

様式 1 - 1

使用材料等に関する金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

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 **尼崎市水道工業協同組合**

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	(100)mm以下	VP、 <b>PP</b> 、SSP、 <b>HIYP</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
	(20)mm~(100)mm	VP、PP、SSP、 <b>HIYP</b> 、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
	(75)mm以上	<b>DIP</b> 、SGP、 <b>HIYP</b> 、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
配水管	(100)mm以下	VP、 <b>HIYP</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>
	(75)mm~(100)mm	<b>CIP</b> 、 <b>DIP</b> 、PTC、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
	(75)mm以上	<b>CIP</b> 、 <b>DIP</b> 、SGP、GX その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
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		<b>甲型</b> 、 <b>ホー式</b> 、(1/7)	支給材 <b>業者持</b>	
仕切弁	(50)mm以下	ソフト <b>丸</b> 弁、背銅弁、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
	(75)mm以上	ソフト <b>丸</b> 弁、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	丸型・楕円形・四角			
施工基準・指針等	名称 (新設、改修又は撤去の設計及び工事)は <b>管理者又は管理業者が指定す</b> 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。 <b>有者</b> <b>バルブセット</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) <b>バルブ操作による赤水の発生</b>			

使用材料等に関する全管運への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年 8 月 21 日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 川西市水道工事業協同組合

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	(50)mm以下	VP、PP、SSP、H(VP)、 その他( )	支給材 業者持	現在使用されている管種に○印
	(20)mm~(75)mm	VP、PP、SSP、H(VP)、 その他( )	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	(75)mm以下	VP、HIVP、PTC、 その他( )	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 K、SII (GX)、NS
	(75)mm~(150)mm	CIP、DIP、PTC、 その他( )	支給材 業者持	
	(150)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		皿型、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	
	(150)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 <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 ( ) 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。 マニュアル			
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)			

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 月 日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 伊丹市管工設備協同組合

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 (25)mm~ (40)mm (40)mm以上	VP、PP、SSP、 <u>HIVP</u> その他( ) VP、PP、SSP、 <u>HIVP</u> その他( ) DIP、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 <u>業者持</u> <u>支給材</u> 業者持 <u>支給材</u> 業者持	現在使用されている管種に○印
配水管	(100)mm以下 (100)mm~ (300)mm (300)mm以上	VP、HIVP、PTC、 <u>その他(GX管)</u> CIP、 <u>DIP</u> 、PTC、 <u>その他(GX管)</u> CIP、 <u>DIP</u> 、SGP、GX <u>その他(NS(圧管))</u>	<u>支給材</u> 業者持 <u>支給材</u> 業者持 <u>支給材</u> 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		<u>ネジ式</u> ・フランジ式	<u>支給材</u> 業者持	
止水栓		<u>甲型</u> 、ボール式、( )	<u>支給材</u> 業者持	
仕切弁	(300)mm以下 (300)mm以上	<u>ソフトシール弁</u> 、青銅弁、 その他( ) ソフトシール弁、DIP弁、 その他( <u>1.7フライ弁</u> )	<u>支給材</u> 業者持 <u>支給材</u> 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( <u>日本水道協会 水道施設設計指針</u> ) 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>十字キー</u> 、 <u>アンゴラ(カラス?)</u> 、 <u>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 1-1

使用材料等に関する金管選への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年 7月 3日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 **宝塚水道工事業協同組合**

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	( )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
	( 13 )mm～( 100 )mm	VP、PP、SSP、 <b>HIVP</b> 、その他( )	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 <i>初寸57度以降 25～250 GX管</i>	( )mm以下	VP、HIVP、PTC、その他( )	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 K、SII (GX)、NS
	( 75 )mm～( 100 )mm	CIP、 <b>DIP</b> 、PTC、その他( <b>K型</b> )	支給材 <b>業者持</b>	
	( 150 )mm以上	CIP、 <b>DIP</b> 、SGP、GX、その他( <b>NS型</b> )	支給材 <b>業者持</b>	
サドル付分水栓の形状		<b>A型ボルト</b> <del>キーストック</del>	支給材 業者持	JWA B 117
止水栓		<b>卵型</b> ボール式、( )	支給材 業者持	JWA B 108
仕切弁	( )mm以下	ソフトシール弁、背銅弁、その他( )	支給材 業者持	
	( 50 )mm以上	ソフト <b>シール</b> 弁、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 ( <b>宝塚市下水道局</b> ) 事業体HP公開の有無 ( <b>有</b> ) ・ 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 7月23日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-281-2700)

組合名 西宮管工事業協同組合

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	20mm以下	VP (PP), SSP, (HIVP) その他	支給材 (業者持)	左記については現在の工事で用いる材料です。過去に布設された既存管には左記の他にVP, GP, GLP
	25mm~75mm	VP (PP), SSP, (HIVP) その他	支給材 (業者持)	
	75mm以上	(DIP) SGP, HIVP, その他	支給材 (業者持)	
配水管	50mm以下	VP, (HIVP), PTC, その他(PP)	支給材 (業者持)	継ぎ手の種類 (K) S II (GX), (NS) (PN) (推進工内挿入管)  過去に布設された既存管には上記の他にDIPでは継手はA, S II, S (KF), P II VP, HIVP (Φ150以下) 昔CIPも使ってました。
	<del>( )mm~( )mm</del>	<del>CIP, DIP, PTC, その他( )</del>	<del>支給材 (業者持)</del>	
	75mm以上	CIP, (DIP), SGP, GX その他 (SP), (SUS) (一部水管橋)	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	50mm以下	ソフトシル弁, (青銅弁), その他( )	支給材 (業者持)	
	75mm以上	ソフトシル弁, (DIP)弁 その他(バタ弁Φ400以上)	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	仕切弁 (丸型) ・ 楕円形 ・ (四角) (空気弁・消火栓)			
施工基準・指針等	名称(給水装置工事設計・施工基準)			
	事業者HP公開の有無	(有) ・ 無		
弁栓類蓋開閉の状況	仕切弁キーのハンドル、下水人孔蓋用のパール			
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) 材料手配は通常の工事では業者持ちです。 大規模災害時はメーカーの協力を得られるように連絡体制は出来ていますが、その時点での材料の有無により、状況次第となると考えられます。 よって、配水管は両方に○をしています。			

様式 1-1

使用材料等に関する金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 3 / 日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 **芦屋市水道工事業協同組合**

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	(50)mm以下	VP、 <b>PP</b> 、SSP、 <b>HIVP</b> 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	
	( )mm以上	DIP、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持	
配水管	(50)mm以下	<b>VP</b> 、HIVP、PTC、 その他( )	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 <b>K</b> 、 <b>SP</b> 、 <b>GX</b> 、 <b>NS</b>
	(50)mm～( )mm	<b>CIP</b> 、 <b>DIP</b> 、PTC、 その他( )	支給材 業者持	
	(75)mm以上	<b>CIP</b> 、 <b>DIP</b> 、 <b>SGP</b> 、 <b>GX</b> 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 業者持	
止水栓		<b>甲型</b> 、ボール式、( )	支給材 業者持	
仕切弁	( )mm以下	<b>ソフトシール弁</b> 、青銅弁、 その他( )	支給材 業者持	
	( )mm以上	<b>ソフトシール弁</b> 、DIP弁、 その他( )	支給材 業者持	
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 ( ) 事業者HP公開の有無 <b>有</b> 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。 <b>ボール等</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進への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年 8月25日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 **三田市上下水道工事業協同組合**

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	(75)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種類に○印
	( )mm～( )mm	VP、PP、SSP、 <b>HIVP</b> 、その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
	( )mm以上	DIP、SGP、HIVP、その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
配水管	(75)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 K、 <b>SI</b> (GX)、 <b>NS</b>
	( )mm～( )mm	CIP、DIP、PTC、その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
	(75)mm以上	CIP、 <b>DIP</b> 、SGP、GX、その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
サドル付分水栓の形状		ネジ式・ <b>フランジ式</b>	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	( )mm以下	ソフトシール弁、青銅弁、その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
	(50)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				右開き <b>左開き</b>
弁栓類蓋の形状		丸型・楕円形・ <b>四角</b>		
施工基準・指針等	名称 ( <b>三田市水道事業設計指針</b> ) 事業者HP公開の有無 <b>有</b> ・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。 <b>ボール等 (特殊工具など)</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速への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年 7月25日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 猪名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	(φ75)mm以下 ( )mm~ ( )mm (φ75)mm以上	VP, PP, 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 業者持 支給材 <u>業者持</u>	現在使用されている管種に○印
配水管	(φ100)mm以下 (φ75)mm~ ( )mm (φ75)mm以上	<u>VP</u> , <u>HIVP</u> , PTC, その他( ) <u>CIP</u> , <u>DIP</u> , PTC, その他( ) <u>CIP</u> , <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 (GX), <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、ボール式、( )	支給材 業者持	
仕切弁	(φ75)mm以下 (φ75)mm以上	<u>ソフトシール弁</u> , <u>古銅弁</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 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 ( <u>給水装置工事基準</u> ハンドブック ) 事業者HP公開の有無 <u>有</u> ・ 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>開栓キー</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) <u>現場状況を把握し要点を指示する</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 8月 19日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 丹波市上下水道工事業協同組合

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	(50)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	(75)mm以下	<u>VP</u> 、 <u>HIVP</u> 、PTC、その他( )	支給材 <u>業者持</u>	継ぎ手の種類に○印 <u>K</u> <u>SII</u> (GX)、 <u>NS</u>
	(100)mm～(250)mm	<u>CIP</u> 、 <u>DIP</u> 、PTC、その他( )	<u>支給材</u> 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		甲型 <u>ホ-ル式</u> 、( )	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	<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>ボール(小)ほど 特に決まったものはない。</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 9月 3日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 **神戸市管工事業協同組合**

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	( )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
	( 25 )mm~ ( 40 )mm	VP、 <u>PP</u> 、SSP、HIVP、 その他( )	<u>支給材</u> 業者持	
	( 75 )mm以上	<u>DIP</u> 、SGP、HIVP、 その他( )	<u>支給材</u> 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 K、SI (GX)、 <u>NS</u>
	( 25 )mm~ ( 300 )mm	CIP、 <u>DIP</u> 、PTC、 その他( )	<u>支給材</u> 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	<u>支給材</u> 業者持	
止水栓		<u>卵型</u> ホール式、( )	<u>支給材</u> 業者持	
仕切弁	( 300 )mm以下	<u>ラフトシール弁</u> 青銅弁、 その他( )	支給材 業者持	
	( 25 )mm以上	<u>ラフトシール弁</u> DIP弁、 その他( )	支給材 業者持	
仕切弁の種類、開閉方向				右開き <u>左開き</u>
弁栓類蓋の形状		<u>丸型</u> ・楕円形・ <u>四角</u>		
施工基準・指針等	名称 ( <u>給水装置工事施工基準</u> )	事業体HP公開の有無 <u>有</u> 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>仕切弁キーに付属するハンドル部にて、後は特になし。</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31日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 三木市管工事業協同組合

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	(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~ ( )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	(50)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、SII (GX)、 <u>NS</u>
	( )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		<u>ネジ式</u> ・フランジ式	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		甲型、 <u>ボール式</u> 、( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	(50)mm以下	<u>ソフトシール弁</u> 、 <u>青銅弁</u> 、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
	(75)mm以上	<u>ソフトシール弁</u> 、 <u>DIP弁</u> 、 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 (三木市水道配管・土木工事施工要領 ) 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>両端閉閉キーカエ型T形バルブハンドル</u> ・その他			
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)			

淡路市

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 日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 淡路広域管工事業協同組合

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	(50)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
	(75)mm~(100)mm	VP, PP, SSP, HIVP, その他(DIP)	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	(50)mm以下	VP, HIVP, PTC, その他(P.P)	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 K, SH, GX, NS
	(75)mm~(100)mm	CIP, DIP, PTC, その他(HIVP)	支給材 業者持	
	(150)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、ボーム式、( )	支給材 業者持	
仕切弁	(50)mm以下	ソフドシール弁、青銅弁、その他(甲止水栓)	支給材 業者持	
	(75)mm以上	ソフドシール弁、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。 専用キー			
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)			

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 日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 淡路広域管工事業協同組合

洲本市 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 (30)mm~ (50)mm (75)mm以上	VP、 <del>EP</del> 、SSP、 <del>HVP</del> 、 その他( <u>鉛管</u> ) VP、 <del>EP</del> 、SSP、 <del>HVP</del> 、 その他( ) <del>DIP</del> 、SGP、 <del>HVP</del> 、 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	(150)mm以下 (75)mm~ (200)mm (250)mm以上	<del>VP</del> 、 <del>HVP</del> 、 <del>RTC</del> 、 その他( ) <del>DIP</del> 、 <del>DIP</del> 、 <del>RTC</del> 、 その他( <u>EP</u> ) <del>DIP</del> 、 <del>DIP</del> 、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 <u>2</u> 、 <u>3</u> (GX)、 <u>18</u>
サドル付分水栓の形状		ネジ式・フランジ式	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		甲型、ホクリ式、( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	( )mm以下 (50)mm以上	ソフトシール弁、青銅弁、 その他( ) ソフト <del>ボール</del> 弁、 <del>DIP</del> 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				<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 ( <u>淡路広域水道企業団</u> ) 事業体HP公開の有無 <u>有</u> ・ 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>28型ボール等</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>明石海峡大橋、大鳴門橋が通行止めになる場合 弁が孤立する。</u> <u>現在耐震化工事中(給水水道APP、配水管PTE)</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25日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 淡路広域管工事業協同組合

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	(40)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
	(50)mm~ ( )mm	VP, PP, SSR, HVP, その他( )	支給材 業者持	
	( )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 K SI (GX), NS
	( )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(古い型. VP等)	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		原型・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	
	( )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 ( <u>淡路広域水道企業団</u> ) 事業体HP公開の有無 ( <u>有</u> ) 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。 マニュアルあり			
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) 古い塩ビ管が多く、埋設位置、深さが不明が多い			

南あわじ市

様式1-1

使用材料等に関する金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 24 日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 明石市管工事業協同組合

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	(50)mm以下 ( )mm~ ( )mm ( )mm以上	VP、PP、SSP、 <u>HIVP</u> その他( ) VP、PP、SSP、HIVP、 その他( ) DIP、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 <u>業者持</u> 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~ ( )mm ( )mm以上	<u>VP</u> 、 <u>HIVP</u> 、PTC、 その他( ) CIP、 <u>DIP</u> 、PTC、 その他( ) CIP、DIP、SGP、GX その他( )	支給材 <u>業者持</u> 支給材 <u>業者持</u> 支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 <u>K</u> 、SII、 <u>GX</u> 、 <u>NS</u> <u>※新設</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	~A30 <u>ネジ式</u> A50 ~ <u>甲型</u>	<u>甲型</u> 、 <u>ボール式</u> 、( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	( )mm以下 (75)mm以上	ソフトシール弁、背銅弁、 その他( ) <u>ソフトシール弁</u> 、DIP弁、 その他( )	支給材 業者持 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		<u>丸型</u> ・楕円形・ <u>四角</u>		
施工基準・指針等	名称 ( <u>明石市水道部 給水管工事施行基準</u> ) 事業体IP公開の有無 <u>有</u> 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>MHカーハブIV</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 22 日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 加古川市管工事業協同組合

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、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
	(20)mm～(50)mm	VP、PE、SSP、HVP、その他( )	支給材 業者持	
	(50)mm以上	DIP、SGP、HVP、その他( )	支給材 業者持	
配水管	(50)mm以下	VP、HVP、PTC、その他( )	支給材 業者持	継ぎ手の種類に○印 K、S、GX、NS、A、T
	(50)mm～(150)mm	CIP、DIP、PTC、その他( )	支給材 業者持	
	(150)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、ポール式、(ソトソル)	支給材 業者持	
仕切弁	(250)mm以下	ソフトシール弁、背餉弁、その他( )	支給材 業者持	
	(250)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 ( <u>加古川市水道局</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。 十字バール・イシエ刀弁キー			
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)			



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 2日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 **小野上下水道工業協同組合**

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	(50)mm以下 ( )mm~ ( )mm ( )mm以上	VP, PP, SSP, <b>HIVP</b> その他( ) VP, PP, SSP, HIVP, その他( ) DIP, SGP, HIVP, その他( )	支給材 <b>業者持</b> 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	( )mm以下 ( )mm~ ( )mm (75)mm以上	VP, HIVP, PTC, その他( ) CIP, DIP, PTC, その他( ) CIP, <b>DIP, SGP, GX</b> その他( <b>VP, MS</b> )	支給材 業者持 支給材 業者持 <del>支給材</del> 業者持	継ぎ手の種類に○印 <b>K, SII (GX), NS</b>
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		<b>甲型</b> ボール式 ( )	支給材 <b>業者持</b>	
仕切弁	( )mm以下 (75)mm以上	ソフトシール弁、青銅弁、 その他( ) <b>ソフトシール弁</b> DIP 弁、 その他( )	支給材 業者持 <b>支給材</b> 業者持	
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 ( <b>兵庫県土木課員必携・共通仕様書・作業管理基準</b> ) 事業体HP公開の有無 有 無			
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。 <b>専用工具 (バール)</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進への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料) 平成28年 8月25日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 **稲美町管工事業協同組合**

品別	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, <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	
	(40)mm以上	DIP, SGP, <b>HIVP</b> , その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
配水管	(100)mm以下	VP, <b>HIVP</b> , PTC, その他( )	支給材 <b>業者持</b>	触ぎ手の種類に C印 <b>K, SII (GX)</b> NS
	( )mm~ ( )mm	CIP, DIP, PTC, その他( )	支給材 業者持	
	(150)mm以上	CIP, DIP, SGP, <b>GX</b> , その他( )	<b>支給材</b> 業者持	
サドル付分水栓 の形状		ネジ式・ <b>フランジ式</b>	支給材 <b>業者持</b>	
止水栓		甲型、 <b>ボルト式</b> ( )	支給材 <b>業者持</b>	
仕切弁	(50)mm以下	<b>ソフトシール弁</b> 、青銅弁、 その他( )	支給材 <b>業者持</b>	
	( )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				<b>右開き</b> 左開き
弁栓頭蓋の形状		<b>丸型</b> ・ 六角形 ・ 四角		
施工基準・指針等	名称 ( )	事業と同日P公開の有無	有	無
弁栓頭蓋 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	(災害時復旧工事施工にあたり指示事項及び留意すべきこと、等)			

001

ケガメ

クミヤ

14 08/25 MON 10:31 FAX 0794 92 7009

前

- ①
- ②
- ③
- ④
- ⑤
- ⑥
- ⑦
- ⑧

様式 1-1

使用材料等に関する企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 7日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 **播磨町上下水道工事業協同組合**

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	(50)mm以下 ( )mm~ ( )mm ( )mm以上	VP、PP、SSP、 <b>HJVP</b> 、 その他( ) VP、PP、SSP、HJVP、 その他( ) DIP、SGP、HJVP、 その他( )	支給材 <b>業者持</b> 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	( <del>φ75</del> )mm以下 (100)mm~ (400)mm ( )mm以上	VP、 <b>HJVP</b> 、PTC、 その他( ) CIP、 <b>DIP</b> 、PTC、 その他( ) CIP、DIP、SGP、GX その他( )	支給材 <b>業者持</b> 支給材 <b>業者持</b> 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		<b>ネジ式</b> フランジ式	支給材 <b>業者持</b>	ボール式
止水栓		<b>甲型</b> 、 <b>ボール式</b> 、( )	支給材 <b>業者持</b>	φ25以下 ボール φ40 φ50 甲型
仕切弁	(200)mm以下 (250)mm以上	<b>ソフトシール弁</b> 、青銅弁、 その他( ) <b>ソフトシール弁</b> 、DIP弁、 その他( )	支給材 <b>業者持</b> 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 ( <b>播磨町給水施設工事指針</b> ) 事業体HP公開の有無 有 ・ 無			平成26年8月1日 施行
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>十字形バー</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企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 7 日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 福岡町管工事業協同組合

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	( 50 )mm以下	VP、PP、SSP、 <u>HIVP</u> 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	
	( )mm以上	DIP、SGP、HIVP、 その他( )	支給材 業者持	
配水管	( 200 )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 <u>(K)</u> SII <u>(GX)</u> <u>(NS)</u>
	( 100 )mm～ ( 300 )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		<u>ボール</u> <del>ネジ式</del> ・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	( 200 )mm以下	<u>ソフトシール弁</u> 、背銅弁、 その他( )	支給材 業者持	
	( 300 )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	<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>蓋開閉ボール</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進への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料)

26.7.30 平成26年 月 日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 姫路市管工事業協同組合

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	(50)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  G + NS
	( )mm~( )mm	VP、 <u>PP</u> SSP、HIVP、その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
	(75)mm以上	<u>DIP</u> SGP、HIVP、その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
配水管	( )mm以下	VP、HIVP、PTC、その他( )	支給材 <u>業者持</u>	継ぎ手の種類に○印 K、SII ( <u>GX</u> ) NS
	( )mm~( )mm	CIP、DIP、PTC、その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
	(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		<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	( )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	<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・ <u>四角</u> (消火)		
施工基準・指針等	名称 ( )			
弁栓類蓋		事業体HP公開の有無	有	無
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22日

兵庫県管工業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 龍野市上下水道工業協同組合

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	( $\phi 50$ )mm以下	VP、PP、SSP、 <b>(HIVP)</b> 、その他( )	<b>(支給材)</b> 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( )	<b>(支給材)</b> 業者持	
	( $\phi 75$ )mm以上	<b>(DIP)</b> SGP、HIVP、その他( )	<b>(支給材)</b> 業者持	
配水管	( $\phi 50$ )mm以下	VP、 <b>(HIVP)</b> 、PTC、その他( )	<b>(支給材)</b> 業者持	継ぎ手の種類に○印 K、SII (GX)、NS
	( )mm~ ( )mm	CIP、DIP、PTC、その他( )	<b>(支給材)</b> 業者持	
	( $\phi 75$ )mm以上	CIP、 <b>(DIP)</b> 、SGP、GX、その他( )	<b>(支給材)</b> 業者持	
サドル付分水栓の形状		<b>(ネジ式)</b> 、フランジ式	<b>(支給材)</b> 業者持	
止水栓	$\phi 30$ 以下	甲型、 <b>(ボール式)</b> 、( )	<b>(支給材)</b> 業者持	
仕切弁	( )mm以下	ソフトシール弁、青銅弁、その他( )	<b>(支給材)</b> 業者持	
	( $\phi 40$ )mm以上	<b>(ソフトシール弁)</b> 、DIP弁、その他( )	<b>(支給材)</b> 業者持	
仕切弁の種類、閉閉方向				<b>(右開き)</b> 左開き
弁栓類蓋の形状	丸型・楕円形・ <b>(四角)</b>			
施工基準・指針等	名称 ( 龍野市給水施工指針2001 ) 事業体HP公開の有無 有 <b>(無)</b>			
弁栓類蓋閉閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 <b>ボール状(専用道具)</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 7月 25日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 **西播磨上下水道工事業協同組合**

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	(25)mm以下 (30)mm~ (50)mm (75)mm以上	VP、PP、SSP、 <b>HIVP</b> その他( ) VP、PP、SSP、 <b>HIVP</b> その他( ) DIP、SGP、HIVP、 その他( GX )	支給材 <b>業者持</b> 支給材 <b>業者持</b> 支給材 <b>業者持</b>	現在使用されている管種に○印
配水管	(50)mm以下 (75)mm~ (150)mm (200)mm以上	VP、 <b>HIVP</b> 、PTC、 その他( ) CIP、DIP、PTC、 その他( GX ) CIP、DIP、SGP、 <b>GX</b> その他( )	支給材 <b>業者持</b> 支給材 <b>業者持</b> 支給材 <b>業者持</b>	継ぎ手の種類に○印 K、SI (GX)、NS
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		<b>甲型</b> <b>ボール式</b> 、( )	支給材 <b>業者持</b>	
仕切弁	(75)mm以下 (300)mm以上	<b>ソフトシール弁</b> 弁鎖弁、 その他( ) <b>ソフトシール弁</b> 、DIP弁、 その他( )	支給材 <b>業者持</b> 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 ( 給・配水管工事施行基準 平成24年度版 ) 事業者HP公開の有無 <b>有</b> 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。 <b>仕切弁用キーハンドル</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) <b>災害対策組織</b> 図1-5に、機能できないようにする。		

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31日

兵庫県管工業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

赤穂市上下水道工業協同組合

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	(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～ ( )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	(50)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、SII <u>GX</u> 、 <u>NS</u>
	(75)mm～ (300)mm	CIP、 <u>DIP</u> 、PTC、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
	(300)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		<u>ネジ式</u> フランジ式	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		甲型、 <u>ボール式</u> ( )	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	(75)mm以下	<u>ソフトシール弁</u> 、背銅弁、 その他( )	支給材 <u>業者持</u>	
	(300)mm以上	ソフトシール弁、 <u>DIP弁</u> 、 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。 <u>蝶番式</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 19日

兵庫県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 078-261-2700)

組合名 **豊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 (50)mm以上	VP、 <b>PP</b> 、SSP、HIVP、 その他( ) VP、PP、SSP、HIVP、 その他( ) <b>DIP</b> SGP、 <b>HIVP</b> その他( )	支給材 <b>業者持</b> 支給材 業者持 支給材 <b>業者持</b>	現在使用されている管種に○印
配水管	(100)mm以下 (75)mm~ ( )mm (75)mm以上	VP、 <b>HIVP</b> PTC、 その他( <b>場所</b> による ) CIP、 <b>DIP</b> 、PTC、 その他( // ) CIP、DIP、SGP、 <b>GX</b> その他( // )	支給材 <b>業者持</b> 支給材 <b>業者持</b> 支給材 <b>業者持</b>	継ぎ手の種類に ○印 <b>K</b> 、SII ( <b>GX</b> ) NS
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	( )mm以下 (50)mm以上	ソフトシール弁、青銅弁、 その他( ) <b>ソフトシール弁</b> DIP 弁、 その他( )	支給材 業者持 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 ( <b>給水装置工事施工基準</b> ) 事業体HP公開の有無 <b>有</b> 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)			