

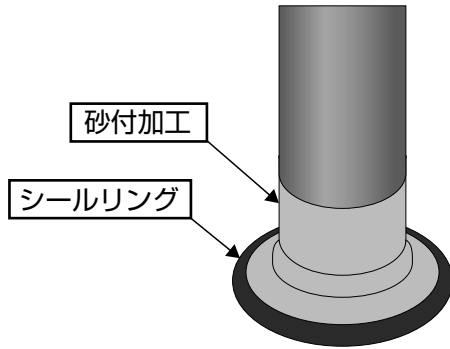
コンクリートます補修用立管

MRS

「コンクリートますの老朽化お困りではありませんか!」

補修箇所まで補修用立管を挿入し、隙間に無収縮急結モルタルを補充するだけ

※コンクリートますと補修立管の隙間は、必ず「無収縮急結モルタル」を用いて埋めてください。



補修用立管(MRS)

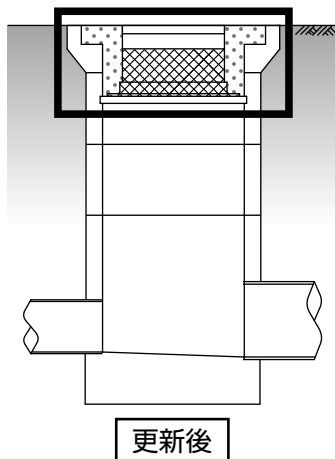
簡単施工

早期復旧

低コスト

| 品名 (略号・サイズ) | コード | 梱包 | 積算価格 |
|---------------------|-----------|----|--------|
| MRS200 (300-CO)×0.8 | 5 245350- | 1 | 26,000 |
| MRS200 (350-CO)×0.8 | 5 245351- | 1 | 27,000 |
| MRS200 (400-CO)×0.8 | 5 245352- | 1 | 28,000 |
| MRS300 (450-CO)×1.3 | 5 245353- | 1 | 32,500 |
| MRS300 (500-CO)×1.3 | 5 245354- | 1 | 33,500 |

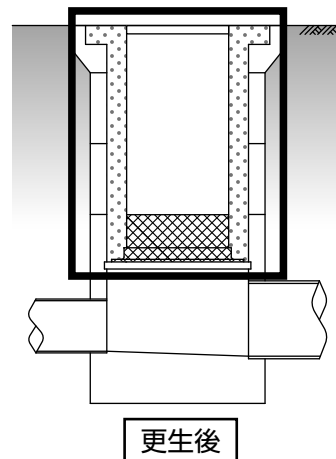
①ふたの更新に



更新後

維持管理性向上、ガタつき、枠の破損、
臭気漏れや不明水の解消

②立上り部の更生に



更生後

立上り部（測塊）継ぎ目からの
不明水や木の根侵入を解消