## 愛知県週休2日工事実施要領(土木工事編) 新旧対照表

| 目拍すものとする。   | 新  | 旧   | 備考                                 |
|---|--|---|------------------------------------|
| 現場開所: 巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合を除さ、現場事務所での事務作業を含めて、1日を通して現場や現場事務所が開所された状態 (削除)  工事完成目:完成通知書提出日  (対象工事) 第3条 愛知県建設局又は都市・交通局の発注する工事で、単価適用日が2025 年10月1日以降の全ての工事を対象とする (工事の積算基準及び歩掛表を用いる委託業務を含む)。ただし、以下のいずれかに該当する工事は対象外とするが、現場開所計画を提出できる場合は、対象とすることができる。  2 (略)  3 公共建築工事費積算基準を適用する工事については、「建築工事における週休2 とう。」 (略)  3 公共建築工事費積算基準を適用する工事については、「建築工事における週休2 とう。」 により行う。 (的)  (内)  (内)  (内)  (内)  (内)  (内)  (内)                                  | 愛知県週休2日工事実施要領(土木工事編)<br>(目的)<br>第1条 "地域の守り手"である建設業の持続的な発展のため、建設現場の労働環境改善、将来の担い手の確保に向けた取組の一つとして、発注者指定型の週休2日工事を実施する。発注時は「完全週休2日(土日)」を指定することとし、受注者は本取組の趣旨を踏まえ、休日の「量」の確保だけでなく「質」の向上を目指すものとする。<br>(用語の定義)<br>第2条 本要領における用語は次のとおり定義する。 | 愛知県週休2日工事実施要領(土木工事編)<br>(目的)<br>第1条 "地域の守り手"である建設業の持続的な発展のため、建設現場の労働環境改善、将来の担い手の確保に向けた取り組みの一つとして、発注者指定型の週休2日工事を実施する。なお、当面の間、発注時は「月単位の週休2日」を指定することとするが、受注者は本取組の趣旨を踏まえ、「完全週休2日」の取得を目指すものとする。<br>(用語の定義)<br>第2条 本要領における用語は次のとおり定義する。 | 発注時の指定を「月<br>単位の週休2日」か<br>ら「完全週休2日 |
| 第3条 愛知県建設局又は都市・交通局の発注する工事で、単価適用日が 2025<br>年10月1日以降の全ての工事を対象とする(工事の積算基準及び歩掛表を<br>用いる委託業務を含む)。ただし、以下のいずれかに該当する工事は対象外と<br>するが、現場関所計画を提出できる場合は、対象とすることができる。<br>2 (略)  3 公共建築工事費積算基準を適用する工事については、「建築工事における週休<br>2日制工事実施要領(以下「建築工事実施要領」という。)」により行う。<br>(削除)  3 公共建築工事実施要領(以下「建築工事実施要領」という。)」により行う。<br>(削除)  3 公共建築工事実施要領(以下「建築工事実施要領」という。)」により行う。<br>ただし、建築工事実施要領(以下「建築工事実施要領」という。)」により行う。<br>(前除)  3 公共建築工事実施要領(以下「建築工事実施要領」という。)」により行う。<br>(前除) | <ul><li>現場閉所:巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合を除き、現場事務所での事務作業を含めて、1日を通して現場や現場事務所が閉所された状態<br/>(削除)<br/>工事完成日:完成通知書提出日</li></ul>   | 休工:巡回パトロールや保守点検等、現場管理上必要な作業を行う場合を除き、<br>現場事務所での事務作業を含めて、1日を通して現場や現場事務所が閉所された<br>状態<br>祝日:国民の祝日に関する法律(昭和23年法律第178号)に規定する休日<br>工事完了日:完了届提出日   | 祝日の規定を削除<br>R7.4 の変更にあわ            |
| 3 公共建築工事費積算基準を適用する工事については、「建築工事における週休<br>2日制工事実施要領(以下「建築工事実施要領」という。)」により行う。<br>(削除)<br>第3条の2の記載<br>おける週休2日制工事実施要領(以下「建築工事実施要領」という。)」により行<br>う。ただし、建築工事実施要領第8条に定める工事成績評定については、本要領<br>第8条(3)により評価する。また、2025 年4月1日以降契約の工事については、<br>第8条(3)削除の   | 第3条 愛知県建設局又は都市・交通局の発注する工事で、単価適用日が 2025<br>年10月1日以降の全ての工事を対象とする(工事の積算基準及び歩掛表を<br>用いる委託業務を含む)。ただし、以下のいずれかに該当する工事は対象外と<br>するが、現場閉所計画を提出できる場合は、対象とすることができる。<br>2   | 第3条 愛知県建設局又は都市・交通局の発注する工事で、単価適用日が 2024<br>年10月1日以降の全ての工事を対象とする(工事の積算基準及び歩掛表を<br>用いる委託業務を含む)。ただし、以下のいずれかに該当する工事は対象外と<br>する。  |                                    |
|   | 3 公共建築工事費積算基準を適用する工事については、「建築工事における週休<br>2日制工事実施要領(以下「建築工事実施要領」という。)」により行う。  | 3 公共建築工事費積算基準を適用する工事については、 <u>別に定める</u> 「建築工事における週休2日制工事実施要領(以下「建築工事実施要領」という。)」により行う。 <u>ただし、建築工事実施要領第8条に定める工事成績評定については、本要領第8条(3)により評価する。また、2025 年4月1日以降契約の工事については、</u>   | 第8条(3)削除の                          |

| 新   | 旧   | 備考                    |
|---|---|-----------------------|
| 第4条 形式は、次のとおりとする。また、達成状況の評価方法については、                                   | 第4条 形式は、次のとおりとする。また、達成状況の評価方法については、(参   | (参考3)削除               |
| (参考1)~(参考2)によることとする。  | 考1)~(参考 <u>3</u> )によることとする。   |                       |
| (1) <u>完全週休2日(土日)</u> (参考1)   | (1) <u>完全週休2日</u> (参考1)   |                       |
| <u>完全週休2日(土日)</u> とは、対象期間(第5条)内において「土曜日」「日                            | <u>完全週休2日</u> とは、対象期間(第5条)内において「土曜日」「日曜日」 <u>「祝</u>   | 祝日を基本の現場              |
| 曜日」を基本の <mark>現場閉所日</mark> とすることをいう。 <u>1週間の定義は、「月曜日から</u>            | <u>日」</u> を基本の <u>休工対象日</u> とすることをいう。   | 閉所日から除く               |
| 日曜日まで」とする。  |   | 1週間の定義を明              |
| ただし、地元条件等により、土曜日又は日曜日に作業を行う場合は、同一週                                    | ただし、地元条件等により、土曜日又は日曜日に作業を行い、同一週(土曜日   |                       |
| で土日に代わる現場閉所日(振替閉所日)を指定するものとする。  | の場合はその前の月曜日から金曜日、日曜日の場合はその後の月曜日から金曜日、日曜日の場合はその後の月曜日から金曜日、日曜日の場合はその後の月曜日から金曜日、日曜日の場合はその後の月曜日から金曜日の場合はその後の月曜日から金曜日の場合はその後の月曜日から金曜日の場合はその後の月曜日から金曜日の場合はその場合はその時間にあります。 | 同一週のかっこ書              |
| また、夜間工事は曜日を跨ぐため、週7回の夜間のうち、土曜日から日曜日                                    | 日)で振替休工を取得した場合は休工と認めるものとする。   | きを削除                  |
| <u>へ跨ぐ夜間、日曜日から月曜日へ跨ぐ夜間で現場閉所を行っていれば、完全週</u>                            |   | 夜間工事について、<br>達成基準を新設す |
| 休2日(土日)を達成しているとみなす。   |   | 達成基準を制設 9             |
| (2) 月単位の週休 2 日 (参考 2)   | <br>  (2) 月単位の週休 2 日 (参考 2)   | <i>√</i>              |
| 月単位の週休2日とは、対象期間(第5条)内のすべての月ごとにおい現場                                    | 月単位の週休2日とは、対象期間(第5条)内のすべての月ごとにおいて休工   |                       |
| 閉所率 (現場閉所日数/対象期間日数) が 28.5% (4週8休) 以上であることを                           | <u> </u>  |                       |
| いう。   |   |                       |
| 暦上の土曜日・日曜日の閉所では28.5%に満たない月は、その月の土曜日・                                  |   | 達成条件について              |
| 日曜日の合計日数以上に現場閉所を行っている場合に、4週8休(28.5%)以                                 |   | 追記                    |
| 上を達成しているものとみなす。   |   | 土日祝日日数以上              |
|   |   | 閉所で達成を土日              |
| <u>(3)</u>  | (3) 通期の週休2日(参考3)  | 日数以上で達成に              |
|   | 週休2日とは、対象期間(第5条)内において休工率(休工日数/対象期間日   | 変更                    |
|   | 数)が28.5%(4週8休)以上であることをいう。   |                       |
|   |   | 通期の週休2日を削             |
| / I. I. C. Ha BB )  | /   | 除                     |
| (対象期間) なこ々 お各地間が初め位は日の翌日(マン・カマエ地を立田もスピクルエオ                            | (対象期間)  |                       |
| 第5条 対象期間は契約締結日の翌日(フレックス工期を適用する場合は工事の批判の批判のおよりによるのでは、以下の批判の期間な際いた期間とよる | 第5条 対象期間は契約締結日の翌日(フレックス工期を適用する場合は工事の特別となる工事会では、以下の特別の規則な際いた期間による  |                       |
| の始期)から <u>工事完成日</u> までのうち、以下の非対象期間を除いた期間とする。<br>(1)                   | の始期)から <u>工事完了日</u> までのうち、以下の非対象期間を除いた期間とする。<br>(1)   |                       |
|   |   | <br> 工事完了日を工事         |
| (略)   | (略)   | 元事元   口で工事   完成日に変更   |
| (MI)  | (MI)  |                       |
| (2) 後片付け期間(施工を完了した日の翌日から工事完成日までの期間)                                   | (2) 後片付け期間(施工を完了した日の翌日から工事完了日までの期間)   |                       |
| <u> </u>  |   |                       |
| (3)~(6)   | $(3)\sim(6)$  | 工事完了日を工事              |
|   |   | 完成日に変更                |
| (略)   | (略)   |                       |
|   |   |                       |
|   |   | 「週休2日の」を追             |

|   |  | 新              |  |                                  | [                                     | 日                   |                            | 備考   |  |  |  |  |  |
|---|--|----------------|--|----------------------------------|---------------------------------------|---------------------|----------------------------|--|--|--|--|--|--|
|   |  |                | 引(施工条件や地元条<br>作業を余儀なくされる               |                                  | 外とする作業を実施ならず週6日以上の野                   |                     | 中や地元条件、災害対応<br>(される期間)     | 記  |  |  |  |  |  |
| (週休2日の取得に<br>第6条 積算における<br>(1)発注者は当初記<br>を適用する。   | る補正係数は次のと  | こおりとする。        | (土日)」の補正係数                             | 第6条 積算におけ                        | 要する費用の計上)<br>る補正係数は次のとま<br>设計にて、補正係数表 |                     | <u>2日」</u> の補正係数を適         | 当初設計を「月単位<br>の週休2日」から<br>「完全週休2日(土<br>日)」に変更     |  |  |  |  |  |
| <u>-</u>  | 2) <u>「完全週休2日(土日)」</u> が達成できない場合、 <mark>現場閉所</mark> 状況に応じて以下 (2) <u>「月単位の週休2日」</u> が達成できない場合、 <u>休工</u> 状況に応じて以下の補正係 数に変更する。 |                |  |                                  |                                       |                     |                            |  |  |  |  |  |  |
| (3)   |  |                |  | (3)                              |                                       |                     |                            |  |  |  |  |  |  |
| (略)   |  |                |  | (略)                              |                                       |                     |                            |  |  |  |  |  |  |
| 補正係数表   |  |                |  | 補正係数表                            |                                       |                     |                            | 補正係数を変更  |  |  |  |  |  |
| 現場閉所状況の   | 完全週休2日   | 月単位の週休2日       | 月単位の週休2日                               | 休工状況の                            | 月単位の週休2日                              | 通期の週休2日             | 通期の週休2日                    | 機械経費(賃料)を  |  |  |  |  |  |
| 適用区分  | (土日) ※   | (4週8休以上)       | <u>未満</u><br>(補正なし)                    | 適用区分<br>                         | (4週8休以上)                              | (4週8休以              | <u>未満</u><br>  (補正なし)      | 廃止<br> 適用区分の新設(完                                 |  |  |  |  |  |
| 労務費   | 1. 02  | 1. 02          | <u>(補止なし)</u><br>1.00                  | <br>  労務費                        | <u>*</u> 1. 04                        | <u>上)※</u><br>1. 02 | 1.00                       | 金週休2日(土日))                                       |  |  |  |  |  |
| 機械経費(賃料)  | 1.02<br>1.02   | 1. 02<br>1. 02 | 1.00                                   | 機械経費(賃料)                         | 1. 02                                 | 1. 02               | 1.00                       | 適用区分の廃止(通  |  |  |  |  |  |
| 共通仮設費率  | 1. 02  | 1. 01          | 1.00                                   | 共通仮設費率                           | 1. 03                                 | 1. 02               | 1.00                       | 期の週休2日)  |  |  |  |  |  |
| 現場管理費率  | 1.03   | 1.02           | 1.00                                   | 現場管理費率                           | 1.05                                  | 1.03                | 1. 00                      |  |  |  |  |  |  |
| (取組内容)<br>第7条 取組内容は<br>(1) ~ (2)  | 、次のとおりとす   | る。             |  | (取組内容)<br>第7条 取組内容は<br>(1) ~ (2) | 、次のとおりとする。                            |                     |                            |  |  |  |  |  |  |
| (略)   |  |                |  | (略)                              |                                       |                     |                            |  |  |  |  |  |  |
|   |  |                | う場合は、現場施工計<br><mark>閉所</mark> 計画表を添付し提 | (=/ / , 1.1.                     |                                       |                     | ¥う場合は、現場施工計<br>画表を添付し提出する。 | 「休工」を「現場閉所」に変更<br>「休工取得計画表」<br>を「現場閉所計画<br>表」に変更 |  |  |  |  |  |
| (4) 対象工事の受注者は、毎月5日までに工事打合簿により実施結果( <mark>現場閉</mark><br>所日及び非対象期間を明示)を提出するものとし、監督員はこれを確認する。<br>(4) 対象工事の受注者は、毎月5日までに工事打合簿により実施結果( <u>休工</u> 日及<br>び非対象期間を明示)を提出するものとし、監督員はこれを確認する。 |  |                |  |                                  |                                       |                     |                            |  |  |  |  |  |  |
| (5) 受注者は <u>完全</u>  | :週休2日(土日)  | 又は月単位の週休2      | <mark>L</mark> が達成できないこと               | (5) 受注者は <u>月単</u>               | 位の週休2日又は通算                            | 朝の週休2日が達成           | <b>文できないことが判明し</b>         | 日)に、通期の週休  |  |  |  |  |  |

| 新  | 旧   | 備考             |
|--|---|----------------|
| が判明した場合は、速やかに監督員に報告すること。                       | た場合は、速やかに監督員に報告すること。  | 2日を月単位の週       |
|  |   | 休2日に変更         |
| (6)  | (6)   |                |
|  |   |                |
| (略)  | (略)   |                |
| (7) 対象工事の受注者は、通期の週休2日 <u>及び月単位の週休2日</u> が達成できな | (7) 対象工事の受注者は、 <u>通期の週休2日</u> が達成できなかった場合は、未達成の                               | 月単位の週休2日       |
| かった場合は、未達成の要因及び改善策を <u>工事完成検査日</u> までに発注者に報告   | 要因及び改善策を <u>工事完了検査日</u> までに発注者に報告する。なお、受注者の責に                                 |                |
| する。なお、受注者の責によらず達成できなかった場合はこの限りではない。            | よらず達成できなかった場合はこの限りではない。   | 工事完了検査日を       |
| (工事成績評定)                                       | (工事成績評定)  | 工事完成検査日に<br>変更 |
| 第8条 完全週休2日が達成された場合、工事成績評定表の「6.社会性等 I.          |   |                |
| 地域への貢献度」において評価する。(2026年4月1日以降契約の工事については        |   | 工事成績評定にお       |
| <u>評価しない。)</u>                                 | 完全週休2日が達成された場合、工事成績評定表の「6.社会性等 I.地域への   | 7 0 111 111 32 |
|  | 貢献度」において評価する。   | を明記。           |
| $(2) \sim (3)$                                 | (2) 月単位の週休2日工事  | 月単位の週休2日、      |
|  | 月単位の週休2日が達成された場合、工事成績評定表の「6.社会性等 I.地域へ  |                |
| <u>(削除)</u>                                    | <u>の貢献度」において評価する。(2025 年4月1日以降契約の工事については評価</u><br>しない。)                       | 記載を削除<br>      |
|  | <u></u>   |                |
|  | 通期の週休2日が達成された場合、工事成績評定表の「6. 社会性等 I. 地域への                                      |                |
|  | <u>貢献度」において評価する。(2025 年4月1日以降契約の工事については評価し</u>                                |                |
|  | <u>ない。)</u>   |                |
| 2  | 2   |                |
|  |   |                |
| (略)  | (略)   |                |
| (取組証の発行)                                       | (取組証の発行)  |                |
|  | 第9条 取組証は総合評価において取組実績を証明するものとなる。受注者が取組   |                |
|  |   | 完成日に変更         |
|  | 監督員は、工事目的物の引き渡し後、速やかに受注者に対して「週休2日工事取組   証」を発行するものとする。取組証の様式については、様式1によることとする。 |                |
| とする。ただし、最終契約金額が1千万円未満の工事については、取組証は発行           |   |                |
| しない。   |   |                |
| ICH FILL                                       | RA Bu   |                |
| 附則   | 附則  |                |

| 新                                   | 旧                            | 備考    |
|-------------------------------------|------------------------------|-------|
| この要領は、平成28年4月1日から施行する。              | この要領は、平成28年4月1日から施行する。       |       |
| 附 則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、平成29年4月1日から施行する。              | この要領は、平成29年4月1日から施行する。       |       |
| 附 則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、平成30年4月1日から施行する。              | この要領は、平成30年4月1日から施行する。       |       |
| 附 則                                 | 附則                           |       |
| (適用日)                               | (適用日)                        |       |
| 1 この要領は、平成30年10月1日から施行する。           | 1 この要領は、平成30年10月1日から施行する。    |       |
| (発注者指定型に関する経過措置)                    | (発注者指定型に関する経過措置)             |       |
| 2 省略                                | 2 省略                         |       |
| 附 則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、平成31年4月1日から施行する。              | この要領は、平成31年4月1日から施行する。       |       |
| 附 則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、令和2年4月1日から施行する。               | この要領は、令和2年4月1日から施行する。        |       |
| 附一則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、令和3年4月1日から施行する。               | この要領は、令和3年4月1日から施行する。        |       |
| 附一則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、令和4年4月1日から施行する。               | この要領は、令和4年4月1日から施行する。        |       |
| 附一則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、令和4年7月1日から施行する。               | この要領は、令和4年7月1日から施行する。        |       |
| 附一則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、令和4年10月1日から施行する。              | この要領は、令和4年10月1日から施行する。       |       |
| 附 則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、令和5年4月1日から施行する。               | この要領は、令和5年4月1日から施行する。        |       |
| 附 則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、令和5年10月1日から施行する。              | この要領は、令和5年10月1日から施行する。       |       |
| 附 則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、令和6年4月1日から施行する。               | この要領は、令和6年4月1日から施行する。        |       |
| 附 則                                 | 附則                           |       |
| この要領は、2024(令和6)年10月1日から施行する。        | この要領は、2024(令和6)年10月1日から施行する。 |       |
| <u>附 則</u>                          | <u>(追加)</u>                  | 附則を追記 |
| <u>この要領は、2025(令和7)年10月1日から施行する。</u> |                              |       |
| (略)                                 | (略)                          |       |
| \mu /                               | \mu /                        |       |
|                                     |                              |       |
|                                     |                              |       |
|                                     |                              |       |
|                                     |                              |       |

## 新 備考 旧 (参考1) 完全週休2日工事(土日) (参考1) 完全週休2日工事 完全週休2日(土 日) に対応した表に 完全週休2日実施有無 完全退休2日実施有無 土日の 閉所日数 実施有無 変更 日 月 火 水 木 金 佰 专 この週に土曜日しかないため、土曜日 (1日) 以上を開所し 場合は完全遺体2日の道成とみなす。 □ □ 振替閉所 地元条件による同一週の振替閉所は認める。 地元条件による同一適の振替休工は認める。 この週の対象期間に土曜日しかないため、土曜日(1日)以 を関所した場合は完全遺体2日の違成とみなす。 この週の対象期間に日曜日しかないため、日曜日(1日)以上を閉所した場合は完全遺休2日の達成とみなす。 発注者が対象外と明示した期間は非対象期間とする。 この週の対象期間に土曜日しかないため、土曜日(1日)以上を閉所した場合は完全週休2日の達成とみなす。 (祝日の閉所を求めない) 祝日 □ 夏季休暇 (3日間) 夏季休班 (3日間) 夏季休暇は非対象期間とする。 地元条件による振替閉所であるが、振替が同一週でないことから未達成となる。 地元条件による振替体工であるが、振替が同一適でないこと ら未達成となる。 天候等の受注者の責によらない場合、振替閉所を認める。 MI 雨天による振替休工は休工と認める。 南天による接替休工は休工と認めない。 土曜日に工事を実施(振替閉所なし)したため未達成となる。 土曜日に工事を実施(振管体工なじ) したためカウントしな 休工 休工 →後片付け期間 この週には土曜日、日曜日がないため、達成となる。 この適に日曜日しかないため、日曜日(1日)以上を開所し 場合は完全選休2日の達成とみなす。 施工 →後片付け期間 完全週休2日取得率 ルエセバとロ収得年 = (完全週休2日の達成週/対象期間中の全週間数) =8/10=80%<100% 完全選休2日取得率 - (完全選休2日の達成選/対象期間中の全遇関数) -7/10=70%<100% 現場閉所率 休工車 17 休工车= (17日/56日) -30.3% = 28.5% ※2 完全週休2日取得率=100%未満 ⇒完全週休2日 <u>未達成</u> 完全選休2日取得率-100%未満 かつ 休工率-30.3% ≥ 28.5% ⇒完全選休2日 <u>未達成</u> 通期の選休2日 <u>達成</u> ※1 振替閉所日含む ※1 抵替休工合む ※2 小数第2位切り捨て

| 19月2日   19月3日   1                       |           |                  |             |   |   | 新               |              |                    |                |        |               | II.         | 3        |               |                    | 備考                 |
|---|-----------|------------------|-------------|---|---|-----------------|--------------|--------------------|----------------|--------|---------------|-------------|----------|---------------|--------------------|--------------------|
| ※ 集期間の開始日に関わらず置上の月を1月(ひとつき)とし、すべての月でにははいて <mark>現場開始できる。</mark>   | 幺耂        | o ) 日 出          | 法の選ん        | <b>+</b> 0□⊤                            | 士                                       |                 |              | ( <del>**</del> ** | 0 / 日景/        | 生の選件   | の日子市          | ÷           |          |               |                    |                    |
| ごとにおいて理想解例。 28.5% 以上取得した場合、達成とする。 だし、暦上の <u>・瞳目・肝臓性の乳脂質所</u> では28.5%に満たない月は、そ 月の土曜日・原理日の合計を放以上の発展的では28.5%に満たない月は、そ 月の土曜日・月曜日の合計を放り上の発生的では28.5%に満たない月は、そ 月の土曜日・月曜日の合計を放り上の性工を行っている場合に、 5%を産成しているものとみなす。(※1)    ***********************************   | -         | ,                | ,           |   | •                                       |                 | (7) ] -      |                    |                |        |               |             | (~)      | 1 - 41        |                    | Mr 4 /2 (0) 17 /1/ |
| だし、解上の土曜日・日曜日の理場開所では 28.5%に満たない月は、その月の土曜日・日曜日・日曜日・日曜日・日曜日・日曜日・日曜日・日曜日・日曜日・日曜日・  |           |                  |             |   |   |                 |              |                    |                |        |               |             | - ' '    | - '           | とし、すべくの月           |                    |
| 月の土曜日・日曜日の合計日数以上の使用を行っている場合に、 5%を達成しているものとみなす。(※ 1)    R  |           |                  |             |   |   |                 |              |                    |                |        |               |             |          |               | УШ. Э. Э. В. Э. Э. | 変更                 |
| 28.5%を達成しているものとみなす。(※1)  28.5%を達成しているものとみなす。(※1)  28.5%を達成しているものとみなす。(※1)  28.5%を達成しているものとみなす。(※1)  28.5%を達成しているものとみなす。(※1)  28.5%を達成しているものとみなす。(※1)  28.5%を達成しているものとみなす。(※1)  28.5%を達成しているものとみなす。(※1)  28.5%を達成しているものとみなす。(※1)  38.5%を達成しているものとみなす。(※1)  38.5%を連成しているものとみなす。(※1)  38.5%を連続しているものとみなす。(※1)  38.5%を連続しているものとみなす。(※1)  38.5%を連続しているものとみなす。(※1)  38.5%を連成しているものとみなす。(※1)  38.5%を連続しているものとみなす。(※1)  38.5%を連続しているものとみなず。(※1)  38.5%を連続しているものとれるとれるのとれるとれるとれるとれるとれるとれるとれるとれるとれるとれるとれるとれるとれると  |           |                  |             | -                                       |   |                 |              |                    | _              |        |               |             |          |               |                    |                    |
| 日   日   日   日   日   日   日   日   日   日   | _         |                  |             |   |   |                 | <u>所</u> を行っ |                    |                |        |               |             |          | <u>L</u> を行つ` | ている場合に、            |                    |
| 第2日 ●月2日 ●月2日 ●月2日 ●月2日 ●月2日 ●月2日 ●月2日 ●月   | 5.5%      | を達成し             | ている。        | ものとみ                                    | なす。(                                    | (* 1)           |              | 28.5%              | を達成し、          | ているも   | のとみな          | :す。(※       | 1)       |               |                    |                    |
|   | 月         | 火                | 水           | 木                                       | 金                                       | ±               | В            | В                  | 月              | 火      | 水             | 木           | 金        | ±             |                    |                    |
| Align   | 81960     |                  |             |   |   | 3000            |              |                    |                |        |               |             |          |               |                    | 第4条(2)に伴           |
| 日本  | 月2日       | ●月3日             | ●月4日        | ●月5日                                    | ●月6日                                    | ●月7日            | ●月8日         | ●月2日               | ●月3日           | ●月4日   | ●月5日          | ●月6日        | ●月7日     | ●月8日          |                    | 変更                 |
| 1886  | 月9日       | ●月10日            | ●月11日       | ●月12日                                   | ●月13日                                   | ●月14日           | ●月15日        | ●月9日               | ●月10日          | ●月11日  | ●月12日         | ●月13日       | ●月14日    | ●月15日         |                    |                    |
| 1988  | 施工<br>開始日 |                  |             |   |   | 閉所              | 閉所           |                    |                |        |               |             |          | 休工            |                    |                    |
| 月28日  | Section . | ●月17日            | ●月18日       | ●月19日                                   | ●月20日                                   | ●月21日           | ●月22日        | ●月16日              | ●月17日          | ●月18日  | ●月19日         | ●月20日       | ●月21日    | ●月22日         |                    |                    |
| # A   | Пес       | <b>A</b> Pour    |             |   | • Bard                                  |                 |              |                    | <b>A B a B</b> | - Part | 1             | - Fore      | <b>.</b> |               |                    |                    |
| 月30日   ○月1日   ○月2日   ○月31日   ○月4日   ○月5日   ○月4日   □月5日   ○月4日   □月5日   □月5                       | 月23日      | ●月24日            | ●月25日       | ●月26日                                   | ●月27日                                   |                 |              |                    | ●月24日          | ●月25日  | ●月26日         | ●月27日       | ●月28日    |               |                    |                    |
| 5月日   ○月8日   ○月9日   ○月10日   ○月10日   ○月12日   ○月13日   日所   日所   日所   日所   日所   日所   日所  | 月30日      | 〇月1日             | 〇月2日        | 〇月3日                                    | 〇月4日                                    | 〇月5日            | 〇月6日         |                    | 〇月1日           | 〇月2日   | 〇月3日          | 〇月4日        | 〇月5日     | 〇月6日          |                    |                    |
| 日   ○月   ○月   ○月   ○月   ○月   ○月   ○月  | N E 7 E   | OBOR             | OBOR        | O B to B                                | OB110                                   |                 |              |                    | OBOR           | OBAB   | 08108         | 08448       | 08128    |               |                    |                    |
| ### 0月22日 ○月23日                     | 7,5714    | ОДоц             | ОДец        | ОЯЮП                                    | ОЯПП                                    | 閉所              |              |                    | Одон           | ОНап   | ОЯПОВ         | ОЯПЕ        | ОЯТИ     |               |                    |                    |
| 月21日  | 月14日      | 〇月15日            | 〇月16日       | 120110000000000000000000000000000000000 | ○月18日                                   |                 |              |                    | 〇月15日          | 〇月16日  | 〇月17日         | 〇月18日       | 〇月19日    |               |                    |                    |
| 7月28日   | 月21日      | 〇月22日            | ○月23日       | -                                       | ○月25日                                   |                 |              |                    | ○月22日          | ○月23日  | ○月24日         | ○月25日       | ○月26日    |               |                    |                    |
| #I  | Вол       | 0800             | 0.800       | A B40                                   | A Ball                                  |                 |              |                    | 0.500          | 0.500  | 4 P. C        | A Bass      | 1 Pag    |               |                    |                    |
| ##  | 月28日      | OFF              | O H 30D     | ДЯІП                                    | 100000000000000000000000000000000000000 | 2000 Maria Car. | 22.00        | 2077               | О Я 29 Н       | 〇月30日  | △月1日          | △月2日        |          | △月4日          |                    |                    |
| 現場閉所日 $6$ 日/対象期間 $19$ 日 $= 31.5\%$ $\geq 28.5\%$ 4 週 $8$ 休( $28.5\%$ 以上) $\rightarrow$ 達成 「休工」を「現場 $4$ 週 $8$ 休( $28.5\%$ 以上) $+$ 工一 達成 所」に変更 「保工」を「現場 $+$ 日 |           |                  |             |   |   | 閉所              | 閉所           | 休工                 |                |        |               |             |          |               |                    |                    |
| 現場閉所日 $6$ 日/対象期間 $19$ 日 $= 31.5\%$ $\geq 28.5\%$ 4 週 $8$ 休( $28.5\%$ 以上) $\rightarrow$ 達成 「休工」を「現場 $4$ 週 $8$ 休( $28.5\%$ 以上) $+$ 工一 達成 所」に変更 「保工」を「現場 $+$ 日 |           |                  |             |   |   |                 |              |                    |                |        |               |             |          |               |                    |                    |
| 現場閉所日 $6$ 日/対象期間 $19$ 日 $= 31.5\%$ $\geq 28.5\%$ 4 週 $8$ 休( $28.5\%$ 以上) $\rightarrow$ 達成 「休工」を「現場 $4$ 週 $8$ 休( $28.5\%$ 以上) $+$ 工一 達成 所」に変更 「保工」を「現場 $+$ 日 | 月目        | (●月 <del>9</del> | 日~●月        | 30 日)                                   |   |                 |              | 1月目                | (●月 10         | 日~●月   | 30 日)         |             |          |               |                    |                    |
| 4週8休 (28.5%以上) → 達成  月目 (○月1日~○月30日)  現場閉所8日/対象期間30日 = 26.6% ≤ 28.5%  象期間内の土曜日・日曜日は8日=現場閉所日8日 → 達成  4週8休 (28.5%以上) <u>休工</u> → 達成  第4週8休 (28.5%以上) <u>休工</u> → 達成  第4週8休 (28.5%以上) <u>休工</u> → 達成  所」に変更  第4条 (2) に作 変更   |           |                  | <del></del> |   |   | 31.5% ≥         | 28.5%        |                    |                |        |               | . 3% \geq 2 | 28.5%    |               |                    | 「休工」を「現場           |
| 月目(○月1日~○月30日)  2月目(○月1日~○月30日) <del>現場閉所8日</del> /対象期間 30日 = 26.6% ≤ 28.5%  象期間内の土曜日・日曜日は8日=現場閉所日8日 → 達成  2月目(○月1日~○月30日)  →8 休工日/対象期間 30日 = 26.6% ≤ 28.5%  第4条(2)に作る 対象期間内の土日祝日は8日=8休工日 → 達成  |           |                  |             |   |   |                 |              |                    |                |        |               |             |          |               |                    | 所」に変更              |
| 現場閉所 8 日/対象期間 30 日 = 26.6% $\leq$ 28.5% $\rightarrow$ 8 休工日/対象期間 30 日 = 26.6% $\leq$ 28.5%第4条(2)に作象期間内の土曜日・日曜日は8日=現場閉所日8日対象期間内の土日祝日は8日=8 休工日 $\rightarrow$ 達成   |           | , , ,            |             |   | _,,,                                    |                 |              |                    | , , ,          | ,      | <u> </u>      |             |          |               |                    | ,,,,               |
| 象期間内の <u>土曜日・日曜日</u> は8日= <u>現場閉所日8日</u> → 達成 対象期間内の <u>土日祝日</u> は8日=8 <u>休工</u> 日 → 達成 変更  | 月目        | (○月1             | 日~〇月        | 月 30 日)                                 |   |                 |              | 2月目                | (○月1           | 日~〇月   | 30 日)         |             |          |               |                    |                    |
| 象期間内の <u>土曜日・日曜日</u> は8日= <u>現場閉所日8日</u> → 達成 対象期間内の <u>土日祝日</u> は8日=8 <u>休工</u> 日 → 達成 変更  |           | •                |             | •                                       |   | 6% ≤ 2          | 28. 5%       |                    | •              |        | •             | . 6% ≤ 2    | 28. 5%   |               |                    | 第4条(2)に伴           |
|   |           |                  |             |   |   |                 |              |                    |                |        |               |             |          | 戊             |                    |                    |
|   |           |                  |             |   |   |                 |              |                    | ·              |        |               | ·           | <u> </u> |               | いるため達成とする          |                    |
|   | 月目        | (△月1             | 日~△ /       | ∃ 2 日)                                  |   |                 |              | 3月目                | (△月1           | 日~△月   | 3 目)          |             |          |               |                    |                    |
| 月目 (△月1日~△月 <u>2日</u> ) 3月目 (△月1日~△月 <u>3日</u> )  | 70 ID 5   | \                |             | • <u></u> /                             |   |                 |              | 0/1                | \              |        | <del></del> / |             |          |               |                    |                    |

→ 0 休工日/対象期間 3 日 = 0%  $\le$  28.5%

対象期間内の<u>土日祝日</u>は0日=0<u>休工</u>日 → 達成

※1 土曜日・日曜日・祝日の合計日数以上の休工を行っているため達成とする。

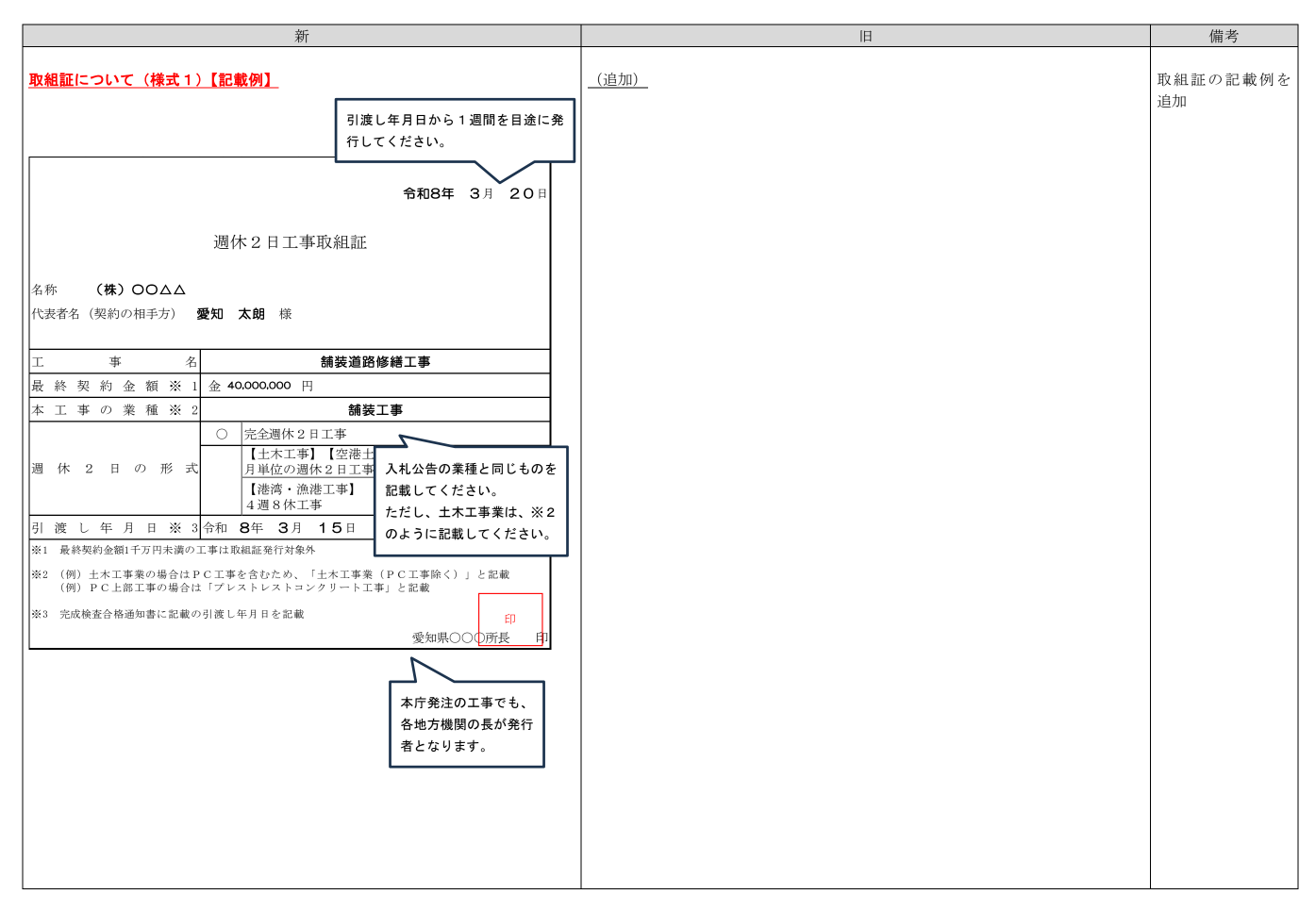
→<u>現場閉所 0 日</u>/対象期間 <u>2 日</u> = 0% ≦ 28.5%

対象期間内の<u>土曜日・日曜日</u>は0日=<u>現場閉所0日</u> → 達成

※1<u>土曜日・日曜日</u>の合計日数以上の<u>現場閉所</u>を行っているため達成とする。

| (お寄る) 海側の海体2 E 工事  (おりつ) 海口の ローロー ローロー ローローロー ローローロー ローローロー ローローローロー ロー | 新               |      |            |         |             |             |         |        |    | 旧    |  | 備考        |
|--|-----------------|------|------------|---------|-------------|-------------|---------|--------|----|------|--|-----------|
| (自)除  (二) (1)除  (二) (2) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1   | (参考3) 通期の週休2日工事 | _(参: | 考3)        | 通期      | 月の週4        | 木2日         | 日工事     | ·<br>- |    |      |  | 第4条(3)の廃止 |
| #  | (削除)            | (D:I | 事実施日)      |         |             |             |         |        |    |      | 休工率  |           |
| 株式 □ □   版材性工 □ □ □   株工 □ □ □   株工 □ □ □ □   株工 □ □ □ □   株工 □ □ □ □ □ □   株工 □ □ □ □ □ □ □ □   株工 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □   |                 | H    | 月          | 火       | 水           | 木           | 金       | ±      | 日数 | 休工日数 | (4)  |           |
| 日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本  |                 |      |            | 李備期間-   |             | 0           | 0       | 休工     | 4  | i    |  |           |
| ### 日本   |                 | 休工   | 0          | 0       | <b>阪骨体工</b> | 0           | а       |        | 7  | 2    |  |           |
| 依正   |                 | п    | □<br>発注者が3 | #対象とする作 | 1車を実施する#    | FG          | D       | 休工     | 1  | 1    | 発注者が対象外と明示した期間は非対象期間とする。   |           |
| 株工   |                 | 休工   |            |         |             |             | 李休暇(3日7 | 問)     | 4  | 2    | 夏季休暇は非対象期間とする。   |           |
| 株工   |                 |      |            |         | 0           | п           | п       | 休工     | T  | 1    |  |           |
| 株工   |                 | 休工   | -          | 振替休工    | -           | 祝日<br>休工    | 0       | 休工     | 7  | 4    |  |           |
| 株工   |                 | 休工   | -          | 0       |             | 0           | 用天休工    | 0      | 7. | 2    | 雨天による振替休工は休工と認める。  |           |
| 株工 ロ ロ ロ 対象原<br>参7日<br>休工率 56 17 休工率 = 30.3%※1(17日/56日)<br>株工率 = 30.3% ≥ 28.5%<br>適期の週休2日達成  |                 | 休工   | -          | -       |             |             | 0       | 0      | 7  | 1    |  |           |
| 株工車  |                 | 体工   |            | П       | 0           | п           | п       | 体工     | 7  | 2    |  |           |
| 休工率 = 30.3% ≧ 28.5%<br>通期の週休2日達成   |                 | 休工   | п          | Œ       | -           | 対象期間<br>終了日 | 一使片付け期間 | п      | 5  | 1    |  |           |
| 通期の週休2日達成  |                 |      |            |         | 休工率         | VIII.       |         |        | 56 | 17   | promotion of the state of the s |           |
|  |                 |      |            |         |             |             |         |        |    |      |  |           |
|  |                 |      |            |         |             |             |         |        |    |      |  |           |

| 新  |   |                      |                         | 旧  | 備考   |
|--|---|----------------------|-------------------------|--|--|
| 取組証について (様式1)  | 取組証について                                 | (様式1)                |                         |  |  |
| 年 月 日<br>週休2日工事取組証   | 名称                                      |                      | 週休 2 日                  | 年 月 日 工事取組証  | 総合評価落札方式<br>において、通期の週<br>休2日の評価を廃<br>止したため変更 |
| 名称<br>代表者名(契約の相手方) 様   | 代表者名(契約の村                               |                      |                         |  |  |
| 工事名  | 工<br>最終契約金<br>本工事の業                     |                      | 金<br>                   | 円  |  |
| 最終契約金額※1金 円本工事の業種※2  | 週 休 2 日 0                               |                      | 【土木二月単位の<br>【港湾<br>4週8位 | 木2日工事<br>工事】【空港土木工事】<br>つ週休2日工事<br>・漁港工事】<br>木工事<br>週休2日工事 |  |
| 引渡し年月日※3 年 月 日 ※1 最終契約金額1千万円未満の工事は取組証発行対象外 ※2 (例) 土木工事業の場合はPC工事を含むため、「土木工事業 (PC工事除く)」と記載 | 引渡 し年 月<br>※1 最終契約金額1刊                  |                      | (引渡し                    | 年月日が2025年3月31日以前の場合のみ評価可能) 月 日                             |  |
| (例) PC上部工事の場合は「プレストレストコンクリート工事」と記載 ※3 完成検査合格通知書に記載の引渡し年月日を記載 愛知県〇〇〇所長 印                  | ※2 (例) 土木工事業<br>(例) PC上部コ<br>※3 完了検査合格通 | 工事の場合は               | 「プレストレン                 | ため、「土木工事業(PC工事除く)」と記載ストコンクリート工事」と記載<br>を記載 愛知県○○○所長 印      | <ul><li>※3完了検査合格</li><li>通知書を完成検査</li></ul>  |
|  | 総合評価落札方式<br>〈2025 年 3 月 31              |                      |                         | 2/1//10 0 0///X  | 合格通知書に変更                                     |
|  |   | 平価基準                 | <b>加算点</b><br>最大 1 点    |  |  |
|  |   | 文組証あり 文組証2件あり        | 1点<br>1点                |  |  |
|  | 週休2日工事 取                                | 文組証1件あり              | 0.5点                    |  |  |
|  | <u>〈2025 年 4 月 1 │</u><br>評価項目 評        | 日から運用<br><b>Y価基準</b> | 加算点                     |  |  |
|  |   | 文組証あり                | 最大 2 点<br>2 点           |  |  |
|  | 月単位の取                                   | 文組証 2 件あり            | 2点                      |  |  |
|  | 週休2日工事 取                                | 文組証1件あり              | 1点                      |  |  |



|                                | 新  |                |                     |      |           |                                   |         | 旧          |                  |  |        | 備考      |
|--------------------------------|--|----------------|---------------------|------|-----------|-----------------------------------|---------|------------|------------------|--|--------|---------|
| 休2日工事における市場単価種                 | 責算の補正係   | ※数の設定          | 它 別                 | J紙 1 |           | 週休2日工事における市場                      | :単価積算の補 | 正係数0       | )設定              | 別紐                                     | ₹1     | 各補正係数の設 |
| 名称                             | 区分   | 現場             | 補正係<br>開所<br>完全選休2日 |      | 替制 完全週休2日 |                                   |         | <b>外司提</b> | 標子(<br>開度<br>月単位 | 70000000000000000000000000000000000000 | · 芦苇() | を変更     |
| <b>.</b><br>佚簖工                |  | 1.02           | (土日)                | 1.02 | 1.02      | <b></b>                           |         | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1.04   |         |
| ガス圧接工                          |  | 1.02           | 1.02                | 1.02 | 1.02      | ガス圧装工                             |         | 1.02       | 1.03             | 1.02                                   | 1.03   |         |
| 7人正按上                          | ₹6 <b>22</b>   | 3              |                     |      |           | WE IN HE WAS ARRIVED TO LEAD      | 設置      | 1.01       | 1.01             | 1.01                                   | 1.01   |         |
| インターロッキングブロックエ                 | 設置<br>- 撤去   | 1.01           | 1.01                | 1.01 | 1.01      | インターロッキングブロックエ                    | 撤去      | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1.04   |         |
|                                | 設置   | esava<br>Onton | 20.000              | 1.02 | 2007-000  | W-7 W-2 W- (1)                    | 設置      | 1.00       | 1.01             | 1.00                                   | 1.01   |         |
| 方護柵設置工 (ガードレール)                | Section 2  | 1.00           | 1.00                |      | 1.00      | 防護柵設置工(ガードレール)                    | 散去      | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1.04   |         |
|                                | 撤去   | 1.02           | 1.02                | 1.02 | 1.02      | 0+5± (m=3,000 / +2   15   4 / -5) | 設置      | 1.00       | 1.01             | 1.00                                   | 1.01   |         |
| 方護柵設置工 (ガードパイプ)                | 設置   | 1.00           | 1.00                | 1.00 | 1.00      | 防護柵設置工(ガードパイプ)                    | 撤去      | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1.04   |         |
|                                | 撤去   | 1.02           | 1.02                | 1.02 | 1.02      | 防護柵設置工(横断・転落防止柵)                  | 設置      | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1.04   |         |
| 方護柵設置工 (横断・転落防止柵)              | 設置   | 1.02           | 1.02                | 1.02 | 1.02      | 的設備設置工(炽灯、松冷奶工作)                  | 撤去      | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1.04   |         |
|                                | 撤去   | 1.02           | 1.02                | 1.02 | 1.02      | 防護柵設置工(落石防護柵)                     |         | 1.01       | 1.01             | 1.01                                   | 1.01   |         |
| 方護柵設置工(落石防護柵)                  | The state of the s | 1.01           | 1.01                | 1.01 | 1.01      | 防護棚設置工(落石防止網)                     |         | 1.01       | 1.02             | 1.01                                   | 1.02   |         |
| 方護柵設置工(落石防止網)<br>              | De Sandon II   | 1.01           | 1.01                | 1.01 | 1.01      | 道路標業設置工                           | 設置      | 1.00       | 1.01             | 1.00                                   | 1.00   |         |
| 直路標識設置工                        | 設置   | 1.00           | 1.00                | 1.00 | 1.00      | 是明·宗()43人日上                       | 撤去・移設   | 1.02       | 1.03             | 1.01                                   | 1.03   |         |
|                                | 撤去・移設  | 1.01           | 1.01                | 1.01 | 1.01      | 道路付屬物設置工                          | 設置      | 1.01       | 1.01             | 1.01                                   | 1.01   |         |
| 路付属物設置工                        | 設置   | 1.01           | 1.01                | 1.01 | 1.01      | Section 1.3 (mg 1678), page con-  | 撤去      | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1.04   |         |
| 401001100011180444-000 CCCCCCC | 撤去   | 1.02           | 1.02                | 1.02 | 1.02      | 法面工                               |         | 1.01       | 1.02             | 1.01                                   | 1.02   |         |
| 面工                             |  | 1.01           | 1.01                | 1.01 | 1.01      | 次付枠工                              |         | 1.01       | 1.03             | 1.01                                   | 1.03   |         |
| 付枠工                            |  | 1.01           | 1.01                | 1.01 | 1.01      | 鉄筋挿入工(ロックボルトエ)                    |         | 1.02       | 1.03             | 1.01                                   | 1.03   |         |
| 筋挿入工(ロックボルト工)                  |  | 1.01           | 1.01                | 1.01 | 1.01      | 道路植栽丁                             | 植樹      | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1.04   |         |
| 路植栽工                           |  | 1.02           | 1.02                | 1.02 | 1.02      | 0.271.8270                        | 剪定      | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1.04   |         |
| 園植栽工                           |  | 1.02           | 1.02                | 1.02 | 1.02      | 公園植栽工                             |         | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1.04   |         |
| 梁用伸縮継手装置設置工                    |  | 1.01           | 1.01                | 1.01 | 1.01      | <b>杨</b> 癸用伸縮絆手装置設置工              |         | 1.01       | 1.02             | 1.01                                   | 1.02   |         |
| 梁用埋設型伸縮継手装置設置工                 |  | 1.02           | 1.02                | 1.02 | 1.02      | 橋梁用浬發型仲縮維手装置設置上                   |         | 1.02       | 1.04             | 1.02                                   | 1\04   |         |
| 面防水工                           |  | 1.01           | 1.01                | 1.01 | 1.01      | 構面防水工                             |         | 1.01       | 1.01             | 1.01                                   | 1.01   |         |
| <b>厚層カラー舗装工</b>                |  | 1.00           | 1.00                | 1.00 | 1.00      | 薄層カラー舗装工                          |         | 1.00       | 1.01             | 1.00                                   | 1.01   |         |

コンクリート表面処理工(ウォータージェット工)

1.00

1.01

1.01

1.02

1.00

1.01

1.01

1.02

1.01

グルービングエ

軟弱地盤処理工

1.00

1.01

1.01

グルーピングエ

軟弱地盤処理工

コンクリート表面処理工(ウォータージェット工)

1.00

1.01

1.01

1.00

1.01

1.01

1.00

1.01

1.01

|   | 3             | 新     |             |          |        |   |                 | 旧     |      |          |      | 備考              |
|---|---------------|-------|-------------|----------|--------|---|-----------------|-------|------|----------|------|-----------------|
| 週休2日工事における土木工                           | 事標準単価         | iの補正値 | 系数の設力       | 定        | 別紙 2   | 週休2日工事における土木工                               | 事標準単価           | iの補正値 | 系数の設 | 党定       | 別紙 2 | 各補正係数の設定<br>を変更 |
| er the                                  | 区分            | 現場    | 補正          | 係数交      | 替制     | \$4.  | l⊻ <del>r</del> |       | (開新  | (年歌)<br> | 聲刷   |                 |
| 名称                                      | 込ガ            | 月単位   | 完全週休2日 (土日) | 月単位      | 完全週休2日 |   |                 | iAM.  | 月単位  | 通知       |      |                 |
| 区画線工                                    |               | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 区画線工  |                 | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 高視認性区画線工                                | <u> </u>      | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 高視認性区山線工                                    |                 | 1,02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 橋梁塗装工                                   |               | 1.01  | 1.01        | 1.01     | 1.01   | 橋尖塗装工                                       |                 | 1.01  | 1.03 | 1.01     | 1.03 |                 |
|   | 機械            | 1.01  | 1.01        | 1.01     | 1.01   | 340 1/2 ASC 14 11 - 14 1 - 1                | 機械              | 1.02  | 1.03 | 1.01     | 1.03 |                 |
| 構造物とりこわし工                               | 人力            | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 構造物とりこわし工                                   | 人力              | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| コンクリートプロック積工                            |               | 1.02  | 1.02        | .02      | 1.02   | コンクリートプロック積工                                |                 | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.03 |                 |
| 排水構造物工                                  |               | 1.02  | 1.02        | 102      | 1.02   | 学水構造物工                                      |                 | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.03 |                 |
| 鋼製排水溝設置工                                |               | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1,02   | 阔製排水溝設置工                                    |                 | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
|   | 固定足場          | 1.01  | 1.01        | 1.0      | 1.01   |   | 固定足場            | 1.01  | 1.02 | 1.0      | 1.02 |                 |
| 表面被覆工(コンクリート保護塗装)                       | 高所作業車         | 1.01  | 1.01        | 1.01     | 1.01   | 表而被覆工(コンクリート保護塗装)                           | 高所作業車           | 1.01  | 1.02 | 1.01     | 1.02 |                 |
|   | 固定足場          | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1,02   | Section Space in the                        | 固定足場            | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 表面含浸工                                   | 高所作業車         | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 表而含浸工                                       | 高所作業車           | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.03 |                 |
|   | 固定足場          | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   |   | 固定足場            | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 連続繊維シート補強工                              | 高所作業車         | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 連続繊維シート構造工                                  | 高所作業車           | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.03 |                 |
|   | 固定足場          | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   |   | 固定足場            | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 剥落防止工(アラミドメッシュ)                         | 高所作業車         | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 剥落防止工(アラミドメッシュ)                             | 高所作業車           | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.03 |                 |
|   | 固定足場          | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   |   | 固定足場            | 1,02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 漏水対策材設置工                                | 高所作業車         | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 漏水対策材設置工                                    | 高所作業車           | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.03 |                 |
| 防草シート設置工                                | 190711128-1-  | 1,01  | 1.01        | 1,01     | 1.01   |   | SEASON MARKET   | 1.01  | 1.03 | 1.01     | 1.03 |                 |
| 027-2 1 30.00-                          | 固定足場          | 1.01  | 1.01        | 1.01     | 1.01   |   | 固定足場            | 1.01  | 1.02 | 1.01     | 1.02 |                 |
| 紫外線硬化型FRPシート設置工(ポリエステル樹脂)               | 高所作業車         | 1.01  | 1.01        | 1.01     | 1.01   | 紫外線硬化型FRPシート設置工(ポリエステル樹脂)                   | 高所作業車           | 1.01  | 1.01 | 1.01     | 1.01 |                 |
| 塗膜除去工                                   | (N)// (F3K-4F | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 塗膜除去工                                       | MADA I PRO-     | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| パキュームブラストエ                              |               | 1.01  | 1.01        | 1.01     | 1.01   | パキュームブラストエ                                  | -               | 1.01  | 1.01 | 1.00     | 1.01 |                 |
| COLUMN SON DEP                          | 設置            | 1.00  | 1.00        | 1.00     | 1.00   | 137 277711                                  | 設質              | 1.00  | 1.01 | 1.00     | 1.01 |                 |
| 道路反射鏡設置工                                | 撤去            | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 道路反射鏡設置工                                    | 撤去              | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 仮設防護柵設置工(仮設ガードレール)                      | 367.24        | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 102    |   | BRX ZX          | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 機械式継手工                                  |               | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1,02   | 機械式継手工                                      | +               | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 抵抗板付鋼製机基礎工                              |               | 1.01  | 1.01        | 1.01     | 1.01   |   | _               |       |      |          |      |                 |
| 形が似い瞬刻が発転エ<br>ノンコーキング式コンクリートひび割れ誘発目地設置エ |               | 1.01  | 1.01        | 1.01     | 1.01   | 抵抗板付銅製杭基礎工                                  |                 | 1.02  | 1.03 | 1.01     | 1.02 |                 |
| FRP製格子状パネル設置工                           |               | 1.00  | 1.00        | 1.00     | 1.00   | ノンコーキング式コンクリートひび割れ誘発口地設置工<br>CDD制体ではようは50円で |                 | 1.01  | 1.01 | 1.01     | 1.01 |                 |
| 侵食防止用植生マット工(養生マット工)                     |               | 1.02  | 1.02        | 1.00     | 1.02   | FRP製格子状パネル設置工                               |                 | 1.00  | 1.00 | 1.00     | 1.00 |                 |
| 支承金属溶射工                                 |               | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 侵食坊止用植生マット工 (養生マット工)                        |                 | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 対圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)設置工                   | +             | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 支承金属溶射工                                     |                 | 1.02  | 1.04 | 1.02     | 1.04 |                 |
| 刷圧ボリエテレンリノ官(ハリエル官)故直エ<br>フレア溶接工         |               | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   | 耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル管) 設置工                     | 702             | 1.02  | 1.03 | 1.02     | 1.03 |                 |
| フレア浴接工<br>H型ボラード設置工                     |               | 1.02  | 25000       | Car 9957 | 5776.5 |   |                 |       |      |          |      |                 |
| ロエルタート収置工                               | (EDD III      |       | 1.01        | 1.01     | 1.01   |   |                 |       |      |          |      |                 |
| 橋梁用水切り材設置工                              | 固定足場          | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   |   |                 |       |      |          |      |                 |
|   | 作業車           | 1.02  | 1.02        | 1.02     | 1.02   |   |                 |       |      |          |      |                 |

|                         | 新                  |          |                 |                 |       |      |          |              | 旧               |      |                  |           |      |   | 備考              |
|-------------------------|--------------------|----------|-----------------|-----------------|-------|------|----------|--------------|-----------------|------|------------------|-----------|------|---|-----------------|
| 下水道用設計標準歩掛に             | おける市場単価 <u>(※)</u> |          |                 | 別紀              | ₹3    | 下水   | 道用設調     | 計標準歩掛は       | こおける市場単価        |      |                  | 別紙 3      |      |   | ・補正係数の設定<br>ご変更 |
| 名 称                     | 規格・仕様              | 現場月単位    | 補正<br>閉所<br>週単位 | 係数<br>交(<br>月単位 | 代制週単位 |      | 名        | 称            | 規格・仕様           | 現場通期 | 補正<br>場関所<br>月単位 | 保数<br>交通期 | 代制   |   |                 |
| 硬質塩化ビニル管設置工             |                    | 1.01     | 1.01            | 101             | 1.01  | -    |          | ニル管設置工       |                 | 1.01 | 1.02             | 101       | 1.02 |   |                 |
| リブ付硬質塩化ビニル管設置工          |                    | 1.01     | 1.01            | 1.01            | 1.01  | 1    |          | ビニル管設置工      | 2000            | 1.01 | 1.02             | 1.01      | 1.02 |   |                 |
| 砂基礎工                    | 人力施工               | 1.02     | 1.02            | 1.02            | 1.02  | 砂    | 基        | 礎 工          | 人力施工            | 1.02 | 1.04             | 1.02      | 1.04 |   |                 |
| 砂基礎工                    | 機械施工               | 1.02     | 1.02            | 1.02            | 1.02  | 砂    | 基        | <u> </u>     | 機械施工            | 1.02 | 1.04             | 1.02      | 1.04 |   |                 |
| 中 石 基 礎 工<br>中 石 基 礎 工  | 人力施工               | 1.02     | 1.02            | 1.02            | 1.02  | 砕    |          | 基 礎 工        | 人力施工            | 1.02 | 1.04             | 1.02      | 1.04 |   |                 |
| 群 石 基 礎 工<br>組立マンホール設置工 | 機械施工               | 1.02     | 1.02            | 1.02            | 1.02  | 砕    |          | 基 礎 工        | 機械施工            | 1.02 | 1.04             | 1.02      | 1.04 |   |                 |
| 小型マンホールエ                |                    | 1.01     | 1.01            | 1.00            | 1.00  |      |          | ール設置工        |                 | 1.02 | 1.03             | 1.01      | 1/03 |   |                 |
| 取付管およびます設置工             | ます設置工              | 1.00     | 1.00            | 1.00            | 1.00  |      |          | ホール工 びます設置工  | ます設置工           | 1.00 | 1.01             | 1.00      | 1.01 |   |                 |
| 取付管およびます設置工             | 取付管布設及び支管取付工       | 1.01     | 1.01            | 1.01            | 1.01  | -    |          |              | 取付管布設及び支管取付工    | 1.01 | 1.02             | 1.01      | 1.02 |   |                 |
| 4                       | 完全週休2日(土日)」と記      |          |                 |                 | L V   | 40.1 | 1 1 40 5 | O S ) IX E Z | 秋日日田飲火 () 久日秋日工 | 1.01 | 1.02             | 7.01      | 1    | 表 | その注意事項を追        |
| WX14 - C   H.           |                    | <u> </u> |                 | <u> </u>        |       |      |          |              |                 |      |                  |           |      |   | •               |
|                         |                    |          |                 |                 |       |      |          |              |                 |      |                  |           |      |   |                 |
|                         |                    |          |                 |                 |       |      |          |              |                 |      |                  |           |      |   | <u> </u>        |