

配管保温（ポリスチレンフォーム）  
給水管、排水管（4/8）

| 摘 要     |                  |                    |             | 単<br>位 | 材 料                      |      |                  |                  |      |      | 雑<br>材<br>料 | 運<br>搬<br>費       | 保<br>温<br>工<br>[人]     | そ<br>の<br>他 |      |
|---------|------------------|--------------------|-------------|--------|--------------------------|------|------------------|------------------|------|------|-------------|-------------------|------------------------|-------------|------|
| 区<br>分  | 保<br>温<br>材<br>質 | 施<br>工<br>箇<br>所   | 呼<br>び<br>径 |        | ポリスチレン<br>フォーム<br>保温筒[m] |      | 粘着<br>テープ<br>[m] | アルミガラスクロス<br>[m] |      |      |             |                   |                        |             |      |
|         |                  |                    |             |        | 20厚                      | 25厚  |                  | 75幅              | 100幅 | 125幅 |             |                   |                        |             | 150幅 |
| 給水管、排水管 | ポリスチレンフォーム       | 天井内、パイプシャフト内及び空隙壁中 | 15          | m      | 1.03                     | —    | 3.5              | 4.3              | —    | —    | —           | 1 式（材料費×<br>0.05） | 1 式（材料費＋雑材料費）×<br>0.03 | 0.062       | 1 式  |
|         |                  |                    | 20          |        | 1.03                     | —    | 3.6              | 4.7              | —    | —    | —           |                   |                        | 0.065       |      |
|         |                  |                    | 25          |        | 1.03                     | —    | 3.7              | —                | 3.6  | —    | —           |                   |                        | 0.072       |      |
|         |                  |                    | 32          |        | 1.03                     | —    | 3.9              | —                | 4.0  | —    | —           |                   |                        | 0.076       |      |
|         |                  |                    | 40          |        | 1.03                     | —    | 4.0              | —                | 4.3  | —    | —           |                   |                        | 0.082       |      |
|         |                  |                    | 50          |        | 1.03                     | —    | 4.2              | —                | 4.9  | —    | —           |                   |                        | 0.090       |      |
|         |                  |                    | 65          |        | 1.03                     | —    | 4.5              | —                | —    | 4.3  | —           |                   |                        | 0.097       |      |
|         |                  |                    | 80          |        | 1.03                     | —    | 4.7              | —                | —    | 4.8  | —           |                   |                        | 0.107       |      |
|         |                  |                    | 100         |        | —                        | 1.03 | 5.4              | —                | —    | 6.0  | —           |                   |                        | 0.142       |      |
|         |                  |                    | 125         |        | —                        | 1.03 | 5.9              | —                | —    | —    | 5.7         |                   |                        | 0.167       |      |
|         |                  |                    | 150         |        | —                        | 1.03 | 6.4              | —                | —    | —    | 6.4         |                   |                        | 0.189       |      |
|         |                  |                    | 200         |        | —                        | 1.03 | 7.1              | —                | —    | —    | 8.0         |                   |                        | 0.245       |      |
|         |                  |                    | 250         |        | —                        | 1.03 | 8.1              | —                | —    | —    | 9.5         |                   |                        | 0.324       |      |
|         |                  |                    | 300         |        | —                        | 1.03 | 8.9              | —                | —    | —    | 11.1        |                   |                        | 0.416       |      |

（注） 1. 「その他」の率対象は、材料、雑材料、運搬費及び保温工とする。