

工 程 管 理

1 実施工程表の提出について

- (1) 実施工程表は工事の進行を確認するため、請負者が工事着手前に第1回目を、その後は毎月初め（当初請負金額3,000万円未満は2ヶ月に1回）に提出するものとする。

なお、当初請負金額1,000万円未満の工事の実施工程表の提出については第2回目から省略するものとする。

- (2) これ以外の詳しい様式にて管理するときは、その様式を提出して良い。

2 記入要領

- (1) 工種、種別欄には工程管理上の要素が少なく、かつ工程を理解する上で支障のないものは記入しなくて良い。
- (2) 所要日数欄には所要の実作業日数を記入する。
- (3) 工程の上段には予定数量を、下段には実績数量と出来高パーセントを（ ）書で記入する。

1,000

- (4) 予定数量を変えるときは ~~2,000~~ のように前回の予定を線引きし上に新計画を記入する。
- (5) 変更のあったときはその時点で変更数量により予定を組み替え提出する。

【工事出来高報告表】

4,000

- (1) 予定金額工程を変えるときは ~~3,000~~ のように前回の予定を線引きし、その上に新計画を記入する。
- (2) 実施金額工程は実施工程表提出時点の出来高を記入する。
- (3) 変更のあったときはその時点で変更額により予定金額工程及び実施金額工程の累計パーセントを訂正し提出する。

実施工程表・工事出来高報告表 記入例 1

		工務課長		総括副参事		監督員	
工事名	河川改修工事	工 期	年 月 日～年 月 日		請 負 者	岡 山 建 設	
工事番号	1-6	契約 変更年月日	契約 年 月 日	変更 年 月 日	現場代理人	岡 山 太 郎 印	
(路線・河川名) 工事場所	一級河川〇〇川 岡山市首部	金 額	請負 ¥50,000,000		主任(監理) 技 術 者	岡 山 太 郎 印	

実 施 工 程 表

第3回 年 月 日
第2回 年 月 日
当初 年 月 日計画

工 種	種 別	数量	所要 日数	月 別 ()は%										摘 要			
				8	9	10	11	12	1	2	3						
準 備 工	1 式	20	1式 (100)														
土 工	掘 削	m3 6,000	60	500 600 (10)	1400 1200 (30)	1700 4400	1500	1000									
	願 掘 削	m3 500	25		200 150 (30)	120 100	230 200										
擁 壁 工	擁 壁 コンクリート	m3 2,000	20		1000 800 (40)	700 500	500										
	積ブロック	m2 500	40		120 100 (20)	200 100	200 100										
排 水 工	U 型 側 溝 U4-B300	m 500	40		50 0 (0)	250 200	50	200									
	角 フ リ ュ ム 呼 称 300	m 300	25					180	200								
後 片 付	1 式	20															

工 事 出 来 高 報 告 表

(千円)

予 定 金 額 工 程	500	8,000	12,500	8,200	10,200	7,000	4,000	500					
実 施 金 額 工 程	600 (1)	7,000 (15)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()

()は累計%

実施工程表・工事出来高報告表 記入例 3

課長	総括副参事	監督員
----	-------	-----

工事名	工 期	年 月 日 ~ 年 月 日	請 負 者
工事番号	契 約	契 約 変 更	現場代理人
工事場所	金 額	請 負 変 更 請 負	主任(監理)技術者
		54,270,300	

実施工程表

第5回目 年 年 月 日 第3回目 年 年 月 日
 第4回目 年 年 月 日 第2回目 年 年 月 日
 第1回目 年 年 月 日 第1回目初 年 年 月 日 計画

工 種	種 別	数 量	所 要 日 数	月 別 (予定)												摘 要			
				8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月							
準備工	伐採・地下埋設調査・電線管理者協議・伐採	一式	40 日																
仮設工	特殊部・矢板・覆工板	4箇所	4 日			(2箇所)	(50.0)	(1箇所)	(25.0)	(1箇所)	(25.0)								
プレキャストボックス工	掘削・据付・埋め戻し・仮復旧	4箇所	8 日			(1箇所)	(25.0)	(2箇所)	(50)	(1箇所)	(25.0)								
分岐枿(1)(2)ハンドホール工	掘削・据付・埋め戻し・仮復旧	10箇所	4 日				(6基)	(60)	(4基)	(40)									
管路工	掘削・土留・配管・埋め戻し・仮復旧	146m	85 日			(16m)	(11)	(35m)	(24.0)	(95m)	(65)								
照明基礎工	H-300・H-250	6基	10 日						(3基)	(50)	(3基)	(50)							
付帯工事	路面排水・既設構造物復旧工事	146m	12 日																
舗装工	歩道舗装工	274m ²	2 日																
	排水性舗装工	700m ²	6 日																



