

現場代理人

専任監督員※

施工計画

段階確認報告書に予定を入力

一時保存し PDF 化

施工計画書に含めて提出

施工計画時に確認

ここを記入

段階確認報告書						
工事名	〇〇〇〇工事					
路線等の名称	〇〇〇〇線					
工事場所	〇〇市〇〇町〇〇地内					
請負者名	〇〇建設株式会社					
工期	令和2年 4月30日 ~ 令和3年 2月15日					
種別	細別	項目	実施予定時期	確認方法 (標準・机上・施工等)	実施年月日	
A.1橋谷 橋所打杭工	オールケー シング杭	掘削長、支持地盤 杭番号①、②	掘削完了時 8月頃			
A.1橋谷 橋所打杭工	オールケー シング杭	掘削長、支持地盤 杭番号③、④	掘削完了時 9月頃			
A.1橋谷 橋所打杭工	オールケー シング杭	掘削長、支持地盤 杭番号⑤、⑥	掘削完了時 10月頃			

ここを記入

段階確認報告書						
工事名	〇〇〇〇工事					
路線等の名称	〇〇〇〇線					
工事場所	〇〇市〇〇町〇〇地内					
請負者名	〇〇建設株式会社					
工期	令和2年 4月30日 ~ 令和3年 2月15日					
種別	細別	項目	実施予定時期	確認方法 (標準・机上・施工等)	実施年月日	
A.1橋谷 橋所打杭工	オールケー シング杭	掘削長、支持地盤 杭番号①、②	掘削完了時 8月頃	照査	8/29	
A.1橋谷 橋所打杭工	オールケー シング杭	掘削長、支持地盤 杭番号③、④	掘削完了時 9月頃			
A.1橋谷 橋所打杭工	オールケー シング杭	掘削長、支持地盤 杭番号⑤、⑥	掘削完了時 10月頃			

初回

段階確認を受ける時

そのまま提出

実施結果を入力し決裁

システム保管

段階確認報告書						
工事名	〇〇〇〇工事					
路線等の名称	〇〇〇〇線					
工事場所	〇〇市〇〇町〇〇地内					
請負者名	〇〇建設株式会社					
工期	令和2年 4月30日 ~ 令和3年 2月15日					
種別	細別	項目	実施予定時期	確認方法 (標準・机上・施工等)	実施年月日	
A.1橋谷 橋所打杭工	オールケー シング杭	掘削長、支持地盤 杭番号①、②	掘削完了時 8月頃	照査	8/29	
A.1橋谷 橋所打杭工	オールケー シング杭	掘削長、支持地盤 杭番号③、④	掘削完了時 9月頃	照査	9/29	
A.1橋谷 橋所打杭工	オールケー シング杭	掘削長、支持地盤 杭番号⑤、⑥	掘削完了時 10月頃			

ここを記入

2回目

段階確認を受ける時

そのまま引用提出

実施結果を入力し決裁

システム保管

最終回まで引用提出を繰り返す

システム保管

完了時

最終分のみ電子納品

納品情報を登録した打合せ簿が
電子成果に反映される

※現場技術員を配置した場合は現場技術員とし、毎回又は最終回に専任監督員が決裁する。