

## 「週休2日取得モデル工事（交替制）」（令和6年4月試行）

### 発注者指定型 特記仕様書

本工事は、上越市「週休2日取得モデル工事（交替制）」（令和6年4月試行）発注者指定型の試行対象案件である。

試行は、「『週休2日取得モデル工事（交替制）』（令和6年4月試行）実施要領」に基づき行う。

本工事は、週休2日達成時（4週8休相当以上）の標準単価を計上するとともに、該当の補正係数を労務費・現場管理費率に乗じて予定価格を算出し、発注している。

技術者及び技能労働者の休日取得状況を確認後、4週8休相当以上に満たない場合は、労務費・現場管理費率を減額変更する。

工事契約後の受発注者協議により「週休2日取得モデル工事（現場閉所型）」受注者希望型に変更することができる。

「週休2日取得モデル工事の補正対象となる労務単価コード及び機械経費（賃料）単価コードに含まれている機械運転単価コード一覧表」及び「積算システムの計算機能で週休2日補正係数が自動的に乗じられる単価コード一覧表」は新潟県ホームページを参照すること。

(<https://www.pref.niigata.lg.jp/gijutsu/1356857978573.html>)

## 「週休2日取得モデル工事（交替制）」（令和6年4月試行）

### 受注者希望型 特記仕様書

本工事は、上越市「週休2日取得モデル工事（交替制）」（令和6年4月試行）受注者希望型の試行対象案件である。

試行は、「『週休2日取得モデル工事（交替制）』（令和6年4月試行）実施要領」に基づき行う。

「週休2日取得モデル工事の補正対象となる労務単価コード及び機械経費（賃料）単価コードに含まれている機械運転単価コード一覧表」及び「積算システムの計算機能で週休2日補正係数が自動的に乗じられる単価コード一覧表」は新潟県ホームページを参照すること。

(<https://www.pref.niigata.lg.jp/gijutsu/1356857978573.html>)