

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

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 宇都宮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、 <u>PP</u> 、SSP、HIVP、 その他() VP、PP、SSP、HIVP、 その他() <u>DIP</u> 、SGP、HIVP、 その他()	<u>支給材</u> 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 (100)mm~ (300)mm (100)mm以上	VP、HIVP、PTC、 その他() CIP、 <u>DIP</u> 、PTC、 その他() CIP、DIP、SGP、 <u>GX</u> 、 その他()	支給材 業者持 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> 、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 (50)mm以上	ソフトシール弁、 <u>青銅弁</u> 、 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				右開き 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 (給水装置設計施行基準：宇都宮市上下水道局) 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>開閉バー</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)			

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 7日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 大田原管工事工業協同組合

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 (75)mm以上	(VP) (PP) SSP、HIVP、 その他() VP、PP、SSP、HIVP、 その他() (DIP) SGP、(HIVP) その他(VP)	(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(PP) CIP、DIP、PTC、 その他() CIP、(DIP) SGP、GX その他(VP、PTC)	(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		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 (75)mm以上	ソフトシール弁、(寄銅弁) 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 () 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。 ハバーIV			
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25日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 足利市上下水道設備事業協同組合

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、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	(50)mm以下 ()mm~ ()mm (75)mm以上	VP、HIVP、PTC、 その他(PP) 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 ※50mm以下は KMP株式会社(前澤 乳合装工業)
サドル付分水栓の形状		ネジ式、フランジ式	支給材 業者持	JWWA 日本水道協会規格
止水栓		甲型、ボール式、()	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(ボール止水栓) 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 () 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。 36型 バールキー (日之出水道機器)			
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

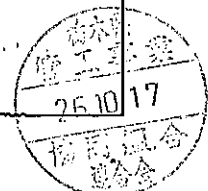
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年10月17日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6973)

組合名 **栃木市公認管工事業協同組合**

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、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	(75)mm以下 (50)mm~ (500)mm (15)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
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、ボルト式()	支給材 業者持	
仕切弁	(500)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 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() 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。 木バール等、専用工具			
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)			



使用材料等に関する全管違への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料) 平成26年 9月 11日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 **佐野市設備業協同組合**

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 (13)mm~ (50)mm ()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	()mm以下 (50)mm~ (600)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
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	(40)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、開閉方向				右開き 左開き (旧田沼) (旧佐野)
弁栓類蓋の形状		丸型 ・楕円形・四角		
施工基準・指針等	名称 (佐野市上水道工事標準仕様書) 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。		
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 2日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 鹿沼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
	()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	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
	(75)mm～ (150)mm	CIP、DIP、PTC、 その他(VP PTC)	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	
	(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 (日本水道協会: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。 T字型開栓キー			
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)			

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 4日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 日光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 (75)mm以上	VP、 <u>PP</u> 、SSP、HIVP、 その他() VP、PP、SSP、HIVP、 その他() DIP、SGP、HIVP、 その他(PTC 融着)	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 (75)mm~ (200)mm (250)mm以上	VP、HIVP、PTC、 その他(P、P) CIP、DIP、 <u>PTC</u> その他() <u>CIP</u> 、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 K、SII (GX)、NS
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 <u>業者持</u>	
仕切弁	(40)mm以下 (50)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 <u>業者持</u> 支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁の種類、開閉方向		今和地区 左開き 日光・藤原地区 右開き		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及び栃木県土木工事共通仕様書) 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。 ロープで引くのは、ハンマー類の工具		
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念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29日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-653-6373)

組合名 小山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 (75)mm以上	VP、 <u>PP</u> 、SSP、HIVP、 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	(50)mm以下 ()mm~ ()mm (75)mm以上	VP、HIVP、PTC、 その他(<u>PP</u>) 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 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		<u>ネジ式</u> ・フランジ式	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		甲型、 <u>ボリソ式</u> ()	支給材 業者持	
仕切弁	(50)mm以下 (75)mm以上	ソフトシール弁、 <u>管側弁</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 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。		
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 29 日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 真岡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	(40)mm以下 ()mm~ ()mm ()mm以上	VP、 <u>PP</u> 、SSP、HIVP、 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 ()mm~ ()mm (75)mm以上	VP、HIVP、PTC、 その他(<u>PP</u>) 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 業者持 支給材 <u>業者持</u>	継ぎ手の種類に○印 <u>(K)</u> SII (GX)、NS
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	()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、 <u>DIP弁</u> 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 <u>左開き</u>
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>開栓器</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)			

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)

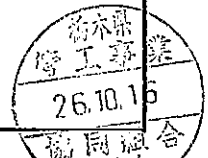
平成26年10月16日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6979)

那須烏山市管工事組合

組合名

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()	支給材 業者持	現在使用されている管種にO印
	(30)mm~(65)mm	VP、PP、SSP、HIVP、その他(一部は)	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O印 K、SI (GX)、NS
	(65)mm~()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	()mm以下	ソフトシール弁、青銅弁、その他()	支給材 業者持	状況により支給もあり
	(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 ()	その状況により中に遠縁と記載する。		
	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。 マイクドライバーの持ち方専用の工具と指で直接開ける。			
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) 特にありません。			



使用材料等に関する全管連への事前報告書

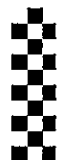
(現在水道施設に使用されている材料)

平成26年10月15日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 壬生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 <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 K、SII (GX)、 NS
	(75)mm～ (250)mm	CIP、 <u>DIP</u> 、PTC、 その他()	支給材 <u>業者持</u>	
	()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>ホーカ式</u> ()	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	(250)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。		
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10月16日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 上三川町上下水道業組合

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事 に使用する 材料手記	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()	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	(100)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
	(200)mm～ (75)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	(200)mm以下	ソフトシール弁、青銅弁、 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。 専用工具			
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)			

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10月16日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 栃木市南部水道組合

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 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	()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
	()mm～()mm	CIP、DIP、PTC、その他()	支給材 業者持	
	(75)mm以上	CIP、DIP、SGP、 <u>GX</u> 、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>ボール式</u> 、()	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	(50)mm以下	ソフトシール弁、青銅弁、その他(<u>シリコン製栓</u>)	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		<u>右開き</u>		右開き 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>給水装置工事標準仕様書、…大平</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>マンホールフック</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>災害地の復旧を優先し、かつ迅速に行おう。</u>			

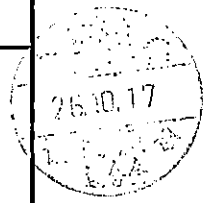
使用材料等に関する金管連への事前報告書

(現在水道施設に使用されている材料) 平成26年10月17日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6973)

組合名 下野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
	()mm～ ()mm	VP、PP、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	(50)mm以下	VP、HIVP、PTC、 その他(PP)	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 <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		ネジ式・ <u>フランジ式</u>	支給材 <u>業者持</u>	
止水栓		甲型、 <u>ボート式</u> ()	支給材 <u>業者持</u>	
仕切弁	(50)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				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。			
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 9月 5日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 栃木管工事組合

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、 <u>PP</u> SSP、HIVP、 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 業者持	現在使用されている管種に○印
配水管	()mm以下 ()mm~ ()mm (50)mm以上	VP、HIVP、PTC、 その他() CIP、DIP、PTC、 その他() CIP、 <u>DIP</u> SGP、 <u>GX</u> その他(<u>HPP E</u>)	支給材 業者持 支給材 業者持 <u>支給材</u> <u>業者持</u>	継ぎ手の種類に○印 <u>K</u> <u>SU</u> <u>GX</u> NS
サドル付分水栓の形状		<u>ネジ式・フランジ式</u>	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	(50)mm以下 (75)mm以上	<u>ソフトシール弁</u> 、 <u>青銅弁</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> <u>支給材</u> <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>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 月 日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 **那須町管工事業組合**

種別	口径	種類・形状	災害時復旧工事に使用する材料手記	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
	(30)mm~ (20)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	(150)mm以下	VP、(HIVP)、PTC、 その他(明道、私道)	支給材 (業者持)	継ぎ手の種類に○印 (K)、SII (GX)、NS
	(75)mm~ (200)mm	CIP、(DIP)、PTC、 その他(国道、県道)	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	(30)mm以下	ソフトシール弁、(青銅弁)、 その他()	支給材 業者持	
	(40)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。		
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 28日

栃木県管工事業協同組合連合会 御中 (FAX 028-683-6373)

組合名 那珂川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	(75)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	(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
	()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・フタ式	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	
	(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 ()	専業体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。 マイナストラックに等しい。			
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) 連絡網の構築及び材料調達の強化及び材料量との兼ね、			

