配管保温(ポリスチレンフォーム)

　ブライン管(3/7)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 摘 | | 要 | | 単  位 | 材 | | | | 料 | | | | | | | | 雑  材  料 | | 運  搬  費 | 保  温  工  ［人］ | そ  の  他 |
| 区  分 | 保  温  材  質 | 施  工  箇  所 | 呼  び  径 | ポリスチレンフォーム  保温筒［ｍ］ | | | 粘着  テープ  ［ｍ］ | ポリエチレンフィルム  ［ｍ］ | | | | | アルミガラスクロス  ［ｍ］ | | |
| 40厚 | 50厚 | 65厚 | 100幅 | 125幅 | 150幅 | 200幅 | 250幅 | 100幅 | 125幅 | 150幅 |
|  |  |  | 15 |  | 1.03 | － | － | 4.2 | 8.1 | － | － | － | － | 5.0 | － | － |  |  |  | 0.117 |  |
|  |  |  | 20 |  | 1.03 | － | － | 4.3 | 8.5 | － | － | － | － | 5.2 | － | － |  |  |  | 0.121 |  |
|  |  |  | 25 |  | 1.03 | － | － | 4.4 | 9.0 | － | － | － | － | 5.6 | － | － |  |  |  | 0.127 |  |
|  |  |  | 32 |  | － | 1.03 | － | 5.3 | － | 8.8 | － | － | － | － | 5.2 | － |  |  | １ | 0.153 |  |
|  |  |  | 40 |  | － | 1.03 | － | 5.5 | － | 9.3 | － | － | － | － | 5.6 | － |  |  | 式  材  料 | 0.166 |  |
|  | ポ  リ  ス  チ  レ  ン  フ  ォ  ム | 機  械 | 50 |  | － | 1.03 | － | 5.6 | － | 9.9 | － | － | － | － | 5.9 | － | １  式 |  | 0.182 |  |
| ブ  ラ  イ  ン  管 | 室  、  書  庫  、 | 65  80 | m | －  － | 1.03  1.03 | －  － | 5.9  6.0 | －  － | 10.7  － | －  9.6 | －  － | －  － | －  － | 6.6  － | －  5.6 | 材  料  費  × |  | 費  ＋  雑  材  料  費  × | 0.197  0.214 | 1  式 |
|  | 倉  庫 | 100 |  | － | － | 1.03 | 7.4 | － | － | 12.3 | － | － | － | － | 7.3 | 0.05 | | 0.267 |  |
|  |  |  | 125 |  | － | － | 1.03 | 7.7 | － | － | 13.5 | － | － | － | － | 8.1 |  |  | 0.03 | 0.311 |  |
|  |  |  | 150 |  | － | － | 1.03 | 8.2 | － | － | 14.6 | － | － | － | － | 8.8 |  |  | 0.354 |  |
|  |  |  | 200 |  | － | － | 1.03 | 9.0 | － | － | － | 12.9 | － | － | － | 10.4 |  |  |  | 0.453 |  |
|  |  |  | 250 |  | － | － | 1.03 | 9.7 | － | － | － | 14.7 | － | － | － | 11.9 |  |  |  | 0.565 |  |
|  |  |  | 300 |  | － | － | 1.03 | 10.6 | － | － | － | － | 13.3 | － | － | 13.5 |  |  |  | 0.678 |  |

(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。