-4における1～6の書類とする。</p>	オンライン申請の説明を追加

令和7年4月 移管前提工事設計施行指針 新旧対照表

				<u>は、原本の提出を必要とする。</u>						
2	5	表 2-4	2-6	表中			表中			用紙の品質を追加
					提出書類名	部数		提出書類名	部数	
				1	譲渡申請書	1	1	譲渡申請書	1	
				2	完成図 A3 1/1000 (用紙は、100g/m ² 以上の良質なものを)	1	2	完成図 A3 1/1000	1	
				3	占有許可書の写し ※国道又は河川敷などに限る	1	3	占有許可書の写し ※国道又は河川敷などに限る	1	
				4	土地使用承諾書	1	4	土地使用承諾書	1	
				5	登記事項証明書の写し	1	5	登記事項証明書の写し	1	
				6	公図の写し	1	6	公図の写し	1	
3			3-1	※「局仕様書 附則 工事記録写真」及び「水圧試験施工基準特記仕様書」は、局ウェブサイトの「 事業者の方へ>給水装置関連 」から閲覧及びダウンロードができる。	※「局仕様書 附則 工事記録写真」及び「水圧試験施工基準特記仕様書」は、局ウェブサイトの「 事業者の方へ>給水装置関連 - 給水装置資料室 」から閲覧及びダウンロードができる。	文言の整理				
4			4-1	※「管路工事完成図作成の手引き」等は、局ウェブサイトの「 事業者の方へ>給水装置関連 」から閲覧及びダウンロードができる。	※「管路工事完成図作成の手引き」等は、局ウェブサイトの「 事業者の方へ>給水装置関連 - 給水装置資料室 」から閲覧及びダウンロードができる。	文言の整理				