別紙 参考様式

1. 扉体・戸当り耐震性能照査

(1) 耐震性能照査計画

区分	単位	歩掛り(人)							
	平江	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		
準備作業(資料収集等)	1式								
作業計画	1式								
現地踏査(情報収集等)	1式								
合計	1式								
上記業務に必要な期間	1式			日	間				

(2) 水平震度の算出

区分	出任	歩掛り(人)							
	単位	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		
タイプ I	1式								
タイプⅡ	1式								
合計	1式								
上記業務に必要な期間	1式			日	間				

(3) 建設時の設計基準と現行基準の比較

(1) (2) (1) (3) (1) (1) (1) (1)									
区分	単位	歩掛り(人)							
区 分	+1世	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		
制水門扉	1式								
制水ゲート	1式								
調整水門	1式								
切替ゲート	1式								
六軒家川水路吐出ゲート	1式								
合計	1式								
上記業務に必要な期間	1式		日間						

(4) 耐震性能2の照査

区分	単位			歩掛り	(人)		
区 万	半世	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員
制水門扉	1式						
制水ゲート	1式						
調整水門	1式						
切替ゲート	1式						
六軒家川水路吐出ゲート	1式						
合計	1式						
上記業務に必要な期間	1式			日	間		

(5) 計算書のエクセルファイル作成

区分	単位	歩掛り(人)						
	半江	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員	
エクセルファイル作成	1式							
上記業務に必要な期間	1式			日	間			

(6) 扉体・戸当り耐震性能照査結果に対する照査

* * * * * * * * * * * * * * * * * * *									
区分	単位	歩掛り(人)							
<u></u>	半仏	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		
扉体・戸当り耐震性能照査 結果に対する照査	1式								
上記業務に必要な期間	1式		日間						

(7) 報告書作成

区分	単位	歩掛り(人)						
	半世	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員	
報告書作成	1式							
上記業務に必要な期間	1式			日	間			

2. 開閉装置等耐震性能照查

(1) 耐震性能照査計画

区分	単位	歩掛り(人)							
	十江	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		
準備作業(資料収集等)	1式								
作業計画	1式								
現地踏査(情報収集等)	1式								
合計	1式								
上記業務に必要な期間	1式			日	間				

(2) 建設時の設計基準と現行基準の比較

区分	単位	歩掛り(人)							
	中114.	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		
制水門扉	1式								
制水ゲート	1式								
調整水門	1式								
切替ゲート	1式								
六軒家川水路吐出ゲート	1式								
合計	1式								
上記業務に必要な期間	1式		日間						

(3) 耐震照査2の照査

区分	単位	歩掛り(人)							
L ガ	半沙	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		
制水門扉	1式								
制水ゲート	1式								
調整水門	1式								
切替ゲート	1式								
六軒家川水路吐出ゲート	1式								
合計	1式								
上記業務に必要な期間	1式			日	間				

(4) 開閉装置等耐震性能照査結果に対する照査

区分	単位	歩掛り(人)						
	半业	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員	
開閉装置等耐震性能照査結 果に対する照査	1式							
上記業務に必要な期間	1式	日間						

(5) 報告書作成

区分	単位	歩掛り(人)							
区 分	平仏	技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員		
報告書作成	1式								
上記業務に必要な期間	1式			日	間				

3.	その他	(特記事項等があれば記載願います。)