

履行期間算定登録（設計書かがみ）

設計書鏡登録（委託）

市町大字	静岡市葵区	相生町
追加文字		
地内・地先	地内	追加
委託箇所	静岡市葵区相生町地内	
委託日数	248 日間 + 余裕期間	日
委託期間		

下に記載されている各業務の日数 **青枠** を参考に日数を入力します

履行期間算定登録の工期（測量系業務）	54 日
（地質調査系業務）	106 日
（設計系業務）	88 日
合計	248 日

地区コード	216	丸め指定	<input checked="" type="radio"/> 丸めなし <input type="radio"/> 丸めあり	* 委託構成区分	土木
港湾地区コード	00				
港条件	0				

メモ

歩掛適用年月 令和05 年 02 月 単価適用年月 令和05 年 02 月

備考 削除

起終点指定	-- 起点 --		-- 終点 --	
	測点番号	中間点	測点番号	中間点
	<input type="text"/>	から	<input type="text"/>	まで

履行期間算定登録（測量系業務）

履行期間算定登録（測量系業務）

業務種類	測量・用地測量
------	---------

項目	履行期間			説明	作業期間の内訳			
	標準	自動	設定		項目	標準	自動	設定
準備期間	15	<input checked="" type="checkbox"/>	15		作業準備日数	10	<input checked="" type="checkbox"/>	10
作業期間	34	<input checked="" type="checkbox"/>	34		用地立会日数	20	<input checked="" type="checkbox"/>	20
納品期間	6	<input checked="" type="checkbox"/>	6		打合せ日数 (2+中間打合せ回数)			0
その他必要日数			0		必要内業日数×1.5			2
合計			54		必要外業日数×1.8			2

配列	種別形状	種類	単位	数量	変換率	内業単位 当日日数	必要内業日数			外業単位 当日日数	必要外業日数		
							標準	自動	設定		標準	自動	設定
0010	基準点測量		式	1.000	0.000	0.000000				0.000000			
0020	1級基準点測量	S	点	1.000	1.100	1.100000	1.210	<input checked="" type="checkbox"/>	1.210	1.000000	1.100	<input checked="" type="checkbox"/>	1.100

< 凡例説明 >

青枠	標準値が表示されます。
赤枠	「標準」とは違う値を入力したい場合は、自動のチェックを外し、設定に任意の値を入力します
緑枠	適切な値を入力します。

○その他必要日数：成果検定日数（測量成果の検定を行う機関が検定に要する日数）が必要な場合、20 日程度を加算
 空中写真測量の撮影運行時間及び航空レーザー測量の計測運行時間、滞留日数については別途加算
 年末年始・夏季休暇が含まれる場合、その日数を加算
 年末年始…12/29～1/3 6 日間
 夏季休暇…8/14～8/16 3 日間

○内業日数：必要内業日数×不稼働係数
 ○外業日数：必要外業日数×不稼働係数

入力データを設計書データに更新します。入力データは、更新ボタンをクリックしないと設計書データに反映されませんので、注意してください。

履行期間算定登録（地質調査計業務）

履行期間算定登録（地質調査系業務）

業務種類	地質調査
------	------

項目	標準	自動	設定	説明
準備期間	15	<input checked="" type="checkbox"/>	15	
作業期間	86	<input checked="" type="checkbox"/>	86	
納品期間	5	<input checked="" type="checkbox"/>	5	
その他必要日数			0	
合計			106	

項目	標準	自動	設定
準備・跡片付け	10	<input checked="" type="checkbox"/>	10
国土地盤情報DB検定日数	15	<input checked="" type="checkbox"/>	15
室内試験日数	10	<input checked="" type="checkbox"/>	10
解析等調査日数	15	<input checked="" type="checkbox"/>	15
打合せ日数 (2+中間打合せ回数)			0
必要内業日数(20)×1.5	30	<input checked="" type="checkbox"/>	30
必要外業日数×1.8			6
足場・必要外業日数×1.8	0	<input checked="" type="checkbox"/>	0

配列	種別形状	種類	単位	数量	日当り作業量			必要日数
					標準	自動	設定	
0010	地質調査業務		式	1.000				0.000
0020	機械ボーリング(土質ボーリング・岩盤ホ)		式	1.000				0.000
0030	土質ボーリング	S	m	20.000	7.000	<input checked="" type="checkbox"/>	7.000	2.857

○その他必要日数：関係機関協議、地元調整等が必要な場合、その日数を加算。年末年始…12/29～1/3 6 日間
 夏季休暇…8/14～8/16 3 日間
 ○内業日数：必要内業日数×不稼働係数
 ○外業日数：必要外業日数×不稼働係数

終了 積算基準表示

入力データを設計書データに更新します。入力データは、更新ボタンをクリックしないと設計書データに反映されませんので、注意してください。

< 凡例説明 >

- 青枠 標準値が表示されます。
- 赤枠 「標準」とは違う値を入力したい場合は、自動のチェックを外し設定に任意の値を入力します
- 緑枠 適切な値を入力します。

履行期間算定登録（設計系業務）

履行期間算定登録（設計系業務）

業務種類	設計
------	----

項目	標準	自動	設定	説明
準備期間	15	<input checked="" type="checkbox"/>	15	
作業期間	101	<input checked="" type="checkbox"/>	101	
納品期間	5	<input checked="" type="checkbox"/>	5	
その他必要日数			0	
合計			121	

項目	標準	自動	設定
設計日数			101
設計条件確定に要する日数	0	<input checked="" type="checkbox"/>	0
打合せ日数 (2+中間打合せ回数)			0

調査・計画等(河川・砂防)	業務価格	日数
<input checked="" type="radio"/> 該当しない <input type="radio"/> 該当する	1,020 万円	101 日

「調査計画等(河川・砂防)」に該当しない場合
 $0.04 \times \text{業務価格【万円】} + 60 \text{日}$
 「調査計画等(河川・砂防)」に該当する場合
 $(0.04 \times \text{業務価格【万円】} + 60 \text{日}) \times 1.3$

終了 積算基準表示

入力データを設計書データに更新します。入力データは、更新ボタンをクリックしないと設計書データに反映されませんので、注意してください。

< 凡例説明 >

- 青枠 標準値が表示されます。
- 赤枠 「標準」とは違う値を入力したい場合は、自動のチェックを外し設定に任意の値を入力します
- 緑枠 適切な値を入力します。
- 緑枠 適切な区分を選択します