表 RA -22- 7 【専】

とりこわし機械運搬

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 摘 要 | 単位 | 所要量 | 備 考 |
| トラック運転 | 11t積 | 日 | 別表 | 所要量は別表RA-22-7-1による |

(1往復当たり)

別表 RA -22- 7 - 1 【専】

とりこわし機械運搬

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 機械名 | 規 格 | 質量  (ｔ) | 運搬機械 | | 備 考 |
| 規格 | 日数(往復) |
| バックホウ | 排出ガス対策型  油圧式クローラ型0.8ｍ3 | 19.8 | トラック11ｔ積 | 2.0 |  |
| バックホウ | 排出ガス対策型  油圧式クローラ型0.5ｍ3 | 12.1 | トラック11ｔ積 | 1.5 |  |

表 RA -22- 8 【専】

トラック運転 (1日当たり)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 摘 要 | 単位 | 11t積 | 備 考 |
| 運転手(一般) |  | 人 | 1.0 |  |
| 燃 料 | 軽油 | Ｌ | 46.7 |  |
| 機 械 損 料 |  | 供用日 | 1.13 |  |
| そ の 他 |  | 式 | 1 |  |

(注)1.「その他」の率対象は、運転手(一般)及び燃料とする。

表 RA -22- 9 【専】

とりこわし材運搬 (1ｍ3当たり往復)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 摘 要 | 単位 | 数 量 | 備 考 |
| ダンプトラック運転 | 10t積級 | 日 | Ｄ／100 | 運搬日数(Ｄ)は次式による。 |

運搬日数の算定式

100ｍ3当たり運搬日数(Ｄ)=100ｍ3当たり運搬日数(Ｄ1)×補正係数(ｋ)

- RA 91 -