(２)細目工種

**(配管工事)**

表　RE-1-1 【市】

**電線管**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 細　目 | 摘要 | 単位 | 材　料 | | | | | 雑材料 | 電工  ［人］ | その他 | 備考 |
| 厚鋼  電線管  ［ｍ］ | 薄鋼  電線管  ［ｍ］ | ねじなし  電線管  ［ｍ］ | 硬質ビニル  電線管  ［ｍ］ | 附属品 |
| 厚鋼電線管  (G) | 16  22 | ｍ | 1.1 |  |  |  | １式  電  線  管  価  格  ×  0.25 | １式  (  材  料  価  格  ×  0.05 | 0.060  0.080 | １式 |  |
| 28 |  |  |  | 0.103 |
| 36 | 1.05 |  |  |  | 0.124 |
| 42 |  |  |  | 0.170 |
| 54 |  |  |  | 0.229 |
| 70 |  |  |  | 0.266 |
| 82  92 |  |  |  | 0.323  0.360 |
| 104 |  |  |  | 0.402 |
| 薄鋼電線管  (C) | 19 | ｍ |  | 1.1 |  |  | １式  電  線  管  価  格  ×  0.25 | １式  (  材  料  価  格  ×  0.05 | 0.052 |
| 25 |  |  |  | 0.070 |
| 31 |  |  |  | 0.089 |
| 39 |  | 1.05 |  |  | 0.109 |
| 51 |  |  |  | 0.147 |
| 63 |  |  |  | 0.198 |
| 75 |  |  |  | 0.231 |
| ねじなし  電線管  (E) | 19 | ｍ |  |  | 1.1 |  | １式  電  線  管  価  格  ×  0.5 | １式  (  材  料  価  格  ×  0.05 | 0.042 |
| 25 |  |  |  | 0.056 |
| 31 |  |  |  | 0.071 |
| 39 |  |  | 1.05 |  | 0.087 |
| 51 |  |  |  | 0.118 |
| 63 |  |  |  | 0.159 |
| 75 |  |  |  | 0.185 |
| 硬質ビニル  電線管  (VE)  ※HIVE含む | 16 | ｍ |  |  |  | 1.1 | １式  電  線  管  価  格  ×  0.3 | １式  (  材  料  価  格  ×  0.05 | 0.044 |
| 22 |  |  |  | 0.054 |
| 28 |  |  |  | 0.064 |
| 36 |  |  |  | 1.05 | 0.086 |
| 42 |  |  |  | 0.108 |
| 54 |  |  |  | 0.130 |
| 70 |  |  |  | 0.162 |
| 82 |  |  |  | 0.194 |

(注)1.本表の電工の歩掛りは、隠ぺい又はコンクリート打込みの場合の歩掛りである。露出配管

　　　　の場合は、電工の歩掛りを1.2倍し、そのうち、はり巻き配管等の場合で附属品を必要とす

　　　　るときには別途その費用を考慮する必要がある。

　　　2.労務には、管の切断、ねじ切り(硬質ビニル電線管及びねじなし電線管は除く。)、曲げ、

　　　　支持金具類の取付け、管内の清掃及び導通調べを含み、アウトレットボックスの取付けを

　　　　含まない。

　　　3.雑材料には、支持金具類のうち取付金具を含み、別途計上すべき支持材料は含まない。

　　　4.「その他」の率対象は、電工とする。

-RE2-