

工事成績評定項目別評定表（技術力の発揮）

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し，その具体的事由等を右欄に記入する。

[ 監督員用 ]

| 技術力の発揮キーワード   |   | 左記チェック項目の具体的事由等 | 評定点 |
|---|---|-----------------|-----|
| 構造物固有の<br>難しさへの対応   | <input type="checkbox"/> 1 既設構造物の補強，撤去等の特殊な工事<br><input type="checkbox"/> 2 既設設備の困難な移設，切廻し，盛替え等を伴う工事  |                 | 点   |
| 技術固有の<br>難しさへの対応  | <input type="checkbox"/> 3 工種及び工法の特殊性<br><input type="checkbox"/> 4 新工法（機器類を含む。）及び新材料を適用した工事  |                 | 点   |
| 厳しい自然条件<br>地盤条件への対応   | <input type="checkbox"/> 5 湧水の発生，地下水への影響（地盤掘削時）<br><input type="checkbox"/> 6 軟弱地盤，支持地盤の状況<br><input type="checkbox"/> 7 工事用道路・作業スペース等の制約<br><input type="checkbox"/> 8 雨・雪・風・気温等の影響  |                 | 点   |
| 厳しい周辺環境等<br>社会条件への対応  | <input type="checkbox"/> 9 地中埋設物等の地中内の作業障害物<br><input type="checkbox"/> 10 工事の影響に配慮すべき鉄道営業線・供用中の道路・架空線・建築物等の近接物<br><input type="checkbox"/> 11 周辺住民等に対する騒音・振動等の配慮<br><input type="checkbox"/> 12 周辺水域環境に対する水質汚濁の配慮<br><input type="checkbox"/> 13 生活道路を利用しての資機材搬入等の工事用道路の制約<br><input type="checkbox"/> 14 現道上で，特に交通規制及びその処理が伴う作業<br><input type="checkbox"/> 15 騒音・振動・水質汚濁以外の環境対策，廃棄物処理等<br><input type="checkbox"/> 16 制約の多い，稼動中の施設における工事 |                 | 点   |
| 施工現場での<br>対応等   | <input type="checkbox"/> 17 災害等での臨機の処置<br><input type="checkbox"/> 18 施工状況（条件）の変化に対応した工法等の自発的提案と対応等<br><input type="checkbox"/> 19 対応施設を利用しながらの工事で，施設運営への臨機での対応<br><input type="checkbox"/> 20 既存部分との取合いの処置等<br><input type="checkbox"/> 21 狭あい部や微小な施工部位等での困難を伴う工事での円滑な施工   |                 | 点   |
| その他   | <input type="checkbox"/> 22 その他（ ）  |                 | 点   |
| ・ 「基本的な技術力と成果の評価」で評価されなかった請負者の優れた技術力等を評価する。<br>なお，「創意工夫と熱意」との二重評価は行わない。<br>・ 1項目1点を目安とする。ただし，内容によっては2点とすることができる。<br>・ 「技術力の発揮」の評定点計は，最大2点とする。 |   |                 | 点   |

工事成績評定項目別評定表（技術力の発揮）

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し，その具体的事由等を右欄に記入する。

[ 監督員用 ]

| 技術力の発揮キーワード   |   | 左記チェック項目の具体的事由等 | 評定点 |
|---|---|-----------------|-----|
| 構造物固有の<br>難しさへの対応   | <input type="checkbox"/> 1 既設構造物の補強，撤去等の特殊な工事<br><input type="checkbox"/> 2 既設設備の困難な移設，切廻し，盛替え等を伴う工事  |                 | 点   |
| 技術固有の<br>難しさへの対応  | <input type="checkbox"/> 3 工種及び工法の特殊性<br><input type="checkbox"/> 4 新工法（機器類を含む。）及び新材料を適用した工事  |                 | 点   |
| 厳しい自然条件<br>地盤条件への対応   | <input type="checkbox"/> 5 湧水の発生，地下水への影響（地盤掘削時）<br><input type="checkbox"/> 6 軟弱地盤，支持地盤の状況<br><input type="checkbox"/> 7 工事用道路・作業スペース等の制約<br><input type="checkbox"/> 8 雨・雪・風・気温等の影響  |                 | 点   |
| 厳しい周辺環境等<br>社会条件への対応  | <input type="checkbox"/> 9 地中埋設物等の地中内の作業障害物<br><input type="checkbox"/> 10 工事の影響に配慮すべき鉄道営業線・供用中の道路・架空線・建築物等の近接物<br><input type="checkbox"/> 11 周辺住民等に対する騒音・振動等の配慮<br><input type="checkbox"/> 12 周辺水域環境に対する水質汚濁の配慮<br><input type="checkbox"/> 13 生活道路を利用しての資機材搬入等の工事用道路の制約<br><input type="checkbox"/> 14 現道上で，特に交通規制及びその処理が伴う作業<br><input type="checkbox"/> 15 騒音・振動・水質汚濁以外の環境対策，廃棄物処理等<br><input type="checkbox"/> 16 制約の多い，稼動中の施設における工事 |                 | 点   |
| 施工現場での<br>対応等   | <input type="checkbox"/> 17 災害等での臨機の処置<br><input type="checkbox"/> 18 施工状況（条件）の変化に対応した工法等の自発的提案と対応等<br><input type="checkbox"/> 19 対応施設を利用しながらの工事で，施設運営への臨機での対応<br><input type="checkbox"/> 20 既存部分との取合いの処置等<br><input type="checkbox"/> 21 狭あい部や微小な施工部位等での困難を伴う工事での円滑な施工   |                 | 点   |
| その他   | <input type="checkbox"/> 22 その他（ ）  |                 | 点   |
| ・ 「基本的な技術力と成果の評価」で評価されなかった請負者の優れた技術力等を評価する。<br>なお，「創意工夫と熱意」との二重評価は行わない。<br>・ 1項目1点を目安とする。ただし，内容によっては2点とすることができる。<br>・ 「技術力の発揮」の評定点計は，最大2点とする。 |   |                 | 点   |

工事成績評定項目別評定表（技術力の発揮）

[記入方法] 該当する項目の□にレマークを記入し，その具体的事由等を右欄に記入する。

[ 監督員用 ]

| 技術力の発揮キーワード   |   | 左記チェック項目の具体的事由等 | 評定点 |
|---|---|-----------------|-----|
| 構造物固有の<br>難しさへの対応   | <input type="checkbox"/> 1 既設構造物の補強，撤去等の特殊な工事<br><input type="checkbox"/> 2 既設設備の困難な移設，切廻し，盛替え等を伴う工事  |                 | 点   |
| 技術固有の<br>難しさへの対応  | <input type="checkbox"/> 3 工種及び工法の特殊性<br><input type="checkbox"/> 4 新工法（機器類を含む。）及び新材料を適用した工事  |                 | 点   |
| 厳しい自然条件<br>地盤条件への対応   | <input type="checkbox"/> 5 湧水の発生，地下水への影響（地盤掘削時）<br><input type="checkbox"/> 6 軟弱地盤，支持地盤の状況<br><input type="checkbox"/> 7 工事用道路・作業スペース等の制約<br><input type="checkbox"/> 8 雨・雪・風・気温等の影響  |                 | 点   |
| 厳しい周辺環境等<br>社会条件への対応  | <input type="checkbox"/> 9 地中埋設物等の地中内の作業障害物<br><input type="checkbox"/> 10 工事の影響に配慮すべき鉄道営業線・供用中の道路・架空線・建築物等の近接物<br><input type="checkbox"/> 11 周辺住民等に対する騒音・振動等の配慮<br><input type="checkbox"/> 12 周辺水域環境に対する水質汚濁の配慮<br><input type="checkbox"/> 13 生活道路を利用しての資機材搬入等の工事用道路の制約<br><input type="checkbox"/> 14 現道上で，特に交通規制及びその処理が伴う作業<br><input type="checkbox"/> 15 騒音・振動・水質汚濁以外の環境対策，廃棄物処理等<br><input type="checkbox"/> 16 制約の多い，稼動中の施設における工事 |                 | 点   |
| 施工現場での<br>対応等   | <input type="checkbox"/> 17 災害等での臨機の処置<br><input type="checkbox"/> 18 施工状況（条件）の変化に対応した工法等の自発的提案と対応等<br><input type="checkbox"/> 19 対応施設を利用しながらの工事で，施設運営への臨機での対応<br><input type="checkbox"/> 20 既存部分との取合いの処置等<br><input type="checkbox"/> 21 狭あい部や微小な施工部位等での困難を伴う工事での円滑な施工   |                 | 点   |
| その他   | <input type="checkbox"/> 22 その他（ ）  |                 | 点   |
| ・ 「基本的な技術力と成果の評価」で評価されなかった請負者の優れた技術力等を評価する。<br>なお，「創意工夫と熱意」との二重評価は行わない。<br>・ 1項目1点を目安とする。ただし，内容によっては2点とすることができる。<br>・ 「技術力の発揮」の評定点計は，最大2点とする。 |   |                 | 点   |