

福岡市設計変更ガイドライン (建築・設備工事編)

令和7年10月改正

福岡市

目次

I. 本ガイドラインの位置づけ

II. 設計変更ガイドライン

III. 工事一時中止ガイドライン

※ 「III. 工事一時中止ガイドライン」は、
「営繕工事請負契約における設計変更ガイドライン（案）」（国土交通省）
(https://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk4_000041.html) を加工して作成

I. 本ガイドラインの位置づけ

公共工事の発注にあたっては、個別に地形、地質、天候、地下埋設物、壁内部の配管などの自然的あるいは人為的な施工条件や騒音、振動、交通の確保等の社会的な制約条件を踏まえ、必要な調査、検討を行ったうえで発注していますが、それでも予見できない事態が発生し、工事内容の変更(設計変更)が避けられない場合があります。

建設工事請負契約書には、第18条(条件変更等)に、施工条件が変わった場合等の確認手続き、設計図書の変更等について定めていますが、変更手続きの認識不足や、協議内容の曖昧さなど様々な理由から、設計変更が円滑に行われていない場合があるとの指摘もあります。

そこで、本市では建設工事請負契約書を踏まえ、受注者・発注者双方の留意事項や具体例を明示し、設計変更に係る手続きの適正化・迅速化を図るため、「福岡市設計変更ガイドライン」を作成しました。本市発注工事では、本ガイドラインに基づき、請負契約の原則をふまえて、適切な手順を踏み、受発注者双方が対等な立場で迅速な協議・回答を行うことによって、設計変更手続きのスピードアップを図ります。

- ◇ 構成
 - ・ 「設計変更ガイドライン」+「工事一時中止ガイドライン」
- ◇ 内容
 - ・ 設計変更及び発注者の事由に基づく工事一時中止における留意事項等
- ◇ 目的
 - ・ 発注者と受注者双方の責任の明確化、透明性の向上、円滑な事業実施
 - ・ 発注者と受注者双方が工事の施工に際しての共通認識の形成

II. 設計変更ガイドライン

1. 設計変更ガイドライン策定の背景

◇ 工事請負契約の原則

- ・ 公共工事の品質確保に当たっては、公共工事における請負契約の当事者が**各々の対等な立場**における合意に基づいて公正な契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するように配慮されなければならない。(公共工事の品質確保の促進に関する法律第3条10項を参照)
- ・ 発注者及び受注者は、**契約書に基づき**、設計図書に従い、法令を遵守し、**締結した契約を履行しなければならない**。(契約書第1条を参照)

◇ 営繕工事の特徴

- ・ 建築物は、不特定多数の利用者や施設管理者等の様々な要望を総合的に勘案し設計された**一品受注生産**である目的物を、**多種多様な自然・社会・環境条件の下において生産する**という特殊性を有している。
- ・ 工事の進捗と共に、**当初発注時に予見できない**施工条件や環境の変化などが起こり得る。

◇ 設計変更ガイドラインの策定

- ・ 設計変更に係る業務の円滑化を図るためには、発注者と受注者がともに、**設計変更が可能なケース・不可能なケース、手続きの流れ等**について十分理解しておく必要があることから、設計変更ガイドラインを策定する。なお、設計変更ガイドラインは、**一般的な考え方**を示すものである。

2. 用語の定義

◇ 設計変更ガイドラインにおいて用いる用語を以下に定義する

- ・ 「**設計変更**」とは、契約書第18条又は第19条の規定により図面または仕様書を変更することとなる場合において、契約変更の手続きの前に当該変更の内容をあらかじめ発注者が受注者に指示することをいう。
- ・ 「**契約変更**」とは、契約書第23条又は第24条の規定により協議し、工期又は請負代金額の変更の契約を締結することをいう。
- ・ 「**軽微な設計変更**」とは、次に掲げるもの以外のものをいう。
 - ① 設計変更額(2回以上変更がある場合はその合計額)が当初設計金額の20%を超えるもの
 - ② 構造、工法、位置又は断面等の変更で重要なもの
 - ③ 市議会の議決を得る又は市議会に報告する必要があるもの
 - ④ その他上記に準ずる重要なもの

3. 設計変更に関する留意事項

◇ 受注者の留意事項

- ・ 受注者は契約書第18条第1項に該当する事項等を発見したときは、その事実が確認できる資料を書面により監督職員に通知し確認を求める。
- ・ 受注者は、設計図書等に疑義が生じた際には監督職員との協議を行う。発注者は、協議内容によっては各種検討・関係機関調整が必要となるなど、受注者の意見を聴いたうえで回答までの期間をやむを得ず延長せざるを得ない場合もある。その為、受注者はその協議すべき事実が判明次第出来るだけ早い段階で協議を行うことが重要である。
- ・ 受注者は変更協議書等の書面による回答を得てから施工する。(ただし、危険回避など特に緊急を要する場合を除く)

(補足)「監督職員と協議」とは、協議事項について、監督職員と受注者等とが結論を得るために合議し、その結果を書面に残すことをいう。(公共建築工事標準仕様書より)

◇ 発注者の留意事項

- ・ 発注者は契約書第18条第2項に基づく調査を行った場合、第3項によりその結果を取りまとめ調査の終了後14日以内に受注者に通知する。
- ・ 発注者は関係部局との調整後、速やかに書面による指示・協議等を行う。
- ・ 当初設計の考え方や設計条件を再確認して、設計変更の「協議」にあたる。
- ・ 当該事業(工事)における設計変更の必要性を明確にする(規格の妥当性、変更対応の妥当性を明確にする。)
- ・ 設計変更に伴う契約変更の手続きは、その必要が生じた都度、遅延なく行うものとする。ただし、軽微な設計変更に伴うものは、工期の末に行うことをもって足りるものとする。(工期末の15営業日前まで(指定工期を設定しているものは、指定工期末の15営業日前まで)に契約変更依頼が必要)
- ・ 一つの工事現場において、複数の契約に基づく工事が実施される場合には、一工事の設計変更を行う際には、関連するその他の工事の設計変更についても検討する。
- ・ 発注者は、変更事項、概算変更額の決定を「設計変更事由書」により行う。

4. 設計変更が不可能なケース

- ◇ 下記の場合においては、原則として設計変更には該当しない。ただし、契約書第26条(臨機の措置)による対応の場合はこの限りではない。
- ・ 設計図書に定めのない事項において、発注者と「協議」を行わない又は発注者からの「指示」等の通知がない状況で、受注者が独自に判断して施工を実施した場合。
 - ・ 契約書第18条～第24条、公共建築工事標準仕様書1.1.8～1.1.10に定められている所定の手続きを経していない場合。
 - ・ 公共建築工事標準仕様書の各章に規定されている監督職員の承諾、指示、協議等(書面によることを原則とする)を踏まえないで施工を実施した場合。

5. 設計変更が可能なケース

◇ 工事請負契約書第18条(条件変更等)に該当

受注者は、以下の事実を発見したときは、監督職員に通知し、その確認を請求しなければならない。

- ・ 図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書が互いに一致しない場合(第18条第1項第1号)
※これらの優先順位が定められている場合を除く
- ・ 設計図書に誤謬又は脱漏がある場合(第18条第1項第2号)
例) 工事施工上必要な材料名について、図面ごとに一致しない場合
例) 建築、電気設備及び機械設備の各分野の設計内容が互いに整合していない場合
- ・ 設計図書の表示が明確でない場合(第18条第1項第3号)
例) 図面の記載内容が読み取れない場合。
- ・ 設計図書に示された自然的又は人為的な施工条件と実際の工事現場が一致しない場合(第18条第1項第4号)
例) 設計図書に明示された想定支持地盤と実際の工事現場が大きく異なる事実が判明した場合
例) 施工中に設計図書に示されていない石綿含有建材を発見し、調査および撤去が必要となった場合
例) 設計図書に明示された配管・配線等と実際の工事現場における配管・配線等が大きく異なる事実が判明した場合
- ・ 設計図書で明示されていない施工条件について予期することのできない特別な状態が生じた場合(第18条第1項第5号)
例) 施工中に地中障害物を発見し、撤去が必要となった場合
例) 施工中に埋蔵文化財を発見し、調査が必要となった場合

◇ 工事請負契約書第19条(設計図書の変更)に該当

- ・ 発注者が必要があると認め、設計図書を変更しようとする場合

◇ 工事請負契約書第20条(工事の中止)に該当

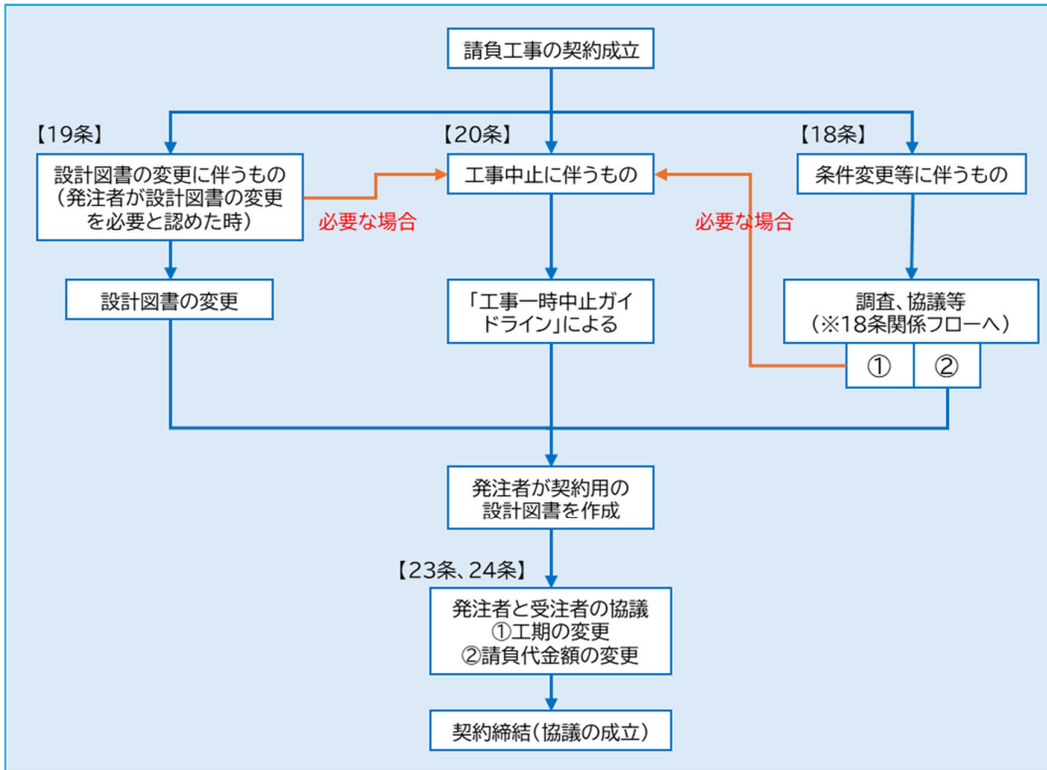
- ・ 受注者の責めに帰すことができない自然的又は人為的事象により、
受注者が工事を施工出来ないと認められる場合は、発注者は工事の
全部又は一部の施工を一時中止させなければならない。またその場合
必要があると認められるときは、工期を延長し、受注者が一時中止に
伴う増加費用を必要としたときはその費用を負担しなければならない。

※ 詳細については「工事一時中止ガイドライン」を参照。

なお、第20条にかかわらず、受注者は第21条(受注者の請求による工期の延長)に
もとづく工期の延長変更を請求することができる。また、天災等の不可抗力により、
引渡前に工事目的物や仮設物その他に損害が生じたときの手続は、第29条(不可
抗力による損害)その他も参照する。

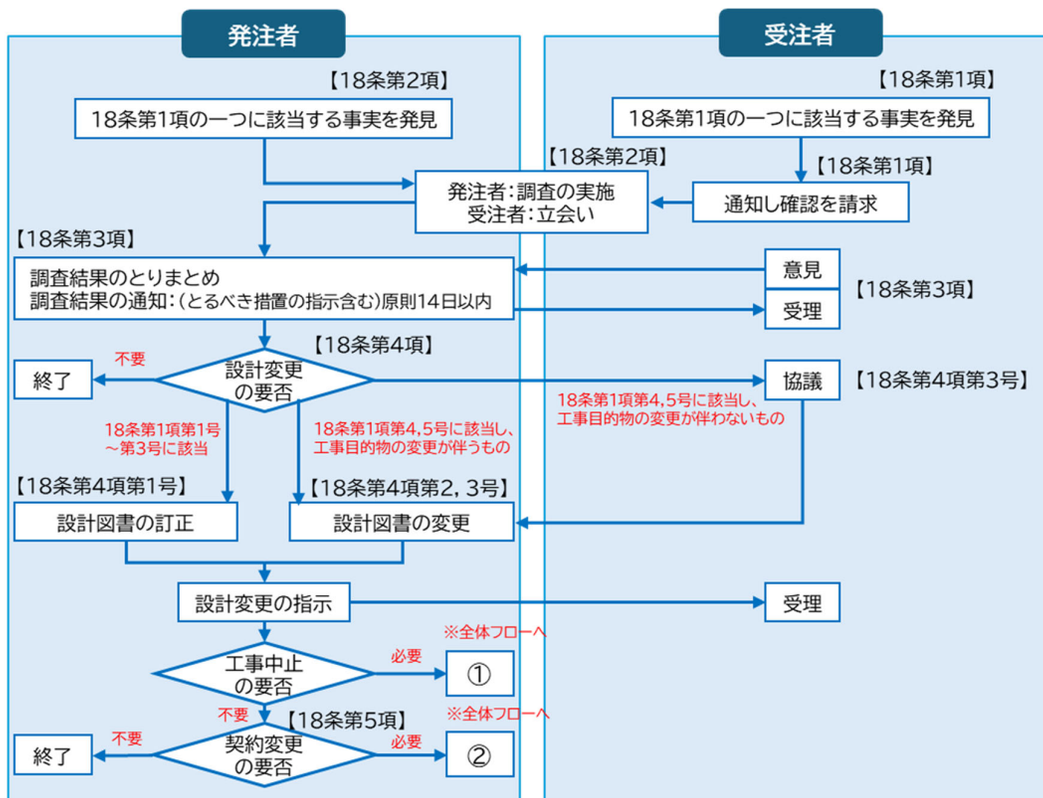
6. 設計変更手続きフロー

全体フロー



18 条関係フロー

<p>第18条第1項</p> <p>第1号 図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する質問回答書が互いに一致しないこと(これらの優先順位が定められている場合を除く。)</p> <p>第2号 設計図書に誤謬又は脱漏があること。</p> <p>第3号 設計図書の表示が明確でないこと。</p> <p>第4号 工事現場の形状、地質、湧水等の状態、施工上の制約等設計図書に示された自然的又は人為的な施工条件と実際の工事現場が一致しないこと。</p> <p>第5号 設計図書で明示されていない施工条件について予期することができない特別な状態が生じたこと。</p>



7. 関連事項

◇ 仮設・施工方法等の「指定」・「任意」について

- ・ 「指定」
 工事目的物を施工するための施工条件として仮設・施工方法等を発注者が予め決定する必要がある場合に、**設計図書に条件として明示した仮設・施工方法等は「指定」と言う。**
- ・ 「任意」
 工事目的物を施工するための仮設・施工方法等は、「自主施工の原則」により、受注者の責任で実施しなければならない。**「指定」以外は、「任意」と言う。**

【「指定」・「任意」の考え方】

	設計図書における明示	仮設・施工方法等の変更	仮設・施工方法等の変更がある場合の設計変更	設計図書に示された施工条件の変更に伴う設計変更
指定	仮設・施工方法等について具体的に明示	変更するには発注者の指示が必要	設計変更の対象となる	設計変更の対象となる
任意	仮設・施工方法等について明示しない (※)	変更にあたって発注者の指示は必要ない (施工計画書等の修正は必要)	設計変更の対象とならない	設計変更の対象となる

※ 応札者に対する参考として、発注者が積算で想定した仮設・施工方法等を「参考図」として示すことがある。参考図で示した内容は「任意」であり、実際の施工においては、受注者を拘束するものではない。ただし、参考図等で示した内容と施工内容が大幅に異なる場合は協議の対象となる場合がある。

「自主施工の原則」

仮設・施工方法その他工事目的物を完成するために必要な一切の手段については、その責任の所在を明らかにする必要から、原則として受注者が定めるものとされている(契約書第1条第3項を参照)。これは「**自主施工の原則**」とも言われている。

◇ 設計図書の訂正又は変更

契約書では設計図書の訂正又は変更は発注者が行うこととしている。

(条件変更等)

※工事請契約書の抜粋※

第18条

第4項 前項の調査の結果において第1項各号に掲げる事実が確認された場合において、必要があると認められるときは、次の各号に掲げるところにより、設計図書の訂正又は変更を行わなければならない。

第1号 第1項第1号から第3号までのいずれかに該当し設計図書を訂正する必要があるものは発注者が行う。

第2号 第1項第4号又は第5号に該当し設計図書を変更する場合で工事目的物の変更を伴うものは発注者が行う。

第3号 第1項第4号又は第5号に該当し設計図書を変更する場合で工事目的物の変更を伴わないものは発注者と受注者とが協議して発注者が行う。

※ 発注者と受注者それぞれの詳細な対応方法は、「6. 設計変更手続きフロー」を参照。

設計変更事由書

変 更 事 由	理 由
	<p>概算金額は設計金額を記載する。 (直接工事費ベースの増減額を記載)</p>
概算金額	約 ○○ 万円 増(直工)
※ 工種, 名称, 形状, 寸法等を記入して下さい。	

Ⅲ. 工事一時中止ガイドライン

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1. 工事一時中止ガイドラインの運用 2. 工事の一時中止に係る基本フロー 3. 発注者の中止指示義務 4. 工事の中止〔契約書の規定〕 5. 工事を中止すべき場合 6. 中止の指示・通知 7. 基本計画書の作成 8. 請負代金額又は工期の変更、増加費用の負担 | <ul style="list-style-type: none"> 9. 増加費用の考え方 <ul style="list-style-type: none"> (1) 本工事施工中に中止した場合 <ul style="list-style-type: none"> ■ 増加費用の範囲 ■ 増加費用の算定 ■ 増加費用の積算 (2) 契約後準備着手前に中止した場合 (3) 準備期間に中止した場合 10. 増加費用の内訳書及び事務処理上の扱い |
|---|---|

17

1. 工事一時中止ガイドラインの運用

◆ 工事の現状及び課題

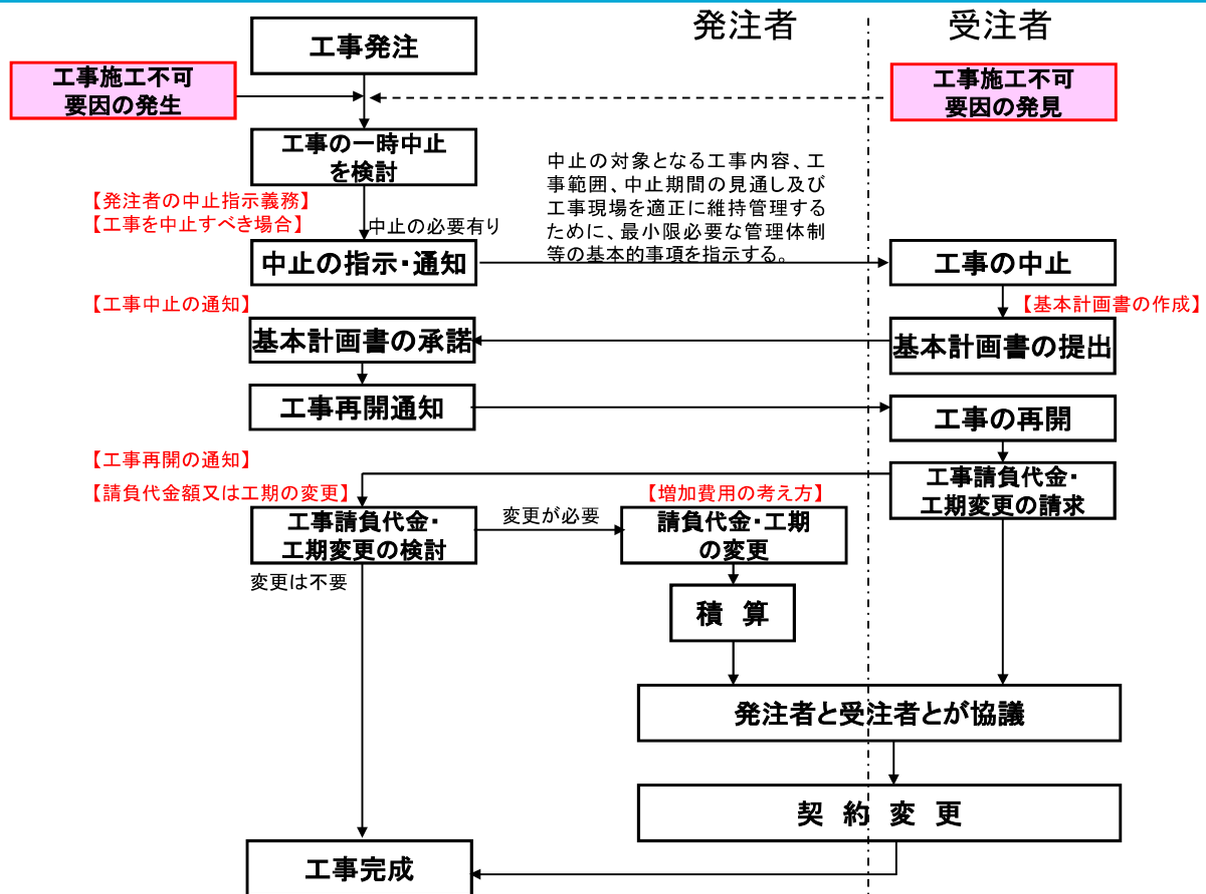
- 一部の営繕工事では、当初契約締結時に予測できない人為的事象や天災等の発生に伴う**工事現場の状態の変化等**により、工事の継続が困難な状況に陥る場合がある。
 そうした場合、**工事現場の維持等に要する費用の適切な計上**が必要である。

◆ 工事一時中止のガイドラインの策定

- 発注者は契約書第20条の規定に基づき、**受注者の責めに帰することができないものにより工事目的物等に損害が生じ若しくは工事現場の状態が変動したことにより、施工ができなくなった工事**については、**工事の全部又は一部の施工を一時中止**させなければならない。
 主に発注者事由による工事一時中止について、適正な対応を行うためのガイドラインを策定する。

18

2. 工事の一時中止に係る基本フロー

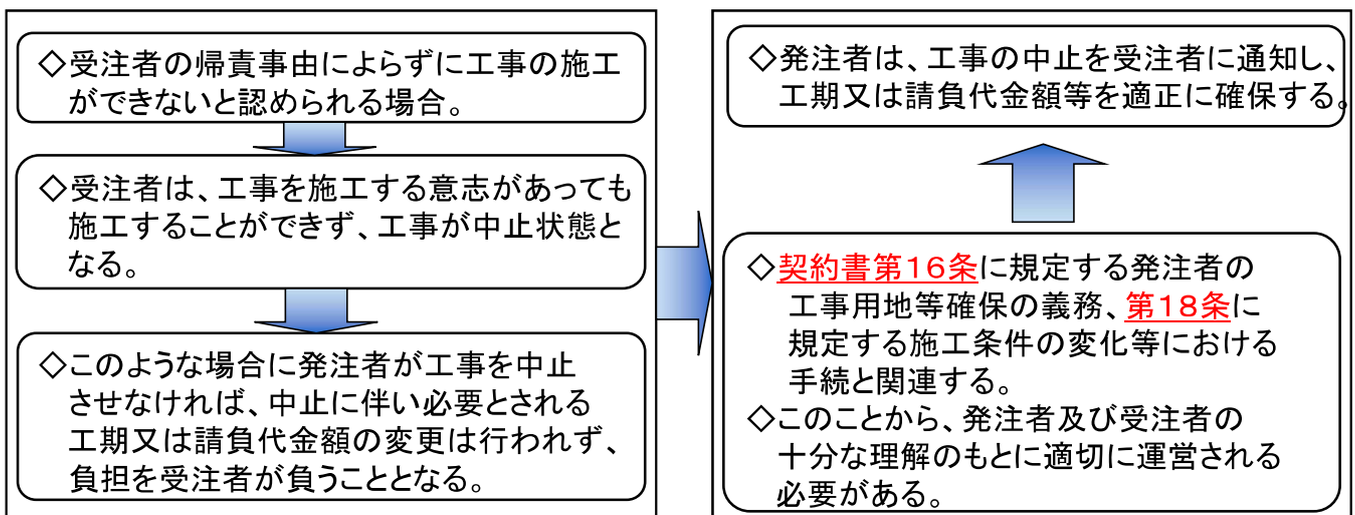


19

3. 発注者の中止指示義務

◆受注者の責めに帰すことができない事由により工事を施工できないと認められる場合には、発注者が工事の全部又は一部の中止を通知しなければならない。

※以降の一時中止に係る事項については、全部又は一部中止とも同様の考えとする。 【契約書第20条第1項】



注) 1 工事の一時中止期間における、主任技術者及び監理技術者の取り扱いについては次のとおり。

- ・工事を全面的に一時中止している期間は、専任を要しない期間である。
 - ・受注者の責によらない理由により工事中止又は工事内容の変更が発生し、大幅な工期延期※となった場合は、技術者の途中交代が認められる。
- 【監理技術者制度運用マニュアル：国土交通省総合政策局】

※ 大幅な工期延期とは、契約書(受注者の催告によらない解除権)第50条第2号を準拠して、「**延期期間が当初工期の10分の5(工期の10分の5が6月を超えるときは、6月を超える場合)**」を目安とする。

20

◆ 受注者の責めに帰すことができない事由により工事を施工できないと認められる場合

- ① 工事用地等の確保ができない等のため受注者が工事を施工できないと認められるとき
- ② 暴風、豪雨、洪水、高潮、地震、地すべり、落盤、火災、騒乱、暴動その他の自然的又は人為的な事象であって受注者の責めに帰すことができないものにより工事目的物等に損害を生じ若しくは工事現場の状態が変動したため受注者が工事を施工できないと認められるとき

の2つが規定されている。 【契約書第20条第1項】

※「工事を施工できないと認められる場合」とは、客観的に認められる場合を意味し、発注者又は受注者の主観的判断によって決まるものではない。

◆ 上記の2つの規定以外にも、発注者が必要があると認めるときは、工事の全部又は一部の施工を一時中止させることができる。 【契約書第20条第2項】

21

5. 工事を中止すべき場合

① 工事用地等の確保ができない等のため工事を施工できない場合(例示)

- 設計図書と実際の**施工条件の相違**又は**設計図書の不備**が発見されたため(契約書第18条) **施工を続けることが不可能な場合等**。
- 設計変更等により計画通知手続きが必要になり、工事の施工を止める必要がある場合。
- 同一現場内に建築、電気設備、機械設備等複数の工事があり、**一部の工事の契約が成立せず、他の契約済みの工事の施工ができない場合**。
- 同一現場内に建築、電気設備、機械設備等複数の工事があり、**一部の工事で大幅な施工の遅延が生じ、他の契約済みの工事の施工ができない場合**。
- 同一現場内に建築、電気設備、機械設備等複数の工事があり、**一部の受注者に倒産等の施工できない状況が発生し、他の契約済みの工事の施工ができない場合**。

② 自然的又は人為的な事象のため工事を施工できない場合(例示)

- **地中障害物・埋設物等の調査及び処理**を行う場合。
- **埋蔵文化財の調査又は発掘**を行う場合。
- **天災等により地形等に物理的な変動**があった場合。
- **妨害活動を行う者による工事現場の占拠及び著しい威嚇行為**があった場合。

22

- ◆ 発注者は、工事を中止するにあたっては、中止対象となる工事の内容、工事範囲、中止期間の見通し等の中止内容を受注者に通知しなければならない。【契約書第20条第1、2項】
また、工事現場を適正に維持管理するために、最小限必要な管理体制等の基本事項を指示することとする。

発注者の中止権等

- ◇ 発注者は、「必要があると認める」ときは、任意に工事を中止させることができる
※「必要があると認める」か否か、中止すべき工事の範囲、中止期間については発注者の判断
- ◇ 発注者が工事を中止させることができるのは工事の完成前に限られる
- ◇ 受注者は、受注者の責めに帰すことができない工事施工不可要因を発見した場合は、工事の中止について発注者と協議することができる。

工事の中止期間

- ◇ 受注者は、中止期間が満了したときは、工事を再開することとなるが、通常、中止の通知時点では中止期間が確定的でないことが多い。
- ◇ このような場合、発注者は、工事中止の原因となっている事案の解決にどのくらい時間を要するか計画を立て、工事を再開できる時期を通知する必要がある。
- ◇ 発注者は、一時中止している工事について、施工可能と認められたときに工事の再開を指示しなければならない。
- ◇ このことから、中止期間は、一時中止を指示したときから一時中止の事象が終了し、受注者が工事現場に入り作業を開始できると認められる状態になったときまでとなる。

23

7. 基本計画書の作成

- ◆ 工事期間中における工事現場の管理は受注者が行うことになっており、**発注者は工事を中止する場合において、受注者に中止期間中の工事現場の管理に関する計画の作成を指示する。**

- ◇ 受注者は工事期間中の工事現場の管理を善良な管理者の注意をもって行う。（「善良な管理者の注意」とは、「職業や専門家としての能力、社会的地位などから、通常期待される注意義務のこと」をいう。）
- ◇ 受注者は、基本計画書において管理責任に係る旨を明らかにする。
- ◇ 実際に工事着手する前の事前調査や施工計画作成中であっても、現場の管理は必要であることから基本計画書の提出を受け、承諾を行うこととする。

工事一時中止期間中の工事現場の管理に係る内容を「現場説明書」又は「特記仕様書」に明記

一般共通事項 [項目] ・ 工事の一時中止

工事の一時中止に係る計画の作成

- 1) 契約書第20条の規定により工事の一時中止の通知を受けた場合は、中止期間中における工事現場の管理に関する計画(以下「基本計画書」という。)を発注者に提出し、承諾を受けるものとする。
なお、基本計画書には、中止時点における工事の出来形、職員の体制、労務者数、搬入材料及び建設機械器具等の確認に関すること、中止に伴う工事現場の体制の縮小と再開に関すること及び工事現場の維持・管理に関する基本的事項を明らかにする。
- 2) 工事の施工を一時中止する場合は、工事の続行に備え工事現場を保全すること。

基本計画書の記載内容

- ◇ 基本計画書作成の目的
- ◇ 中止時点における工事の出来形、職員の体制、労務者数、搬入材料及び建設機械器具等の確認に関すること
- ◇ 中止に伴う受注者側の工事現場の体制の縮小と再開に関すること
- ◇ 工事現場の維持・管理に関する基本的事項
- ◇ 工事再開に向けた方策
- ◇ 工事一時中止に伴う増加費用※及び算定根拠
- ◇ 基本計画書に変更が生じた場合の手続き

※工事一時中止の指示時点で想定している中止期間における概算額を記入する。一部一時中止の場合は、概算金額の記入は省略できる。

24

◆発注者は、工事の施工を中止させた場合において、「必要があると認められるとき」は、請負代金額又は工期を変更し、一時中止に伴う増加費用を負担しなければならない。

関連事項【契約書第20条第3項】

- ◇「必要があると認められるとき」とは、客観的に認められる場合を意味する。
- ◇中止がごく短期間である場合、中止が部分的で全体工事の施工に影響がない等 例外的な場合を除き、請負代金額及び工期の変更を行う。



請負代金額の変更	増加費用の負担	工期の変更
<ul style="list-style-type: none"> ◇一時中止に伴い設計図書の変更を行った場合の材料、直接労務費及び直接経費に係る費用は、<u>該当する工種に追加計上し、設計変更により処理</u>する。 	<ul style="list-style-type: none"> ◇増加費用 <u>暴風雨の場合など契約の基礎条件の事情変更により生じたもの。</u> ◇損害の負担 ○発注者に過失がある場合に生じたもの。 ○事情変更により生じたもの。 ※<u>増加費用と損害は区別しないものとする。</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ◇工期の変更期間は、原則、<u>工事を中止した期間が妥当</u>である。 ◇地震、災害等の場合は、後片付け期間や復興期間に長期を要す場合もある。 ◇このことから、<u>後片付け期間や復興に要した期間を含めて工期延期することも可能</u>である。

25

9. 増加費用の考え方

(1) 本工事施工中に中止した場合

■ 増加費用の範囲

- ◆増加費用は、発注者が工事の一時中止(一部一時中止により工期延期となった場合を含む)を指示し、それに伴う増加費用について受注者から請求があった場合に適用する。
- ◆増加費用として積算する範囲は、工事現場の維持に要する費用、工事体制の縮小に要する費用、工事の再開準備に要する費用及び受注者の本支店における必要な費用とする。

工事現場の維持に要する費用

- ◆中止期間中において工事現場を維持し又は工事の続行に備えて機械器具、労務者又は技術職員を保持するために必要とされる費用等。(※)

工事の再開準備に要する費用

- ◆工事の再開予告後、工事を再開できる体制にするため、工事現場に再投入される機械器具、労務者、技術職員の転入に要する費用等。

工事体制の縮小に要する費用

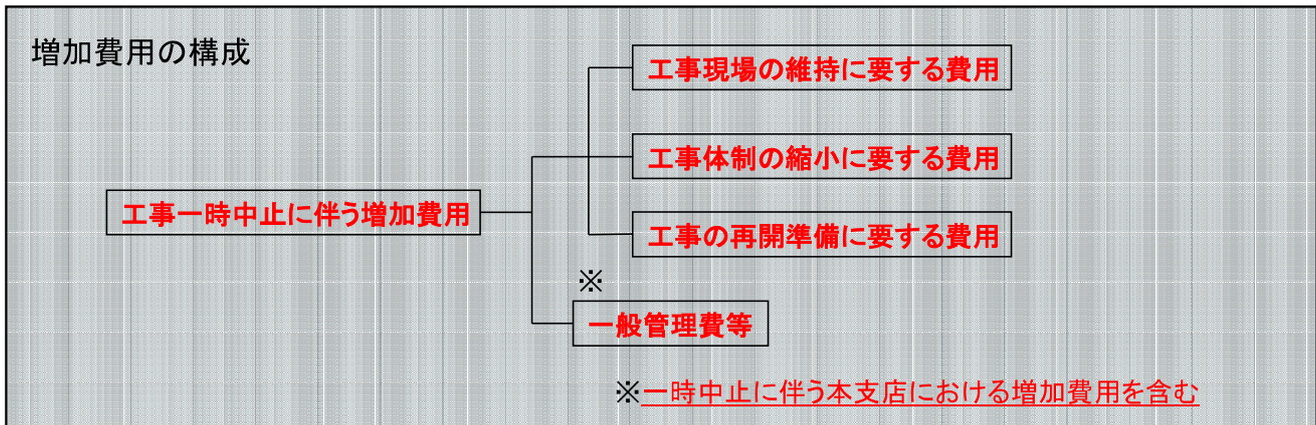
- ◆中止時点における工事体制から中止した工事現場の維持体制にまで体制を縮小するため、不要となった機械器具、労務者、技術職員の配置転換に要する費用等。

※工事を中止したために必要となる材料・設備機器等の倉庫保管料及び入出庫手数料を含む。

26

■ 増加費用の算定

- ◆ **増加費用の算定**は、受注者が基本計画書に従って実施した結果、必要とされた**工事現場の維持等の費用の明細書**に基づき、**費用の必要性・数量**など発注者と受注者で協議して行う。
- ◆ 増加費用の各構成費目は、原則として、**中止期間中に要した費目の内容について積算する**。



27

9. 増加費用の考え方

■ 増加費用の積算

- ◆ **増加費用**は、原則、工事目的物又は仮設に係る工事の**施工着手後**を対象^注)に**受注者から増加費用に係る見積**を求め、**発注者と受注者とが協議**を行い算定する。

※ 見積を求める場合、中止期間全体にかかる見積(例えば中止期間4ヶ月の場合、4ヶ月分の見積)とする。

注) **増加費用の算定(請負代金額の変更)**は、**施工着手後を原則**とし、施工着手前の増加費用に関する発注者と受注者間のトラブルを回避するため、契約図書に適切な条件明示(関係機関との協議状況など、工事着手に関する条件)を行うとともに、**施工計画打合せ時に、現場事務所の設置時期などを確認し、十分な調整を行うこと**。



28

(2) 契約後準備着手前に中止した場合

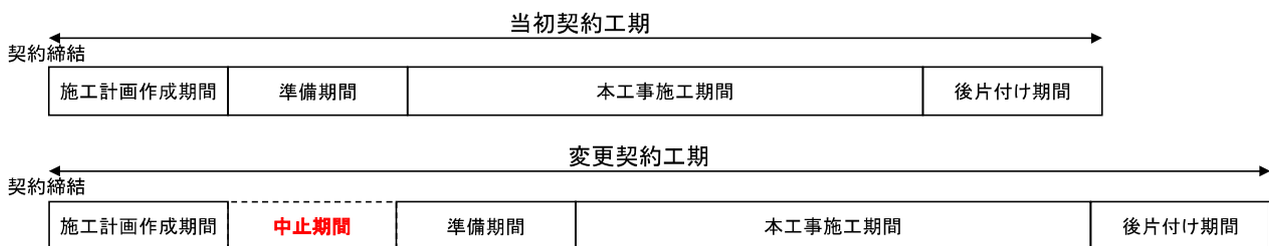
- ◆ **契約後準備着手前**とは、契約締結後で、**現場事務所・工事看板が未設置、材料等が未手配の状態**で測量等の準備に着手するまでの期間をいう。
- ◆ **発注者**は、上記の期間中に、準備又は本工事の**施工に着手することが不可能と判断**した場合は、**工事の一時中止を受注者に通知**する。
- ◇ **一時中止に伴う増加費用は計上しない。**



29

(3) 準備期間に中止した場合

- ◆ **準備期間**とは、契約締結後で、**現場事務所を設置し、測量等の本工事施工前の準備期間**をいう。
- ◆ **発注者**は、上記の期間中に、本工事の**施工に着手することが不可能と判断**した場合は、**工事の一時中止を受注者に通知**する。



◇ 増加費用

- 増加費用の適用は、受注者から請求があった場合に適用する。
- 増加費用は、現場事務所の維持費、土地の借地料及び現場管理費(監理技術者もしくは主任技術者、現場代理人等の現場従業員手当)等が想定される。
- 増加費用の算定は、受注者が「基本計画書」に基づき実施した結果、必要とされた**工事現場の維持等の費用**の「明細書」に基づき、費用の必要性・数量など発注者と受注者とが協議して決定する(積算は受注者から見積を求め行う)。

30

■ 増加費用の内訳書における取扱い

- ◆ **増加費用は**、中止した工事の内訳書の中に「工事の一時中止に伴う増加費用」として**原契約の工事費とは別計上**する。

■ 増加費用の事務処理上の取扱い

- ◆ 増加費用は、原契約と同一の予算費目をもって、設計変更の例にならない、変更契約するものとする。
- ◆ **増加費用は、受注者の請求があった場合に負担する。**
- ◆ 増加費用の積算は、**工事再開後速やかに発注者と受注者とが協議**して行う。