

積算参考資料（土木工事編） 新旧対照表

※1 主な改定部分を掲載しています。

※2 本表は、県のホームページに掲載しています。

(<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/m2t/cnt/f4317/p12743.html>)

令和6年7月1日

神奈川県 県土整備局

第2章 工事費の積算

新	旧
<p style="text-align: center;">第2章 工事費の積算</p> <p>2-6-1 運搬費</p> <p style="text-align: center;">(中略)</p> <p>(3) 基本運賃料金について</p> <p>1) 質量 20t 以上の建設機械の貨物自動車等の運搬費に関するもの 基準書 I-2-②の基本運賃表によるものとする。</p> <p>2) 機器単体費</p> <p>基本運賃は、令和 6 年国土交通省告示第 209 号による「一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃」における関東運輸局の距離制運賃表（貸切運賃）によるものとする。なお、距離制運賃表の価格は、輸送に関わる諸経費（共通仮設費・現場管理費・一般管理費）を含む。</p>	<p style="text-align: center;">第2章 工事費の積算</p> <p>2-6-1 運搬費</p> <p style="text-align: center;">(中略)</p> <p>(3) 基本運賃料金について</p> <p>1) 質量 20t 以上の建設機械の貨物自動車等の運搬費に関するもの 基準書 I-2-②の基本運賃表によるものとする。</p> <p>2) 機器単体費</p> <p>基本運賃は、令和 2 年国土交通省告示第 575 号による「一般貨物自動車運送事業に係る標準的な運賃」における関東運輸局の距離制運賃表（貸切運賃）によるものとする。なお、距離制運賃表の価格は、輸送に関わる諸経費（共通仮設費・現場管理費・一般管理費）を含む。</p>

第 3 章 設計変更等

新

旧

第3章 設計変更等

第3章 設計変更等

3-2 工期の算定

工期は次式によって定める。

工事期間 = 作業日数+準備及び跡片付日数+不稼働日(雨天, 休日, 猛暑日)

(1) 不稼働日の取扱いについて

(中略)

3. 暑さ指数の観測結果について

- ① 対象とする期間 : 環境省の暑さ指数観測期間による(例年は4月~10月)
- ② 対象とする時間帯: 午前8時~午後5時
- ③ 各事務所等における最寄りの観測地点は、以下のとおりとする(観測所番号順)。

ただし、これにより難しい場合は、現場ごとに最寄りの観測地点を選定する。

海老名: 厚木土木事務所, 東部センター, 津久井治水センター

横浜: 横浜治水事務所, 川崎治水センター, 住宅営繕事務所

辻堂: 平塚土木事務所, 藤沢土木事務所, 流域下水道整備事務所

小田原: 県西土木事務所, 小田原土木センター

三浦: 横須賀土木事務所

3-2 工期の算定

工期は次式によって定める。

工事期間 = 作業日数+準備及び跡片付日数+不稼働日(雨天, 休日, 猛暑日)

(1) 不稼働日の取扱いについて

(中略)

3. 暑さ指数の観測結果について

- ① 対象とする期間 : 環境省の暑さ指数観測期間による(例年は4月~10月)
- ② 対象とする時間帯: 午前8時~午後5時
- ③ 各事務所等における最寄りの観測地点(観測所番号順)

海老名: 厚木土木事務所, 東部センター, 津久井治水センター

横浜: 横浜治水事務所, 川崎治水センター, 住宅営繕事務所

辻堂: 平塚土木事務所, 藤沢土木事務所, 流域下水道整備事務所

小田原: 県西土木事務所, 小田原土木センター

三浦: 横須賀土木事務所