

# 下水道用資器材 設計積算参考価格表

2024年4月～

(北海道 沖縄 離島 を除く)

2024年4月

株式会社 **サンリツ**

---

## 目 次

---

### 1. マンホール用耐震性継手

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 1-1. スペーサージョイントNⅡs         | 1 |
| 1-2. スペーサージョイントNⅡ          | 1 |
| 1-3. スペーサージョイントNⅢ          | 1 |
| 1-4. スペーサージョイントSR          | 2 |
| 1-5. スペーサージョイント・テラプレス (TP) | 2 |
| 1-6. エフシージョイント             | 3 |
| 1-7. スペーサージョイントSR-RMH      | 3 |
| 1-8. スペーサージョイントDR          | 3 |

### 2. 管渠用支管継手

|                  |   |
|------------------|---|
| 2-1. 90メカロック支管   | 4 |
| 2-2. 60メカロック支管   | 4 |
| 2-3. メカロック支管V型   | 4 |
| 2-4. 更生管用メカロック支管 | 5 |
| 2-5. 補修用メカロック支管  | 5 |
| 2-6. クイックブランチ    | 6 |
| 2-7. FL支管        | 6 |

当価格表には消費税は含まれておりません。

# 1. マンホール用耐震性継手

## 1-1. スペーサージョイントNⅡs (小口径管用耐震性継手/スペーサー拡径タイプ)

| 本管<br>呼び径  | 塩ビ管<br>VU・VP  | プラスチックリブパイプ<br>PRP | ハイセラミック管<br>HC |
|------------|---------------|--------------------|----------------|
| 100        | 12,000 (0.04) | —                  | —              |
| 125        | 12,500 (0.04) | —                  | —              |
| 150        | 12,500 (0.05) | 16,000 (0.06)      | 13,000 (0.05)  |
| 200        | 15,000 (0.06) | 20,500 (0.07)      | 16,000 (0.06)  |
| 250        | 19,000 (0.07) | 23,500 (0.08)      | 21,500 (0.07)  |
| 125 (F) ※1 | 12,500 (0.04) | —                  | —              |
| 150 (F) ※1 | 12,500 (0.05) | —                  | —              |
| 200 (F) ※1 | 15,000 (0.06) | —                  | —              |



※1 (F) はマンホール取付壁面がフラットの場合に使用。

※ ( ) 内の数字は施工歩掛り。特殊作業員 人/箇所。

## 1-2. スペーサージョイントNⅡ (小口径管用耐震性継手/スペーサー拡径タイプ)

| 本管<br>呼び径  | 塩ビ管<br>VU・VP  | プラスチックリブパイプ<br>PRP | ハイセラミック管<br>HC |
|------------|---------------|--------------------|----------------|
| 150        | —             | —                  | —              |
| 200        | —             | —                  | —              |
| 250        | —             | —                  | —              |
| 150 (F) ※1 | —             | 16,000 (0.06)      | 13,000 (0.05)  |
| 200 (F) ※1 | —             | 20,500 (0.07)      | 16,000 (0.06)  |
| 250 (F) ※1 | 19,000 (0.07) | —                  | —              |



※1 (F) はマンホール取付壁面がフラットの場合に使用。

※ ( ) 内の数字は施工歩掛り。特殊作業員 人/箇所。

## 1-3. スペーサージョイントNⅢ (小口径管用耐震性継手/リング拡径タイプ)

| 本管<br>呼び径  | 塩ビ管<br>VU・VP  | ヒューム管<br>HP   | プラスチックリブパイプ<br>PRP |
|------------|---------------|---------------|--------------------|
| 100        | 12,000 (0.04) | —             | —                  |
| 125        | 12,500 (0.04) | —             | —                  |
| 150        | 12,500 (0.05) | —             | 16,000 (0.06)      |
| 200        | 15,000 (0.06) | —             | 20,500 (0.07)      |
| 250        | 19,000 (0.07) | 24,000 (0.08) | 23,500 (0.08)      |
| 300        | 24,000 (0.06) | —             | 37,000 (0.08)      |
| 125 (F) ※1 | 12,500 (0.04) | —             | —                  |
| 150 (F) ※1 | 12,500 (0.05) | —             | 16,000 (0.06)      |
| 200 (F) ※1 | 15,000 (0.06) | —             | 20,500 (0.07)      |
| 250 (F) ※1 | 19,000 (0.07) | —             | 23,500 (0.08)      |
| 300 (F) ※1 | 24,000 (0.06) | —             | 37,000 (0.08)      |



※1 (F) はマンホール取付壁面がフラットの場合に使用。

※ ( ) 内の数字は施工歩掛り。特殊作業員 人/箇所。

1-4. スペーサージョイントSR（中口径管用耐震性継手／二重リング拡径タイプ）

| 本管<br>呼び径 | 塩ビ管<br>VU・VP  | ヒューム管<br>HP   | ハイセラミック管<br>HC | プラスチックリブパイプ<br>PRP |
|-----------|---------------|---------------|----------------|--------------------|
| 250       | —             | 24,000 (0.08) | —              | —                  |
| 300       | 24,000 (0.08) | 37,000 (0.11) | 37,000 (0.11)  | 37,000 (0.11)      |
| 350       | 37,000 (0.11) | 60,000 (0.12) | —              | 60,000 (0.12)      |
| 400       | 60,000 (0.12) | 70,000 (0.13) | —              | 70,000 (0.13)      |
| 450       | 70,000 (0.13) | 80,000 (0.14) | —              | 80,000 (0.14)      |
| 500       | 80,000 (0.14) | 85,000 (0.15) | —              | —                  |



※（ ）内の数字は施工歩掛り。特殊作業員 人／箇所。

1-5. スペーサージョイント・テラプレス（TP）（中・大口径管用耐震性継手／拡径タイプ）

| 本管<br>呼び径 | 塩ビ管           | ヒューム管<br>レジン管 B形 | 強化プラスチック複合管    |
|-----------|---------------|------------------|----------------|
| 600       | 97,000 (0.23) | 119,000 (0.24)   | 97,000 (0.23)  |
| 700       | —             | 135,000 (0.27)   | 124,000 (0.25) |
| 800       | —             | 155,000 (0.32)   | 144,000 (0.27) |
| 900       | —             | 191,000 (0.35)   | 168,000 (0.35) |
| 1000      | —             | 233,000 (0.38)   | 191,000 (0.38) |



※（ ）内の数字は施工歩掛り。特殊作業員 人／箇所。

### 1-6. エフシージョイント

(小口径管用耐震性継手/貼付けタイプ)

| 本管<br>呼び径   | 塩ビ管<br>VU・VP  | プラスチックパイプ<br>PRP |
|---|---------------|------------------|
| 100   | 8,000 (0.05)  | —                |
| 150   | 8,500 (0.06)  | 11,000 (0.06)    |
| 200   | 11,000 (0.07) | 13,500 (0.07)    |
| 250   | 13,500 (0.08) | —                |
|  |               |                  |
| 専用バンド   | 1kg           | 0.5kg            |
|   | 4,000         | 2,500            |

※ ( ) 内の数字は施工歩掛り。  
特殊作業員 人/箇所。

### 1-7. スペーサージョイントSR-RMH

(レジンホール用耐震性継手/二重リング拡径タイプ)

| 本管<br>呼び径   | 塩ビ管<br>VU・VP  | プラスチックパイプ<br>PRP |
|---|---------------|------------------|
| 100   | 18,000 (0.05) | —                |
| 150   | 20,000 (0.06) | 21,500 (0.06)    |
| 200   | 21,500 (0.07) | 24,000 (0.07)    |
| 250   | 24,000 (0.08) | —                |
|  |               |                  |

※ ( ) 内の数字は施工歩掛り。  
特殊作業員 人/箇所。

### 1-8. スペーサージョイントDR (小・中口径管用耐震性継手 推進工法用)

| 本管<br>呼び径  | A・B※           |                 |              |                 | C※             |                 |              |                 |
|--|----------------|-----------------|--------------|-----------------|----------------|-----------------|--------------|-----------------|
|  | 塩ビ推進管<br>VP・VM | ヒューム推進管<br>HP-D | レジン推進管<br>RS | レジン推進管<br>RM・RT | 塩ビ推進管<br>VP・VM | ヒューム推進管<br>HP-D | レジン推進管<br>RS | レジン推進管<br>RM・RT |
| 150  | 32,000         | —               | —            | —               | 39,000         | —               | —            | —               |
| 200  | 36,000         | 46,000          | 39,000       | 46,000          | 43,000         | 52,000          | 46,000       | 52,000          |
| 250  | 41,000         | 52,000          | 46,000       | 52,000          | 46,000         | 60,000          | 52,000       | 60,000          |
| 300  | 45,000         | 60,000          | 52,000       | 60,000          | 53,000         | 68,000          | 60,000       | 68,000          |
| 350  | 53,000         | 76,000          | 60,000       | 76,000          | 61,000         | 97,000          | 68,000       | 97,000          |
| 400  | 61,000         | 91,000          | 76,000       | 91,000          | 68,000         | 117,000         | 97,000       | 117,000         |
| 450  | 78,000         | 97,000          | 91,000       | 97,000          | 98,000         | 127,000         | 117,000      | 127,000         |
| 500  | 88,000         | 110,000         | 97,000       | 110,000         | 106,000        | 137,000         | 127,000      | 137,000         |
| 600  | 96,000         | 125,000         | —            | 125,000         | 119,000        | 155,000         | —            | 155,000         |
| 700  | —              | 144,000         | —            | 144,000         | —              | 176,000         | —            | 176,000         |
| 800  | —              | 159,000         | —            | 159,000         | —              | 188,000         | —            | 188,000         |
| 900  | —              | 289,000         | —            | 289,000         | —              | 322,000         | —            | 322,000         |
| 1000   | —              | 339,000         | —            | 339,000         | —              | 362,000         | —            | 362,000         |
| 1100   | —              | 389,000         | —            | 389,000         | —              | 434,000         | —            | 434,000         |
| 1200   | —              | 434,000         | —            | 434,000         | —              | 479,000         | —            | 479,000         |
| 1350   | —              | 479,000         | —            | 479,000         | —              | 524,000         | —            | 524,000         |
| 1500   | —              | 524,000         | —            | 524,000         | —              | 581,000         | —            | 581,000         |
| 1650   | —              | 603,000         | —            | 603,000         | —              | 676,000         | —            | 676,000         |
|  |                |                 |              |                 |                |                 |              |                 |

※ Aはケーシング立て坑用、Bは既設人孔到達用、Cは現場打ち人孔用。

- 製品は管種・サイズ等により、形状・施工方法がVタイプとHタイプに分かれます。詳細はお問い合わせください。
- 施工歩掛りは形状・施工条件により異なります。お問い合わせください。
- 他の管種等はお問い合わせください。
- 角度付、偏芯タイプも特注で製作可能です。詳細はお問い合わせください。
- 開削工法でも取付可能です。

## 2. 管渠用支管継手

### 2-1. 90メカロック支管(90°タイプ) (耐震性支管継手)

| 管種<br>本管-取付管 | 塩ビ管    |        | ヒューム管<br>HP | 陶管<br>CP  | ハイセラミック管<br>HC | レジン管<br>PP |
|--------------|--------|--------|-------------|---|----------------|------------|
|              | VU     | VP     |             |   |                |            |
| 150-100      | 13,000 | 13,000 | —           | —   | 14,000         | —          |
| 200-100      | 13,000 | 13,000 | 16,500      | 14,000  | 14,000         | —          |
| 200-150      | 13,500 | 13,500 | 14,500      | 14,500  | 14,500         | 14,500     |
| 250-100      | 13,000 | 13,000 | 14,000      | 14,000  | —              | —          |
| 250-150      | 13,500 | 13,500 | 14,500      | 14,500  | 14,500         | —          |
| 300-100      | 16,000 | 16,000 | 17,000      |  |                |            |
| 300-150      | 16,500 | 16,500 | 17,500      |   |                |            |
| 350-100      | 18,000 | —      | 19,500      |   |                |            |
| 350-150      | 18,500 | —      | 20,000      |   |                |            |
| 400-100      | 22,000 | —      | 23,500      |   |                |            |
| 400-150      | 22,500 | —      | 24,000      |   |                |            |
| 450-150      | —      | —      | 26,500      |   |                |            |
| 500-150      | —      | —      | 28,000      |   |                |            |

※施工歩掛りは、特殊作業員 0.02人/箇所。

※VU、VPは別製品です。VPφ350～は本管規格無しです。

### 2-2. 60メカロック支管(60°タイプ) (耐震性支管継手)

| 管種<br>本管-取付管 | 塩ビ管    |        | ヒューム管<br>HP | 陶管<br>CP  | ハイセラミック管<br>HC | レジン管<br>PP |
|--------------|--------|--------|-------------|---|----------------|------------|
|              | VU     | VP     |             |   |                |            |
| 150-100      | 13,000 | 13,000 | —           | —   | 14,000         | —          |
| 200-100      | 13,000 | 13,000 | 16,500      | 14,000  | 14,000         | —          |
| 200-150      | 13,500 | 13,500 | 14,500      | 14,500  | 14,500         | 14,500     |
| 250-100      | 13,000 | 13,000 | 14,000      | 14,000  | —              | —          |
| 250-150      | 13,500 | 13,500 | 14,500      | 14,500  | 14,500         | —          |
| 300-100      | 16,000 | 16,000 | 17,000      |  |                |            |
| 300-150      | 16,500 | 16,500 | 17,500      |   |                |            |
| 350-100      | 18,000 | —      | 19,500      |   |                |            |
| 350-150      | 18,500 | —      | 20,000      |   |                |            |
| 400-100      | 22,000 | —      | 23,500      |   |                |            |
| 400-150      | 22,500 | —      | 24,000      |   |                |            |
| 450-150      | —      | —      | 26,500      |   |                |            |
| 500-150      | —      | —      | 28,000      |   |                |            |

※施工歩掛りは、特殊作業員 0.02人/箇所。

※VU、VPは別製品です。VPφ350～は本管規格無しです。

### 2-3. メカロック支管V型 (支管継手)

| 管種<br>本管-取付管 | 塩ビ管    |        | ヒューム管<br>HP | 陶管<br>CP  | ハイセラミック管<br>HC | レジン管<br>PP |
|--------------|--------|--------|-------------|---|----------------|------------|
|              | VU     | VP     |             |   |                |            |
| 150-100      | 9,000  | 9,000  | —           | —   | 10,000         | —          |
| 200-100      | 9,000  | 9,000  | 13,500      | 10,000  | 10,000         | —          |
| 200-150      | 11,000 | 11,000 | 11,500      | 11,500  | 11,500         | 11,500     |
| 250-100      | 10,500 | 10,500 | 11,000      | 11,000  | —              | —          |
| 250-150      | 11,000 | 11,000 | 11,500      | 11,500  | 11,500         | —          |
| 300-100      | 14,000 | 14,000 | 15,000      |  |                |            |
| 300-150      | 14,500 | 14,500 | 15,500      |   |                |            |
| 350-100      | 16,500 | —      | 17,500      |   |                |            |
| 350-150      | 17,000 | —      | 18,000      |   |                |            |
| 400-100      | 20,500 | —      | 21,500      |   |                |            |
| 400-150      | 21,000 | —      | 22,000      |   |                |            |
| 450-150      | —      | —      | 25,000      |   |                |            |
| 500-150      | —      | —      | 27,000      |   |                |            |

※施工歩掛りは、特殊作業員 0.02人/箇所。

※VU、VPは別製品です。

## 2-4. 更生管用メカロック支管（耐震性支管継手）

| 種類      | 管種      |  | 更生管（自立管） |
|---------|---------|--|----------|
|         | 本管-取付管  |  |          |
| 90° タイプ | 250-100 |  | 23,500   |
|         | 250-150 |  | 24,000   |
|         | 300-100 |  | 25,500   |
|         | 300-150 |  | 26,000   |
|         | 350-100 |  | 27,500   |
|         | 350-150 |  | 28,000   |
| 60° タイプ | 250-100 |  | 23,500   |
|         | 250-150 |  | 24,000   |
|         | 300-100 |  | 25,500   |
|         | 300-150 |  | 26,000   |
|         | 350-100 |  | 27,500   |
|         | 350-150 |  | 28,000   |



※更生管の厚さは一定ではないため、製品を取り付ける位置の管厚を確認して下さい。

適応管厚：A（6mm～9mm）、B（9mm～12mm）、C（12mm～15mm）

※自立更生管のみ対応可能です。

※エポキシ樹脂 400g 付属です。

## 2-5. 補修メカロック支管（90° タイプ）（耐震性支管継手）

|         | 管種      |  | ヒューム管<br>HP | 陶管<br>CP |
|---------|---------|--|-------------|----------|
|         | 本管-取付管  |  |             |          |
| 90° タイプ | 200-100 |  | —           | 22,500   |
|         | 200-150 |  | —           | 25,500   |
|         | 250-100 |  | 22,500      | 22,500   |
|         | 250-150 |  | 25,500      | 25,500   |
|         | 300-100 |  | 24,500      | —        |
|         | 300-150 |  | 27,500      | —        |
|         | 350-100 |  | 26,500      | —        |
|         | 350-150 |  | 29,500      | —        |
| 60° タイプ | 200-100 |  | —           | 22,500   |
|         | 200-150 |  | —           | 25,500   |
|         | 250-100 |  | 22,500      | 22,500   |
|         | 250-150 |  | 25,500      | 25,500   |
|         | 300-100 |  | 24,500      | —        |
|         | 300-150 |  | 27,500      | —        |
|         | 350-100 |  | 26,500      | —        |
|         | 350-150 |  | 29,500      | —        |



※管種によって製品は全て異なります。

2-6. クイックブランチ (ゴムシール型支管)

—(株)クボタケミックス 社 製—

| 種類    | 管種      |  | プラスチックリブパイプ<br>P R P |
|-------|---------|--|----------------------|
|       | 本管-取付管  |  |                      |
| 90度   | 150-100 |  | 20,240               |
|       | 200-100 |  | 21,950               |
|       | 200-150 |  | 27,010               |
| 90度自在 | 150-100 |  | 21,950               |
|       | 200-100 |  | 23,640               |
|       | 200-150 |  | 28,700               |
| ゴム可とう | 150-100 |  | 23,640               |
|       | 200-100 |  | 25,310               |
|       | 200-150 |  | 30,380               |



90度
90度自在
ゴム可とう

※(株)クボタケミックスのOEM製品です。

2-7. F L支管 (ヒューム管用耐震性支管継手)

| 管種<br>本管-取付管 | 管種            |               |
|--------------|---------------|---------------|
|              | ヒューム管 HP      | ヒューム推進管 HP-D  |
| 400~450-150  | —             | 42,500 (0.05) |
| 400~450-200  | —             | 52,000 (0.05) |
| 500-150      | —             | 42,500 (0.05) |
| 500-200      | 52,000 (0.05) | 52,000 (0.05) |
| 600~700-150  | 42,500 (0.05) | 42,500 (0.05) |
| 600~700-200  | 52,000 (0.05) | 52,000 (0.05) |
| 800~900-150  | 42,500 (0.05) | 42,500 (0.05) |
| 800~900-200  | 52,000 (0.05) | 52,000 (0.05) |
| 1000 以上-150  | 42,500 (0.05) | 42,500 (0.05) |
| 1000 以上-200  | 52,000 (0.05) | 52,000 (0.05) |



※他の取付管サイズは御問合せ下さい。

## 株式会社 **サンリツ**

本 社 〒930-3251 富山県中新川郡立山町上中 143 番地 TEL(076)462-9325 FAX(076)462-9334  
関 東 支 店 〒337-0051 埼玉県さいたま市見沼区春岡1丁目12番8 TEL(048)686-8892 FAX(048)686-8849  
北 陸 支 店 〒930-3251 富山県中新川郡立山町上中 143 番地 TEL(076)462-9328 FAX(076)462-9334  
名 古 屋 支 店 〒485-0084 愛知県小牧市入鹿出新田 1142 番地 1 TEL(0568)71-0699 FAX(0568)71-0944  
上 中 工 場 〒930-3251 富山県中新川郡立山町上中 145 番地 TEL(076)463-5813 FAX(076)462-3520