

6 特殊小口径管継手工の施工歩掛は次による。

**伸縮可とう離脱防止継手工（SKX相当）**

**（1口当り）**

| 名 称   | 単位 | 数量 | 摘 要     |
|-------|----|----|---------|
| 配管工   | 人  |    | 第6-1表参照 |
| 普通作業員 | 人  |    | 〃       |
| 諸雑費   | %  | 1  | 〃       |

※ 本歩掛は伸縮可とう離脱防止継手（SKX相当）の据付から設置までの作業に適用する。また、20m程度の現場内小運搬を含む。

※ 諸雑費には、接合器具損料を含む。

**小口径管メカニカル継手工（HILA相当）**

**（1口当り）**

| 名 称   | 単位 | 数量 | 摘 要     |
|-------|----|----|---------|
| 配管工   | 人  |    | 第6-2表参照 |
| 普通作業員 | 人  |    | 〃       |
| 諸雑費   | %  | 1  | 〃       |

※ 本歩掛は小口径管メカニカル継手（HILA相当）の据付から設置までの作業に適用する。また、20m程度の現場内小運搬を含む。

※ 諸雑費には、接合器具損料を含む。

第6-1表 伸縮可とう離脱防止継手工 (SKX相当) 歩掛表

(1口当り)

| 呼び径 (mm) | 労務費        |              | 諸雑費    |
|----------|------------|--------------|--------|
|          | 配管工<br>(人) | 普通作業員<br>(人) |        |
| φ 2 0    | 0.02       | 0.02         | 労務費の1% |
| φ 2 5    | 0.02       | 0.02         |        |
| φ 3 0    | 0.03       | 0.03         |        |
| φ 4 0    | 0.03       | 0.03         |        |
| φ 5 0    | 0.04       | 0.04         |        |

第6-2表 小口径管メカニカル継手工 (HILA相当) 歩掛表

(1口当り)

| 呼び径 (mm) | 労務費        |              | 諸雑費    |
|----------|------------|--------------|--------|
|          | 配管工<br>(人) | 普通作業員<br>(人) |        |
| φ 2 0    | 0.02       | 0.02         | 労務費の1% |
| φ 2 5    | 0.02       | 0.02         |        |
| φ 3 0    | 0.03       | 0.03         |        |
| φ 4 0    | 0.03       | 0.03         |        |
| φ 5 0    | 0.04       | 0.04         |        |