

| 章 | 現 行 | 改 定 | 備 考 |
|---|-----|---|---------------------------|
| <p>目次 P4</p> <p>第6章 鉄蓋類 P39</p> | | <p>IV. 断熱マンホール蓋（平受用）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 適用範囲 2. 品質 3. 形状及び寸法 4. 構造 5. 断熱蓋の採用 6. 断熱蓋の検査 <p>IV. 断熱マンホール蓋（平受用）</p> <p>1. 適用範囲 ここは、断熱マンホール蓋（以下「断熱蓋」という。）について規定する。</p> <p>2. 品質</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 断熱性能及び材質 断熱材の材質は、発泡ポリエチレン又は同等のもの（タバコの火が燃え広がらないもの、熱伝導率（0.041W/m・k）以内でこれらの性能と同等のもの）であること。さらに、マンホール内で腐食しない材質で構成されていること。 連続15日間（10cm以上の降雪が確認されない期間）に、10cm以上の融雪段差が生じないこと。 2) 維持管理性能 鉄蓋と断熱蓋の間に土砂等（比重16KN/m³）が堆積した場合において、落下しないこと。 鉄蓋開閉時において、破損しないこと。 3) 品質証明 1)及び2)の証明については、札幌市は性能試験場所の提供のみとし、品質証明等の書類作成は、製造メーカーで行うこと。 <p>3. 形状及び寸法 下水道維持管理標準図に掲載されている規格とする。</p> <p>4. 構造</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 鉄蓋の下側に設置し二重構造とする。 2) 断熱蓋は、容易に「取付・取外し」が可能であり、落下防止措置を講じること。 3) 断熱蓋上部に、ある程度の雨水が溜まっても、自然に下部へ抜けるように工夫されていること。 4) 断熱蓋の上面には「乗り上がり禁止」の表示等を施すこと。 <p>5. 断熱蓋の採用 品質の条件を満たすものは、「下水道管路資材審査委員会」により検討し管路業務調整会議において承認を得て採用する。</p> <p>6. 断熱蓋の検査 品質を満たす材料の検査は、製作者の品質証明等により承認する。</p> | <p>語句の追加</p> <p>語句の追加</p> |

| 章 | 現 行 | 改 定 | 備 考 | | | | | | | | |
|------------------------|---|-------------------------|-----------|----------|--|------------|-----------------|----------|-----|-----------------|-------|
| 第7章 検査の特例 5. 付則 P41 | この仕様書は、平成29年7月1日より適用する。 | この仕様書は、平成30年3月1日より適用する。 | 語句の変更 | | | | | | | | |
| 図表 P45 | 図表目次(4) <table border="1"> <tr> <td>(6) 断熱蓋</td> <td>セイフティキャッチ</td> <td>資器材仕様書参照</td> </tr> </table> | (6) 断熱蓋 | セイフティキャッチ | 資器材仕様書参照 | 図表目次(4) <table border="1"> <tr> <td rowspan="2">(6) 断熱蓋</td> <td>セイフティキャッチ(勾配受用)</td> <td>資器材仕様書参照</td> </tr> <tr> <td>平受用</td> <td>札幌市下水道維持管理標準図参照</td> </tr> </table> | (6) 断熱蓋 | セイフティキャッチ(勾配受用) | 資器材仕様書参照 | 平受用 | 札幌市下水道維持管理標準図参照 | 語句の追加 |
| (6) 断熱蓋 | セイフティキャッチ | 資器材仕様書参照 | | | | | | | | | |
| (6) 断熱蓋 | セイフティキャッチ(勾配受用) | 資器材仕様書参照 | | | | | | | | | |
| | 平受用 | 札幌市下水道維持管理標準図参照 | | | | | | | | | |