

14-07-29;02:05PM;

国東支部 (中欄)

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 30日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連 大分 都・道・府・県支部
組合名 国東支部

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	()mm 以下 ()mm ~ ()mm (13)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 業者持 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	()mm 以下 ()mm ~ ()mm (75)mm 以上	<u>VP</u> , <u>HIVP</u> , 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 <u>業者持</u>	継ぎ手の種類に○印 K, SII (GX), NS
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 (15)mm 以上	ソフトシール弁、 <u>青銅弁</u> , その他() ソフトシール弁、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				<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>公共工事標準施工図</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>マンホール開閉金具 (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) <u>管路布設箇所を事前に把握し、緊急時の対応に備える事</u>			

FAX 26.10.31

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2日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連 大分 都・道・府・県支部

組合名 大分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 (75)mm~ (150)mm (75)mm以上	VP、 <u>PP</u> SSP、HIVP、 その他() VP、PP、SSP、HIVP、 その他(E A P E) <u>DIP</u> SGP、HIVP、 その他()	<u>支給材</u> 業者持 <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	(40)mm以下 (50)mm~ (100)mm (75)mm以上	VP、 <u>HIVP</u> 、PTC、 その他() CIP、DIP、PTC、 その他(E A P E) CIP、DIP、SGP、 <u>GX</u> その他()	<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、SII (<u>GX</u>)、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		甲型、 <u>ボール式</u> ()	<u>支給材</u> 業者持	
仕切弁	(50)mm以下 (75)mm以上	<u>ソフトシール弁</u> 、青銅弁、 その他() <u>ソフトシール弁</u> 、DIP弁、 その他()	<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		(丸型)・楕円形・四角		
施工基準・指針等	名称 (水道工事の施工を以て基準及び規程他) 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。 日え出水地代蓋(株)の開閉器具		
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 月 日

全管連 大分 県・道・府 (県支部)
組合名 佐伯市管工事協同組合

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	(20)mm以下	VP、 EP 、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、 EP 、SSP、 HIVP 、 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、 SH (GX)、 NS
	(100)mm～ (150)mm	CIP 、 DIP 、PTC、 その他()	支給材 業者持	
	(200)mm以上	CIP、 DIP 、SGP、 EX 、 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、 乙 式、()	支給材 業者持	
仕切弁	(40)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、閉閉方向				右開き 左開き
弁栓類の形状	丸型・柄杓形・四角			
施工基準・指針等	名称() 事業者HP公開の有無 有・無			
弁栓類の閉閉の状況	どんなもので蓋を開けるか具体的に記入ください。 シ / バール等			
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 4日

全管運工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管運 大分 都・道・府 県支部

組合名 日田市官工事協同組合

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 (16)mm~ (65)mm (75)mm以上	VP、(PP)、SSP、HIVP、 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	(65)mm以下 (75)mm~ (250)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) SII (GX) NS 現在GX管は 老管路の代替用
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	φ13~φ25	甲型、(ボ-)式 ()	支給材 (業者持)	
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、閉閉方向				(右開き) (左開き) 旧管部 旧管部
弁栓類蓋の形状		(丸型) ・ 楕円形 ・ 四角		
施工器具・指針等	名称 () 事業者HP公開の有無	有 ()		
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。 専用ボール		
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 月 日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連 大分 都・道・府 (県支部)

組合名 白杵市管工事協同組合

種 別	口 径	種 類・形 状	災害回復旧工事 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
	()mm~ ()mm	VP、PP、SSP、HIVP、 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	(50)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)、 NS
	(75)mm~ (100)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、乙-1式、()	支給材 (業者持)	
仕切弁	(40)mm以 下	ソフトシール弁、() 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				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(水道工事標準仕様書) 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。 開栓キーのハンドル部等			
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

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管連 大分 都・道・府 県支部

組合名 大分県管工事協同組合 豊後高田支部

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	VP、 <u>PP</u> 、SSP、 <u>HIVE</u> 、 その他()	<u>支給材</u> 業者持	現在使用されて いる管種に○印
	(25)mm~ (13)mm	VP、 <u>PP</u> 、SSP、HIVE、 その他()	<u>支給材</u> 業者持	
	(25)mm以 上	DIP、SGP、 <u>HIVE</u> 、 その他()	<u>支給材</u> 業者持	
配水管	(100)mm以 下	VP、 <u>HIVE</u> 、PTC、 その他()	<u>支給材</u> 業者持	継ぎ手の種類に ○印 <u>Ⓚ</u> SII (GX)、 NS
	(200)mm~ (100)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	φ20 ~ φ50	<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	(40)mm以 下	ソフトシール弁、 <u>樹脂弁</u> 、 その他()	<u>支給材</u> 業者持	
	(50)mm以 上	<u>ソフトシール弁</u> 、DIP弁、 その他()	<u>支給材</u> 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	丸型 ・ 楕円形 ・ <u>四角</u>			
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 日

全国管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 03-3949-7351)

全管運 大分 都・道・府・県支部

組合名 研築支部

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	(200)mm以下 (150)mm~ (50)mm (40)mm以上	VP, PP, SSP, <u>HIVP</u> その他() VP, PP, SSP, <u>HIVP</u> その他() <u>DIP</u> , <u>SGP</u> , <u>HIVP</u> その他(<u>PTC</u>)	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	()mm以下 (400)mm~ (75)mm ()mm以上	VP, <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 <u>業者持</u>	継ぎ手の種類に○印 <u>K</u> , <u>SI</u> , <u>GX</u> , <u>NS</u>
サドル付分水栓の形状		<u>ネジ式</u> , <u>フランジ式</u>	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		<u>甲型</u> <u>ボール式</u> ()	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	()mm以下 ()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 <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>設備図書に定める通り</u>) 事業者HP公開の有無 <u>有</u> <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>専用工具使用又は止水栓キーを使用</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)		