

様式 1-1

使用材料等に関する全管連への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年 8月 26日

福岡県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 092-522-5287)

組合名 **みやま市管工事協同組合**

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	( 50 )mm以下 ( )mm~ ( )mm ( )mm以上	VP、PB、SSP、HIVP、 その他( ) VP、PP、SSP、HIVP、 その他( ) DIP、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 <del>業者持</del> 支給材 業者持 支給材 業者持	現在使用されている管種に○印
配水管	( 100 )mm以下 ( 200 )mm~ ( 300 )mm ( )mm以上	VP、HIVP、PTC、 その他(水道配水管用) CIP、DIP、PTC、 その他( ) CIP、DIP、SGP、GX その他( )	支給材 <del>業者持</del> 支給材 <del>業者持</del> 支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 K、SI、GX、NS
サドル付分水栓の形状		ネジ式・フランジ式	支給材 <del>業者持</del>	
止水栓		甲型、ボール式、( )	支給材 <del>業者持</del>	
仕切弁	( 40 )mm以下 ( )mm以上	フット弁、青銅弁 その他( ) フットシール弁、DIP弁、 その他( )	支給材 <del>業者持</del> 支給材 <del>業者持</del>	
仕切弁の種類、開閉方向				右開き <del>左開き</del>
弁栓類蓋の形状		丸型、楕円形、四角		
施工基準・指針等		名称 (ないが)、給水装置の構造及び材質の基準、水道施設材料指針を参考にする。 事業者HP公開の有無 (有) 無		
弁栓類蓋開閉の状況		どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 バルブ		
その他特記事項		(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等) みやま市作成の防災マニュアルに基づき上下水道課上水道係の指示により復旧工事を行う。		

様式 1 - 1

使用材料等に関する全管連への事前報告書  
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年7月22日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 荻田町管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	( <del>200</del> )mm以下	VP、 <u>PP</u> 、SSP、HIVP、その他( )	支給材 <u>業者持</u>	現在使用されている管種に○印
	( )mm～( )mm	VP、PP、SSP、HIVP、その他( )	支給材 業者持	
	( )mm以上	DIP、SGP、HIVP、その他( )	支給材 業者持	
配水管	( )mm以下	VP、HIVP、PTC、その他( )	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 <u>K</u> 、SII (GX)、NS
	( <u>75</u> )mm～(300)mm	<u>CIP</u> 、DIP、PTC、その他( )	支給材 業者持	
	( )mm以上	CIP、DIP、SGP、GX、その他( )	支給材 業者持	
サドル付分水栓の形状		<u>ネジ式</u> フランジ式	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		<u>甲型</u> ボール式、( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	(300)mm以下	<u>ソフトシール弁</u> 、青銅弁、その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
	(75)mm以上	<u>ソフトシール弁</u> 、DIP弁、その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁の種類、開閉方向				右開き <u>左開き</u>
弁栓類蓋の形状	丸型 ・ 楕円形 ・ 四角			
施工基準・指針等	名称 ( ) 事業体HP公開の有無 有 ・ 無			
弁栓類蓋開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

様式 1 - 1

使用材料等に関する全管連への事前報告書  
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年7月14日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 久留米市管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(50)mm以下	VP、 <u>PE</u> SSP、HIVP、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	現在使用されている管種に○印
	( )mm~ ( )mm	VP、PR、SSP、HIVE、 その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	<u>DIP</u> 、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
配水管	(50)mm以下	VP、HIVP、PTO、 その他( <u>PP</u> )	支給材 <u>業者持</u>	継ぎ手の種類に○印 K、SU (GX)、 NS
	( )mm~ ( )mm	CIP、DIP、PTC、 その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	CIP、 <u>DIP</u> 、SGP、 <u>GX</u> その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
サドル付分水栓の形状		<u>ネジ式</u> フランジ式	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		<u>印型</u> ボー式、( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	( )mm以下	ソフトシール弁、青銅弁、 その他( )	支給材 業者持	
	(50)mm以上	<u>ソフトシール弁</u> 、DIP弁、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁の種類、開閉方向				右開き <u>左開き</u>
弁栓類の形状		<u>丸型</u> ・楕円形・四角		
施工基準・指針等	名称(久留米市企業局標準施工指針) 事業体HP公開の有無 有 <u>無</u>			
弁栓類の開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 <u>十字の棒状の先端が蓋の中心に合せて加工している物。</u>			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等) <u>二次災害に留意して復旧工事も速やかに行う。</u>			

様式 1 - 1

使用材料等に関する全管連への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年7月10日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 行橋市管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(75)mm以下	VP, PP, SSP, HVP その他( )	支給材 業者持	現在使用されている管種に○印
	(75)mm~(50)mm	VP, PP, SSP, HVP その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	DIP, SGP, HVP, その他( )	支給材 業者持	
配水管	(75)mm以下	VP, HVP, PTC, その他( )	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印
	(75)mm~( )mm	CIP, DIP, PTC, その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	CIP, DIP, SGP, GX その他( )	支給材 業者持	
サドル付分水栓の形状		ネジ式・フランジ式	支給材 業者持	
止水栓		甲型、ボール式 ( )	支給材 業者持	
仕切弁	(50)mm以下	ソフトシール弁、付側弁 その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	ソフトシール弁、DIP弁 その他( )	支給材 業者持	
仕切弁の種類、開閉方向				右開き 左開き
弁栓類蓋の形状	丸型 - 楕円形 - 四角			
施工基準・指針等	名称 ( ) 事業者HP公開の有無 有 無			
弁栓類蓋開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 バレー、シノ、にライダー			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

様式 1-1

使用材料等に関する全管連への事前報告書  
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年7月15日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 宗像管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(25)mm以下 ( )mm~ ( )mm (50)mm以上	VP、(PP) SSP、(QV)と、 その他( ) VP、PP、SSP、HIVP、 その他( ) DIP SGP、(HIVP) その他( )	支給材 (業者持) 支給材 業者持 支給材 (業者持)	現在使用されている管種に○印
配水管	(50)mm以下 ( )mm~ ( )mm (75)mm以上	VP、(HIVP) PTC、 その他( ) CIP、DIP、PTC、 その他( ) CIP、(DIP) SGP、GX その他( )	支給材 (業者持) 支給材 業者持 支給材 (業者持)	継ぎ手の種類に○印 (R) SII (GX)、 (NS)、(T)
サドル付分水栓の形状		ネジ式・(フランジ式)	支給材 (業者持)	
止水栓		甲型、(ボール式) ( )	支給材 (業者持)	
仕切弁	(100)mm以下 (150)mm以上	ソフトシール弁、青銅弁、 その他(メタルシート付) ソフトシール弁、(DIP)弁 その他( )	支給材 (業者持) 支給材 (業者持)	
仕切弁の種類、開閉方向				右開き (左開き)
弁栓類蓋の形状	(丸型) ・ 楕円形 ・ 四角			
施工基準・指針等	名称 ( 宗像地区管組合 ) 事業体HP公開の有無 (有) ・ 無 (施工基準等の公開は無)			
弁栓類蓋開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 日之出水道機器 28型ボール			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

様式1-1

使用材料等に関する全管連への事前報告書  
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年8月19日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 大川管工事業協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(20)mm以下	VP、 <u>PP</u> 、SSP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持	現在使用されている管種に○印
	(25)mm～ (50)mm	VP、 <u>PP</u> 、SSP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持	
	(50)mm以上	DIP、SGP、 <u>HIVP</u> その他( <u>PP</u> )	支給材 業者持	
配水管	(50)mm以下	VP、 <u>HIVP</u> 、PTC、 その他( )	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 K、SII (GX)、 NS
	(50)mm～ (75)mm	CIP、DIP、PTC、 その他(EF片管)	支給材 業者持	
	(75)mm以上	CIP、 <u>DIP</u> 、SGP、GX その他( )	支給材 業者持	
サドル付分水栓の形状		<u>ネジ式</u> ・フランジ式	支給材 業者持	
止水栓		甲型、 <u>ボール式</u> ( )	支給材 業者持	
仕切弁	(50)mm以下	<u>ソフトシール弁</u> 、青銅弁、 その他( )	支給材 業者持	
	(50)mm以上	<u>ソフトシール弁</u> 、DIP弁、 その他( )	支給材 業者持	
仕切弁の種類、開閉方向				<u>右開き</u> 左開き
弁栓類蓋の形状	丸型・楕円形・四角			
施工基準・指針等	名称( ) 事業体HP公開の有無 有・無			
弁栓類蓋開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

使用材料等に関する全管連への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年8月30日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 大牟田市管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(30)mm以下	VP, PP, SSP, HIVP, その他(SGP)	支給材 業者持	現在使用されている管種に○印
	(13)mm~(25)mm	VP, PP, SSP, HIVP, その他(LP)	支給材 業者持	
	(75)mm以上	DIP, SGP, HIVP, その他( )	支給材 業者持	
配水管	(50)mm以下	VP, HIVP, PTC, その他(PP)	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 (K), (SII) (GX), (NS), T
	( )mm	CIP, DIP, PTC, その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	CIP, DIP, SGP, GX, その他(HAPE)	支給材 業者持	
サドル付分水栓の形状		ネジ式・フランジ式	支給材 業者持	
止水栓		甲型、ボップ式( )	支給材 業者持	
仕切弁	(50)mm以下	ソフトシール弁、青銅弁、その他(ソフト形)	支給材 業者持	
	(75)mm以上	ソフトシール弁、DIP弁、その他( )	支給材 業者持	
仕切弁の種類、開閉方向				φ75以上 右開き φ50以下 左開き
弁栓類等の形状		丸型、楕円形、四角		
施工基準・指針等	名称(指定給排水工事申請手続表(基)) 事業者HP公開の有無 有 (無)			
弁栓類等の開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 鉄の棒(ボール等)可			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

様式1-1

使用材料等に関する全管連への事前報告書  
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年7月22日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 中間市管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(75)mm以下	VP、PP、SSP、 <u>HIVP</u> 、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	現在使用されている管種に○印
	( )mm～ ( )mm	VP、PP、SSP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	<u>DIP</u> SGP、HIVP、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
配水管	(75)mm以下	VP、 <u>HIVP</u> 、PTC、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	継ぎ手の種類に○印 K、SI (GX)、 NS
	( )mm～ ( )mm	CIP、DIP、PTC、 その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	CIP、 <u>DIP</u> 、SGP、GX その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
サドル付分水栓の形状		ネジ式・ <u>フランジ式</u>	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		甲型、 <u>ボア式</u> ( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	(40)mm以下	ソフトシール弁、 <u>青銅弁</u> 、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
	(50)mm以上	<u>ソフトシール弁</u> 、DIP弁、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁の種類、開閉方向				<u>右開き</u> 左開き
弁栓類蓋の形状		<u>丸型</u> ・楕円形・四角		
施工基準・指針等	名称 ( ) 事業体HP公開の有無	有	<u>無</u>	
弁栓類蓋開閉の状況		どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 <u>開閉不発</u>		
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

様式 1 - 1

使用材料等に関する全管連への事前報告書  
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年8月30日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 直方市管工事協同組合

種・別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(25)mm以下	VP、PP、SSP、HIVP、 その他(PE)	支給材 業者持	現在使用されている管種に○印
	(25)mm~ (50)mm	VP、PP、SSP、 <u>HIVP</u> その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	<u>DIP</u> 、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持	
配水管	(50)mm以下	VP、 <u>HIVP</u> 、PTC、 その他( )	支給材 業者持	継ぎ手の種類に ○印 K、SI (GX)、 NS
	(75)mm~ ( )mm	CIP、 <u>DIP</u> 、PTC、 その他( )	支給材 業者持	
	( )mm以上	CIP、DIP、SGP、GX その他( )	支給材 業者持	
サドル付分水栓の形状		ネジ式・フランジ式	支給材 業者持	
止水栓		卵型、 <u>ボール式</u> 、( )	支給材 業者持	
仕切弁	(50)mm以下	ソフトシール弁、荷銅弁、 その他( <u>ミニバン</u> )	支給材 業者持	
	(50)mm以上	<u>ソフトシール</u> 弁、DIP弁、 その他( )	支給材 業者持	
仕切弁の種類、 開閉方向				<u>右開き</u> 左開き
弁栓類蓋の形状		<u>丸型</u> ・ 楕円形 ・ 四角		
施工基準・指針等	名称 ( ) 事業体HP公開の有無	有 ・ 無		
弁栓類蓋 開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 <u>専用工具</u>			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

様式 1-1

使用材料等に関する全管連への事前報告書  
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年7月11日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 田川市管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(50)mm以下	VP、PP、SSP、 <b>HIVP</b> 、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	現在使用されている管種に○印
	( )mm～ ( )mm	VP、PP、SSP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	<b>DIP</b> SGP、HIVP、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
配水管	(50)mm以下	VP、 <b>HIVP</b> 、PTC、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	継ぎ手の種類に○印 <b>K</b> 、SII (GX)、 <b>NS</b>
	( )mm～ ( )mm	CIP、DIP、PTC、 その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	CIP、 <b>DIP</b> SGP、GX その他( )	支給材 業者持	
サドル付分水栓の形状		<b>ネジ式</b> フランジ式	支給材 <b>業者持</b>	
止水栓		甲型、 <b>ボール式</b> ( )	支給材 <b>業者持</b>	
仕切弁	(50)mm以下	ソフトシール弁、 <b>青銅弁</b> その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
	(75)mm以上	<b>ソフトシール弁</b> DIP弁、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
仕切弁の種類、開閉方向				<b>右開き</b> 左開き
弁栓類蓋の形状		<b>丸型</b> ・ 楕円形 - 四角		
施工基準・指針等	名称 ( ) 事業体HP公開の有無	有 <b>無</b>		
弁栓類蓋開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 <b>開栓マ-</b>			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

様式 1-1

使用材料等に関する全管連への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年8月20日

福岡県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 092-522-5287)

福岡県管工事協同組合

組合名 太宰府支部

種別	口径	種類、形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(50)mm以下 ( )mm~ ( )mm (75)mm以上	VP、 <u>PP</u> 、SSP、 <u>HIVP</u> 、 その他( ) VP、PP、SSP、HIVP、 その他( ) <u>DIP</u> 、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 <u>業者持</u> 支給材 <u>業者持</u> 支給材 <u>業者持</u>	現在使用されている管種に○印
配水管	(50)mm以下 ( )mm~ ( )mm (75)mm以上	VP、 <u>HIVP</u> 、PTC、 その他( ) CIP、DIP、PTC、 その他( ) CIP、 <u>DIP</u> 、SGP、GX その他( )	支給材 <u>業者持</u> 支給材 <u>業者持</u> 支給材 <u>業者持</u>	継ぎ手の種類に○印 K、SH ( <u>GX</u> ) <u>NS</u>
サドル付分水栓の形状		<u>ネジ式</u> ・フランジ式	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		甲型、 <u>ボ-ル式</u> ( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	(50)mm以下 (75)mm以上	ソフトシール弁、 <u>荷開弁</u> その他( ) <u>ソフトシール弁</u> 、DIP弁、 その他( )	支給材 <u>業者持</u> 支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁の種類、開閉方向		右じめ		右開き 左開き
弁栓廻返の形状		<u>丸型</u> - 楕円形 - 四角		
施工基準・指針等	名称 ( <u>為工事</u> に特記仕様書あり ) 事業体HP公開の有無 有 <u>(無)</u>			
弁栓類並開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 <u>開閉用キー</u>			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

様式 I - 1

使用材料等に関する全管連への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年8月20日

福岡県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 092-522-5287)

南福岡管工事協同組合

組合名 大野城市支部会

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(50)mm以下 ( )mm~ ( )mm (75)mm以上	VP、PP、SSP、HIVP、 その他( ) VP、PP、SSP、HIVE、 その他( ) DIP、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持 支給材 業者持 支給材 業者持	現在使用されている管種に○印
配水管	(50)mm以下 (75)mm~ (400)mm ( )mm以上	VP、HIVP、PTC、 その他( ) CIP、DIP、PTC、 その他( ) CIP、DIP、SGP、GX その他( )	支給材 業者持 支給材 業者持 支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 K SH (GX)、 NS
サドル付分水栓の形状		ネジ式・フランジ式	支給材 業者持	
止水栓		甲型、ボア式、( )	支給材 業者持	
仕切弁	(50)mm以下 (75)mm以上	ソフトシール弁、青銅弁、 その他( ) ソフトシール弁、DIP弁、 その他( )	支給材 業者持 支給材 業者持	
仕切弁の種類、開閉方向				右開き 左開き
弁栓類蓋の形状		丸型・楕円形・四角		
施工基準・指針等	名称 ( 給水装置工事設計施工基準 ) 専業体HP公開の有無 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
弁栓類蓋開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 十字レンチ			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

様式 1-1

使用材料等に関する全管連への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年8月20日

福岡県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 092-522-5287)

南福岡管工事協同組合

組合名: 南福岡管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(150)mm以下	VP、PP、SSP、HIVP、その他( )	支給材 業者持	現在使用されている管種に○印
	( )mm~ ( )mm	VP、PP、SSP、HIVP、その他( )	支給材 業者持	
	(100)mm以上	DIP、SGP、HIVP、その他( )	支給材 業者持	
配水管	(150)mm以下	VP、HIVP、PTC、その他( )	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 K、SH (GX) NS、A型
	(75)mm~ (500)mm	CIP、DIP、PTC、その他( )	支給材 業者持	
	( )mm以上	CIP、DIP、SGP、GX、その他( )	支給材 業者持	
サドル付分水栓の形状		ネジ式、フランジ式	支給材 業者持	
止水栓		甲型、ボール式、( )	支給材 業者持	
仕切弁	(50)mm以下	ソフトシール弁、青銅弁、その他( )	支給材 業者持	
	(50)mm以上	ソフトシール弁、DIP弁、その他( )	支給材 業者持	
仕切弁の種類、開閉方向		コブカ、ワドレール		右開き、左開き
弁栓類蓋の形状		丸型、楕円形、四角		
施工基準・指針等	名称 ( 給水装置工事設計施工基準 )	事業体HP公開の有無 ( 有 )		
弁栓類蓋開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 マンホール			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

様式 1-1

使用材料等に関する全管連への事前報告書  
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年8月19日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 飯塚市管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(100)mm以下	VP、PP、SSP、 <b>HIVP</b> 、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	現在使用されている管種に○印 但し、 国道道はDIP
	(150)mm～ ( )mm	VP、PP、SSP、HIVP、 その他( DIP )	支給材 <b>業者持</b>	
	( )mm以上	DIP、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持	
配水管	(100)mm以下	VP、HIVP、PTC、 その他(ロング耐震用R、P)	支給材 <b>業者持</b>	継ぎ手の種類に ○印 バンド～VMP等 <b>◎</b> SII (GX)、 NS
	(150)mm～ (500)mm	CIP、 <b>DIP</b> 、PTC、 その他( NS直管 )	支給材 <b>業者持</b>	
	( )mm以上	CIP、DIP、SGP、GX その他( )	支給材 業者持	
サドル付分水栓の形状		<b>ネジ式</b> フランジ式	支給材 <b>業者持</b>	
止水栓		甲型、 <b>ボール式</b> ( )	支給材 <b>業者持</b>	
仕切弁	(50)mm以下	ソフトシール弁、 <b>青銅弁</b> その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
	(75)mm以上	<b>ソフトシール弁</b> 、DIP弁、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
仕切弁の種類、開閉方向				<b>右開き</b> 左開き
弁栓類蓋の形状	<b>丸型</b> ・ 楕円形 ・ <b>四角</b>			
施工基準-指針等	名称 ( ) 事業者HP公開の有無 有 <b>無</b>			
弁栓類蓋の開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 マンホールキー			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等) サドル分水栓の取付部分及びマンホール止水栓の両端 及び直結止水栓の1次側にはロック継手を使用			

様式 1-1

使用材料等に関する全管連への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年7月10日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連 福岡 都・道・府・支支部  
組合名 福岡市管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(50)mm以下 ( )mm~ ( )mm (75)mm以上	VP、(PP)、SSP、HIVP、 (その他) SGP ) VP、PP、SSP、HIVP、 その他( ) (DIP)、(SGP)、HIVP、 その他( )	支給材 (業者持) 支給材 業者持 支給材 (業者持)	現在使用されている管種に○印
配水管	(50)mm以下 ( )mm~ ( )mm (75)mm以上	VP、HIVP、PTC、 (その他) SGP ) CIP、DIP、PTC、 その他( ) (CIP)、(DIP)、SGP、GX その他( )	支給材 (業者持) 支給材 業者持 支給材 (業者持)	継ぎ手の種類に ○印 (K) (SI) (GX) (NS)
サドル付分水栓の形状		ネジ式・(フランジ式)	支給材 (業者持)	
止水栓		甲型、(ボール式)、( )	支給材 (業者持)	一次管・二次管 石目生
仕切弁	(50)mm以下 (75)mm以上	ソフトシール弁、(寄銅弁)、 (その他) スリース弁 ) (ソフトシール弁) DIP弁、 その他( )	支給材 (業者持) 支給材 (業者持)	
仕切弁の種類、開閉方向				(右開き) 左開き
弁栓類蓋の形状		(丸型) ・ 楕円形 ・ 四角		
施工基準・指針等	名称 ( <u>給水装置工事設計施工基準</u> ) 事業体HP公開の有無 (有) ・ 無			
弁栓類蓋開閉の状況		どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 <u>止水栓BOX - 回転器ハンドル(式)のものが、以外・南内バル(36型)</u>		
その他特記事項		(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等) ・PP継ぎ手は、コナー体型		

様式 1 - 1

使用材料等に関する全管連への事前報告書  
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年7月11日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (F A X 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 豊前市管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手配	備考
公道内給水管	(50)mm以下	VP、PP、SSP、 <u>HIVP</u> 、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	現在使用されている管種に○印
	( )mm～	VP、PP、SSP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持	
	( )mm	その他( )		
	( )mm以上	DIP、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持	
配水管	( )mm以下	VP、HIVP、PTC、 その他( )	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 <u>K</u> SII (GX)、 NS
	( )mm～	CIP、 <u>DIP</u> 、PTC、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
	( )mm	その他( )		
	( )mm以上	CIP、DIP、SGP、GX その他( )	支給材 業者持	
サドル付分水栓の形状		ネジ式・ <u>フランジ式</u>	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		<u>甲型</u> ボール式、( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	( )mm以下	<u>ソフトシール弁</u> 青銅弁、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
	( )mm以上	ソフトシール弁、DIP 弁、 その他( )	支給材 業者持	
仕切弁の種類、開閉方向				<u>右開き</u> 左開き
弁栓類蓋の形状	丸型 ・ 楕円形 ・ <u>四角</u>			
施工基準・指針等	名称 ( ) 事業者HP公開の有無 有 ・ <u>無</u>			
弁栓類蓋開閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 <u>特殊工具メーカーより買</u>			
その他特記事項	(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等) <u>特に無い</u>			

様式 1 - 1

使用材料等に関する全管連への事前報告書  
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年7月29日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連福岡県支部

組合名 北九州管工事協同組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事 に使用する 材料手配	備考
公道内給水管	( 25 )mm以下 ( 40 )mm~ ( 50 )mm ( 75 )mm以上	VP、(PP)、SSP、HIVP、 その他( ) VP、PP、SSP、HIVP、 その他( SGP ) (DIP)、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 (業者持) 支給材 (業者持) (支給材) 業者持	現在使用されて いる管種に○印
配水管	( 50 )mm以下 ( 75 )mm~ ( 900 )mm ( 1,000 )mm以上	VP、HIVP、PTC、 その他( SGP ) CIP、(DIP)、PTC、 その他( ) CIP、DIP、SGP、GX その他( STW )	支給材 (業者持) (支給材) 業者持 支給材 (業者持)	継ぎ手の種類に ○印 (K) SII (GX)、 (NS)
サドル付分水栓 の形状	20 ~ 25mm	(ネジ式)・フランジ式	支給材 (業者持)	
止水栓		(甲型) (ボール式) ( )	支給材 (業者持)	
仕切弁	( 350 )mm以下 ( 400 )mm以上	(ソフトシール弁) 青銅弁、 その他( ) ソフトシール弁、DIP弁、 その他( バックラウイ弁 )	(支給材) 業者持 (支給材) 業者持	
仕切弁の種類、 開閉方向				(右開き) 左開き
弁栓類蓋の形状		(丸型) - 楕円形 - 四角		
施工基準・指針等		名称 (給水管・給水工事・利用管, 配水管・水道工事等) 任意 事業者HP公開の有無 (有) (無) (無)		
弁栓類蓋 開閉の状況		どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 φ20mm程度、丸鋼で、先端が細くなっているもの。		
その他特記事項		(災害復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)		

PTC、水道配水管用ポリエチレン管