

設計数量総括表

[illegible]

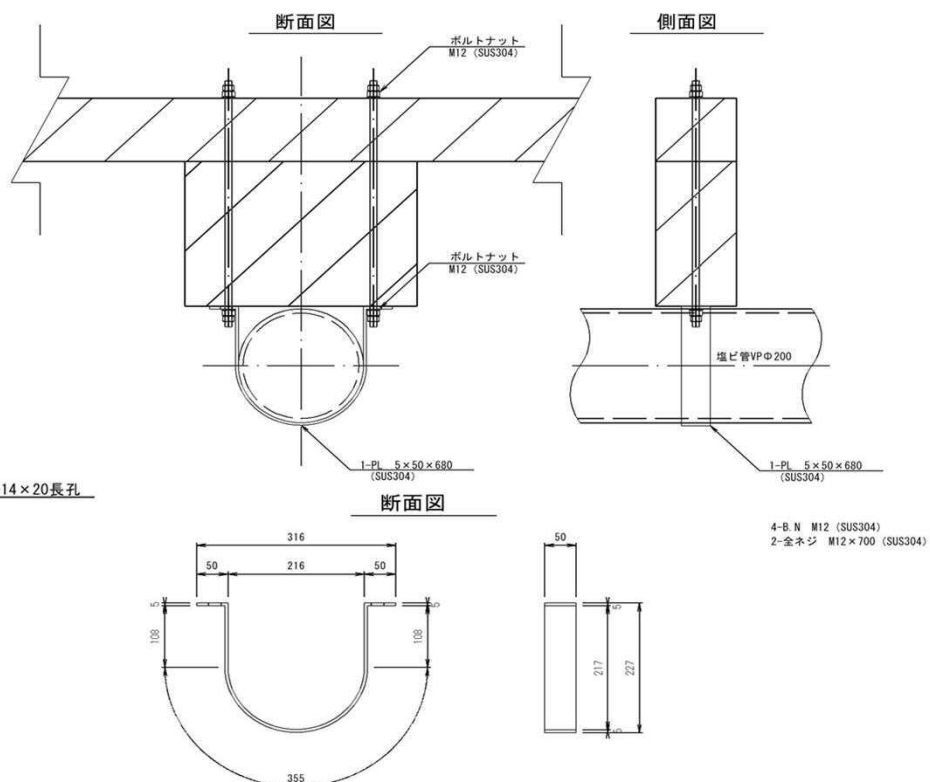
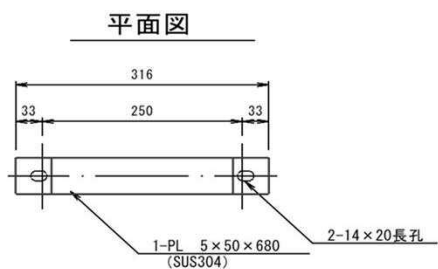
数量集計表	
-------	--

名 称	材 料	計 算 式							数 量	単位
排水管設置工	塩ビ管 新設	海側	149.00					= 149.00		
		ビーチ側	149.00					= 149.00		
		橋脚	73.00					= 73.00		
		合計 = 371.00							371.0	m
	金具取替 吊り金具	海側	87.00					= 87.00		
		ビーチ側	87.00					= 87.00		
		合計 = 174.00							174.0	個
	金具取替 取付金具(L=200)	橋脚	41.00					= 41.00	41.0	個
仮設工	吊り足場(A3)	海側	345.00					= 345.00		
		ビーチ側	345.00					= 345.00		
		合計 = 690.00							690.0	m2
	朝顔(B)	海側	186.30					= 186.30		
		ビーチ側	186.30					= 186.30		
		合計 = 372.60							372.6	m2
	桙組足場	海側	400.00					= 400.00		
		ビーチ側	400.00					= 400.00		
		橋脚	294.15					= 294.15		
		合計 = 1094.15							1,094.2	掛m2

[illegible]

数 量 計 算 書

吊り金具

[illegible]

取付金具 L=200

[illegible]

l=200	l=500
1 PL 6 x 80 x 62	1 PL 6 x 80 x 362
1 PL 6 x 80 x 200	1 PL 6 x 80 x 200
2 PL 4.5 x 80 x 466	2 PL 4.5 x 80 x 466
2 BN M12 x 40	2 BN M12 x 40
2 HA M12 x 100	2 HA M12 x 100

[illegible]

径間毎の状況数量表

A1-P1径間（海側）

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		24
再設置	13	
新設		
新設		
計	13	24

A1-P1径間（ビーチ側）

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		24
再設置	13	
新設		
新設		
計	13	24

P1-P2径間（海側）

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		28
再設置	17	
新設		
新設		
計	17	28

P1-P2径間（ビーチ側）

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		28
再設置	16	
新設		
新設		
計	16	28

P2-P3径間（海側）

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		28
再設置	13	
新設	4	
新設		
計	17	28

P2-P3径間（ビーチ側）

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		28
再設置	16	
新設	2	
新設		
計	18	28

P3-P4径間（海側）

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		39
再設置	23	
新設		
新設		
計	23	39

P3-P4径間（ビーチ側）

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		39
再設置	21	
新設	2	
新設		
計	23	39

P4-P5径間（海側）

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
既設流用		30
再設置	17	
新設		
新設		
計	17	30

P4-P5径間（ビーチ側）

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
既設流用		30
再設置	16	
新設	1	
新設		
計	17	30

87

149

87

149

※P5-P6、P6-P7、P7-P8、P8-A2径間は、令和5年度に施工済

橋脚毎の状況数量表

A1橋脚

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		16
再設置	7	
新設		
新設		
計	7	16

P1橋脚

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		18
再設置	2	
新設	7	
新設		
計	9	18

P2橋脚

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		15
再設置	6	
新設	5	
新設		
計	11	15

P3橋脚

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
新設		24
再設置	13	
新設	1	
新設		
計	14	24

A2橋脚 (R5年度完了)

状況	吊金具(個)	塩ビ管(m)
既設流用		
再設置		
取替		
新設		
計	0	0