

「施工計画書の手引き（平成31年4月）」 新旧対照表

| 改定後（平成31年4月） | 改定前（平成30年5月） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|-----|--------|------------------|-----|----------|-------|---|-----|------------------|--------|----------|---|-------|------------------|--|--|--|--|--|--|-------|-----|----|------|-----|----|---------|---|--------|--|---------|-----|---|----|--|--------|---------|---|------|--|--|--|--|--|--|
| <p>P.12</p> <p>5. 主要船舶・機械</p> <ul style="list-style-type: none"> ・設計図書、土木工事共通仕様書で指定されていない船舶・機械のうち、特殊工法や新工法で使用する非汎用的な機械や大型クレーン等、調達時期に制約を受けるものや、施工計画や工程計画、調達計画を立てる必要がある特殊な船舶・機械については記載を必須とする。 ・「4. 指定機械」で記載していない、上記以外の汎用的な船舶・機械については、受注者が任意で記載するものとする（記載が必須ではない）。 <p>【留意点】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実際に使用する船舶・機械の規格等を記載すること。 ・施工計画、調達計画が必要となる特殊な船舶・機械については、備考欄に調達計画等を記載すること。 <p>【主要船舶・機械 例】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">機 械 名</th> <th style="text-align: center;">規 格</th> <th style="text-align: center;">台数</th> <th style="text-align: center;">使用工種</th> <th style="text-align: center;">備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>トラッククレーン</td> <td>360t吊</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>架設工</td> <td>使用時期 年 月～ 年 月</td> </tr> <tr> <td>スタビライザ</td> <td>混合深さ1.2m</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>安定処理工</td> <td>使用時期 年 月～ 年 月</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | 機 械 名 | 規 格 | 台数 | 使用工種 | 備 考 | トラッククレーン | 360t吊 | 1 | 架設工 | 使用時期 年 月～ 年 月 | スタビライザ | 混合深さ1.2m | 1 | 安定処理工 | 使用時期 年 月～ 年 月 | | | | | | <p>P.12</p> <p>5. 主要船舶・機械</p> <ul style="list-style-type: none"> ・工事に使用する船舶・機械で、設計図書・土木工事共通仕様書で指定されている機械（4. 指定機械に記載）以外の主要なものについて記載する。 <p>【留意点】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・主要機械は、設計図書で指定されていない主要機械のことであり、実際に使用する機械を記載すること。このため、金抜き設計書に記載がある標準積算上の機械の種類や規格によらず、現場条件等により受注者の裁量で決定するものである。 <p>【主要船舶・機械 例】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">機 械 名</th> <th style="text-align: center;">規 格</th> <th style="text-align: center;">台数</th> <th style="text-align: center;">使用工種</th> <th style="text-align: center;">備 考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>曳船</td> <td>D3000Ps</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>ケーソン曳航</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>ダンプトラック</td> <td>10t</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>土工</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>振動ローラー</td> <td>ハンドガイド式</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>作業土工</td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | 機 械 名 | 規 格 | 台数 | 使用工種 | 備 考 | 曳船 | D3000Ps | 1 | ケーソン曳航 | | ダンプトラック | 10t | 1 | 土工 | | 振動ローラー | ハンドガイド式 | 1 | 作業土工 | | | | | | |
| 機 械 名 | 規 格 | 台数 | 使用工種 | 備 考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| トラッククレーン | 360t吊 | 1 | 架設工 | 使用時期 年 月～ 年 月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| スタビライザ | 混合深さ1.2m | 1 | 安定処理工 | 使用時期 年 月～ 年 月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機 械 名 | 規 格 | 台数 | 使用工種 | 備 考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 曳船 | D3000Ps | 1 | ケーソン曳航 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ダンプトラック | 10t | 1 | 土工 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 振動ローラー | ハンドガイド式 | 1 | 作業土工 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

改定後（平成31年4月）

改定前（平成30年5月）

P.13
6. 主要資材

P.13
6. 主要資材

（略）

（略）

工事請負契約約款抜粋

（工事材料の選択）

第13条の2 受注者は、工事材料の使用に当たっては、香川県内（香川県内に本店を有する者の香川県外の事業場を含む。）において産出し、生産され、製造され、又は加工された工事材料（これがない場合又はこれを使用することが困難な場合にあつては、香川県内に本店を有する者が販売するもの）を優先的に選択するよう努めなければならない。

【例】

【例】

県外品の使用理由書

県外品の使用理由書

| 県外品 | 形状寸法 | 納入業者 | 製造業者 | 県産品を使用できない理由 |
|--------|----------------|------|------|---|
| ガードレール | 塗装品 Gr-C-4E | | | 例 県産品が生産されていないため。 なお、納入業者は県内に本店を有する者である。 |
| | | | | 例 県産品の生産量が少なく、使用量を確保できないため。 なお、納入業者は県内に本店を有する者である。 |
| | | | | |
| | | | | |

| 県外品 | 形状寸法 | 納入業者 | 製造業者 | 県産品を使用できない理由 |
|--------|----------------|------|------|---|
| ガードレール | 塗装品 Gr-C-4E | | | 例 県産品が生産されていないため。 なお、納入業者は県内に本店を有する者である。 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

やむを得ない理由により、納入業者についても県内に本店を有する者を選択できない場合等は、その理由を記載すること。