



注記：水道用塩化ビニルライニング鋼管用管端防食継手対応

単位：mm

| | | | | |
|-----|--------|---------------------|-----|-----|
| 6 | Ｏリング | EPDM | 2 | |
| 5 | 樹脂リング | POM | 1 | |
| 4 | ロックリング | SUS304 | 1 | |
| 3 | キャップ | POM | 1 | |
| 2 | 透明カバー | 特殊樹脂 | 1 | |
| 1 | 継手本体 | 鉛/銅合金またはCAC406C脱鉛処理 | 1 | |
| No. | 名 称 | 材 質 | 数 量 | 記 事 |

| | | | | |
|-----|-------------|-----|-------|--|
| 作 図 | 検 図 | 承 認 | 名 称 | プッシュマスター継手 オスアダプター |
| 飯塚 | 櫻田 | 長山 | | NAM10J |
| 作成日 | 2011年 4月 1日 | | 図 番 | NAM10J-1 |
| 備 考 | | | 用紙サイズ | BRIDGESTONE 株式会社ブリヂストン インフラ資材開発部 |
| 縮 尺 | 1/1 | 図法 | 三角法 | |
| | | | A 3 | |