コンクリートポンプ運転(ブーム式) (1ｍ3当たり)

コンクリートポンプ運転(配管式) (1ｍ3当たり)

コンクリート配管受台 (１㎡当たり)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | １回当たりの打設量 | | | | | |  |
| 名 称 | 摘 要 | 単位 | 20ｍ3未満 | 20ｍ3以上  50ｍ3未満 | 50ｍ3以上  100ｍ3未満 | 100ｍ3以上  170ｍ3未満 | 170ｍ3以上 | 備考 |
| ポンプ車損料 | 60ｍ3/h | ｈ | － | － | － | 0.039 | － |  |
| ポンプ車損料 | 80ｍ3/h | ｈ | － | － | － | － | 0.029 |  |
| 燃料 | 軽 油 | Ｌ | 0.72 | 0.42 | 0.42 | 0.42 | 0.41 |  |
| 運転手(特殊) |  | 人 | － | － | － | 0.006 | 0.004 |  |
| 特殊作業員 |  | 人 | － | － | － | 0.012 | 0.008 |  |
| その他 |  | 式 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |

表 RA - 5 - 5 【専】

(注)1.「その他」の率対象は、燃料、運転手(特殊)、特殊作業員とする。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 摘 要 | 単位 | １回当たりの打設量 | | | | 備 考 |
| 50ｍ3未満 | 50ｍ3以上  100ｍ3未満 | 100ｍ3以上  170ｍ3未満 | 170ｍ3以上 |
| ポンプ車損料 | 60ｍ3/h | ｈ | － | － | 0.042 | － |  |
| ポンプ車損料 | 80ｍ3/h | ｈ | － | － | － | 0.031 |  |
| 燃料 | 軽 油 | Ｌ | 0.42 | 0.42 | 0.42 | 0.33 |  |
| 運転手(特殊) |  | 人 | － | － | 0.006 | 0.005 |  |
| 特殊作業員 |  | 人 | － | － | 0.012 | 0.01 |  |
| その他 |  | 式 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |

表 RA - 5 - 6 【専】

(注)1.「その他」の率対象は、燃料、運転手(特殊)、特殊作業員とする。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 摘 要 | 単位 | 所要量 | 備 考 |
| 道 板 受 台 |  | 個 | 0.25 | 2％ |
| 角 材 |  | ｍ3 | 0.0013 | 13％ |
| 合 板 足 場 板 | 240×4,000mm | 枚 | 0.13 | 2％ |
| 鉄 線 |  | ㎏ | 0.01 |  |
| と び 工 |  | 人 | 0.001 |  |
| そ の 他 |  | 式 | 1 |  |

表 RA - 5 - 7 【専】

(注)1. 備考欄の数値は、１現場当たり損料率を示す。

2.配管式ポンプ車打設時に適用する。

3.「その他」の率対象は、鉄線、とび工とする。

- RA 25 -