

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10月29日

群馬県水道工事業組合連合会 御中 (FAX 027-251-2982)

全管連 群馬 都・道・府 (県支部) ✓
組合名 富岡市指定ガス・水道工事店協同組合

| 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, HVP, その他(PTC) | 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, HVP, その他(PTC) | 支給材 業者持 | |
| | (100)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, SH (GX), NS |
| | (75)mm~()mm | CIP, DIP, PTC, その他() | 支給材 業者持 | |
| | (300)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 | | ボジ式, フランジ式 | 支給材 業者持 | |
| 止水栓 | | 甲型, ボー式 () | 支給材 業者持 | |
| 仕切弁 | (500)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 () 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 月 日

群馬県水道工事業組合連合会 御中 (FAX 027-251-2982)

全管連 群馬 都・道・府 (県) 支部

組合名 高崎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、 <u>SSP</u> 、 <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 | |
| | (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 | |
| | (75)mm以上 | CIP、 <u>DIP</u> 、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 業者持 | |
| 止水栓 | | 申型、 <u>ボ-ル式</u> () | 支給材 業者持 | |
| 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 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 | | <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 月 日

群馬県水道工事業組合連合会 御中 (FAX 027-251-2982)

全管連 群馬 都・道・府 (県) 支部

組合名 波川管工事協同組合

| 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、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、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) | |
| | (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。 (開) 栓 棒 | | | |
| 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 7日

群馬県水道工事業組合連合会 御中 (FAX 027-251-2982)

全管連 群馬都・道・府(県)支部
組合名 **安中市管工事協同組合**

| 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 (40)mm~ (75)mm ()mm以上 | VP、PP、SSP、HIVP、 その他() VP、PP、SSP、HIVP その他(VD) 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 | (150)mm以下 (75)mm~ (250)mm (300)mm以上 | VP、HIVP、PTC、 その他(DIP GX) CIP、DIP、PTC、 その他(GX) CIP、DIP、SGP、GX その他(K) | 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 | |
| 仕切弁 | (φ50)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 |
| 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。 回栓棒、ハンドル | | | |
| 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) 安全ホ- | | | |

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9日

群馬県水道工事業組合連合会 御中 (FAX 027-251-2982)

全管連 群馬 都・道・府 (県支部)

組合名 榎原村特定水道工事店組合

| 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 | (φ50)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 | (φ150)mm以下 ()mm~ ()mm (φ200)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 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 | 乙止水なし | 甲型、ボール式、() | 支給材 業者持 | |
| 仕切弁 | (φ40)mm以下 (φ50)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() | 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 (榎原村役場上下水道課) 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。 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) 特になし | | |

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19日

群馬県水道工事業組合連合会 御中 (FAX 027-251-2982)

全管連 群馬 都・道・府 県 支部

組合名 伊勢崎管工設備協同組合

| 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 | (50)mm以下 | VP, PP, SSP, HIVE, その他(SGP) | 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, HIVE, その他() | 支給材 業者持 | |
| | (75)mm以上 | DIP, SGP, HIVE, その他(RRHIVP) | <u>支給材</u> <u>業者持</u> | |
| 配水管 | (100)mm以下 | VP, HIVE, PTC, その他(DIP) | 支給材 <u>業者持</u> | 継ぎ手の種類に○印. K, SI, GX, NS |
| | (150)mm~ (200)mm | CIP, DIP, PTC, その他(NS, GX) | 支給材 <u>業者持</u> | |
| | (250)mm以上 | CIP, DIP, SGP, GX, その他(NS) | <u>支給材</u> <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 | 13 ~ 50 | 甲型、 <u>ホ-ル式</u> 、() | 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> | |
| | (350)mm以上 | ソフトシール弁、 <u>DIP弁</u> 、その他() | <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・ <u>四角</u> | | |
| 施工基準・指針等 | 名称 (給水装置工事施行基準、配水管布設工事指針) 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>専用の開栓器</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) <u>適切な指示、連絡体制の確立と人員配置</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5日

群馬県水道工事業組合連合会 御中 (FAX 027-251-2982)

全管連 群馬都・道・府 県支部
組合名 桐生管工事協同組合

| 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、PP、 <input checked="" type="radio"/> SSP <input checked="" type="radio"/> HIVP、 その他() VP、PP、SSP、HIVP、 その他() DIP、SGP、HIVP、 その他() | 支給材 <input checked="" type="radio"/> 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～ のみ ()mm (75)mm以上 | VP、HIVP、PTC、 その他() CIP、DIP、PTC、 <input checked="" type="radio"/> その他(SSP、HIVP) CIP、 <input checked="" type="radio"/> DIP SGP、GX <input checked="" type="radio"/> その他(HIVP) | 支給材 業者持 支給材 <input checked="" type="radio"/> 業者持 支給材 <input checked="" type="radio"/> 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 | | <input checked="" type="radio"/> ネジ式・フランジ式 | 支給材 <input checked="" type="radio"/> 業者持 | |
| 止水栓 | | 甲型、 <input checked="" type="radio"/> ボール式 () | 支給材 <input checked="" type="radio"/> 業者持 | |
| 仕切弁 | (50)mm以下 のみ (75)mm以上 | ソフトシール弁、青銅弁、 <input checked="" type="radio"/> その他(ボール式) <input checked="" type="radio"/> ソフトシール弁、DIP弁、 その他() | 支給材 <input checked="" type="radio"/> 業者持 支給材 <input checked="" type="radio"/> 業者持 | |
| 仕切弁の種類、開閉方向 | | ゲートバルブ | | <input checked="" type="radio"/> 右開き 左開き |
| 弁栓類蓋の形状 | | <input checked="" type="radio"/> 丸型 ・ 楕円形 ・ 四角 | | |
| 施工基準・指針等 | 名称 (桐生市水道工事必携) 事業体HP公開の有無 有 ・ <input checked="" type="radio"/> 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。 専用の十字バール | | | |
| 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) | | | |

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 7月 日

群馬県水道工事業組合連合会 御中(FAX 027 - 251 - 2982)

全管進 群馬県支部

組合名 みどり市管工事協同組合

| 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 、HIVP、その他() | 支給材 業者持 | 現在使用されている管種に○印 旧式 |
| | (10)mm～(50)mm | VR、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() | 支給材 業者持 | 継ぎ手の種類に○印 K、SI、 GX 、NS 旧式 A形、昨年迄T形 昨年後期よりGX |
| | (75)mm～(500)mm | CIP、 DIP 、PTC、その他(ACP有) | 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 | 旧式甲型 |
| 仕切弁 | (50)mm以下 | ソフトシール弁、青銅弁、その他(ビニ弁) | 支給材 業者持 | |
| | (75)mm以上 | ソフトシール弁 、DIP 弁、その他(IDIP有) | 支給材 業者持 | |
| 仕切弁の種類、開閉方向 | | | | 右開き 左開き旧式 |
| 弁栓類蓋の形状 | | 丸型 ・楕円形・ 四角 | | |
| 施工基準・指針等 | 名称(施工基準のみ) | | | 近年に頒布なし |
| | 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。 マンホールキー (長島・日之出) | | | |
| 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) マニュアル未整備 | | | |

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 25日

群馬県水道工事業組合連合会 御中 (FAX 027-251-2982)

全管連 群馬 都・道・府 (県) 支部

組合名 千代田町水道工事組合

| 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 | 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 | (50)mm以下 | VP、 <u>HIVP</u> 、 <u>PTC</u> その他() | 支給材 業者持 | 継ぎ手の種類に○印 K、SII (<u>GX</u>) NS |
| | (75)mm~ (150)mm | CIP、DIP、 <u>PTC</u> その他() | 支給材 業者持 | |
| | (200)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 | (300)mm以下 | <u>ソフトシール弁</u> 、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 <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 | <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>鉄製 蓋付リ</u> 、 <u>ボール類</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) | | | |