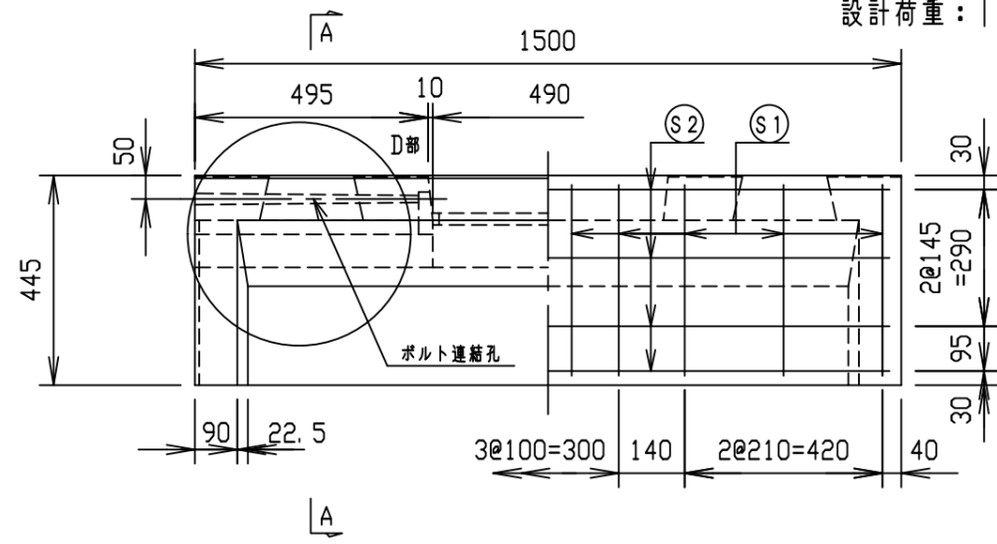
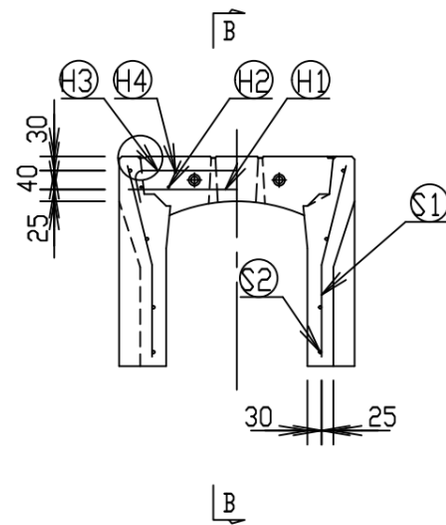
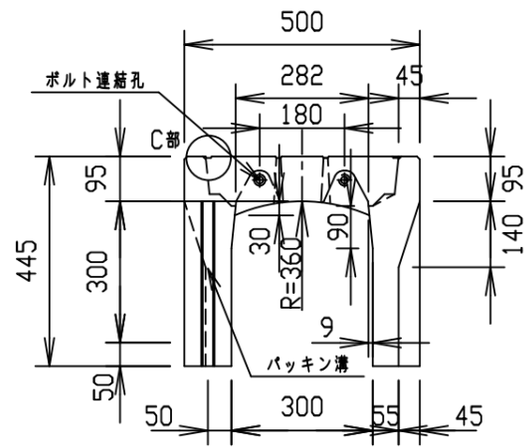
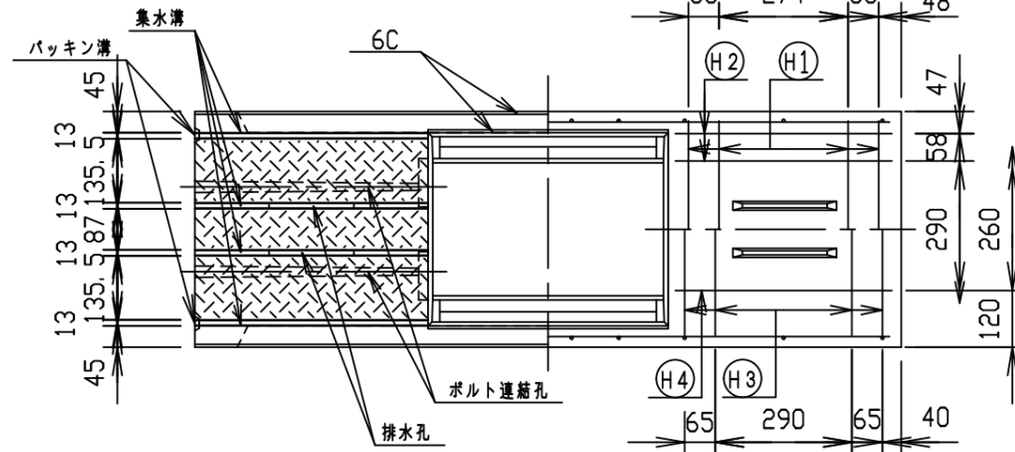
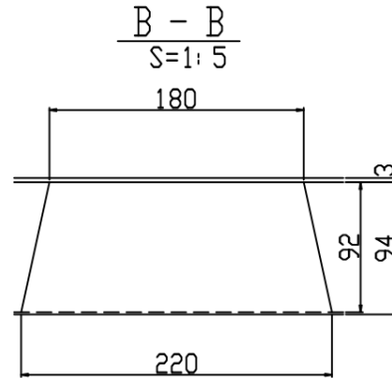
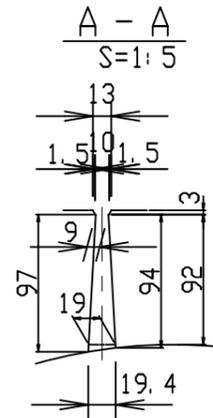
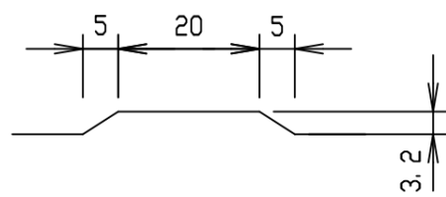


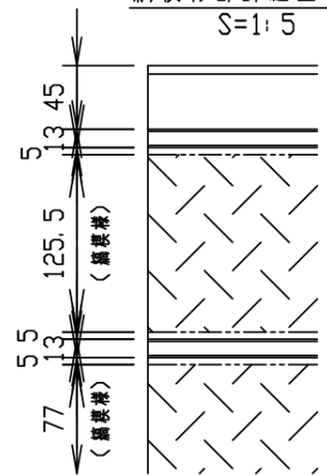
設計荷重：T-25(輪荷重50kN)



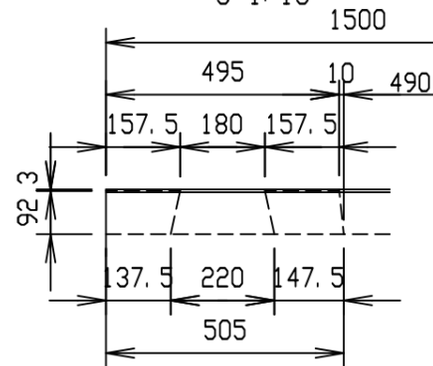
目地部詳細図 (S=1:1)



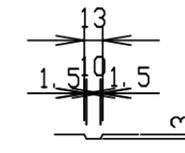
編模様部詳細図 S=1:5



D部詳細図 S=1:15



C部詳細図 S=1:5



材料表

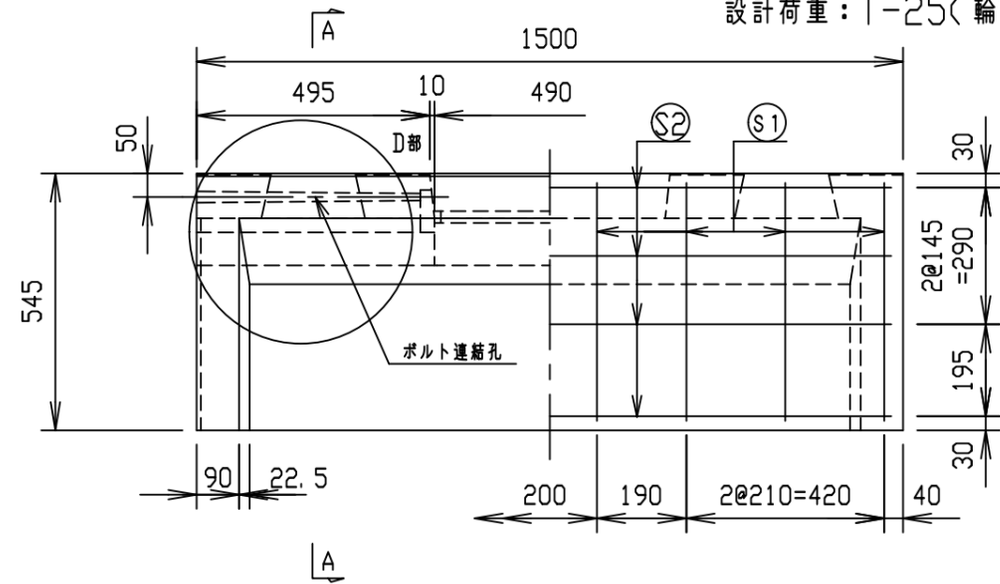
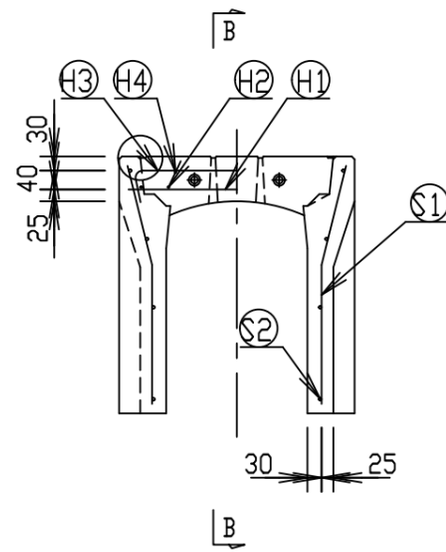
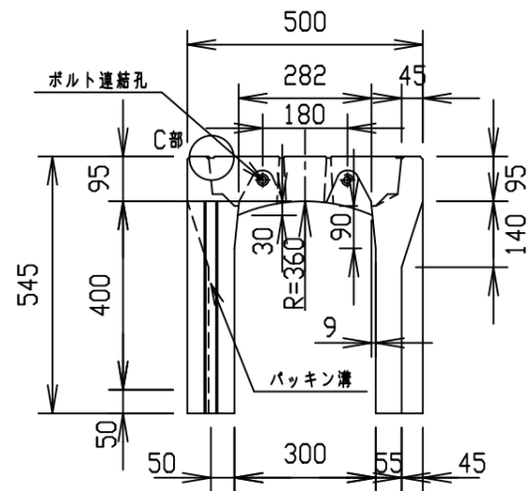
名称	径	本数	長さ	m当り質量	質量	概要
鉄筋 ①	D 6	8	0.460	0.249	0.916	—
" ②	φ 4	8	0.460	0.0986	0.363	—
" ③	φ 4	8	0.560	0.0986	0.442	┌
" ④	φ 3.2	4	0.460	0.063	0.116	—
" ⑤	φ 4	20	0.410	0.0986	0.809	└
" ⑥	φ 3.2	8	1.450	0.063	0.731	—
合計	3.377 kg					
コンクリート設計基準強度	30 N/mm ²					
コンクリート体積	0.1273 m ³					
製品質量	295 kg					

名称	CH-II可変側溝 調整用(スリット付)			規格	300×300×1500		
年月日	H24.10.25	縮尺	1:15	区分	製・配筋図	図番	Q-12001499
承認	大和	検図	大和	製図	北川		

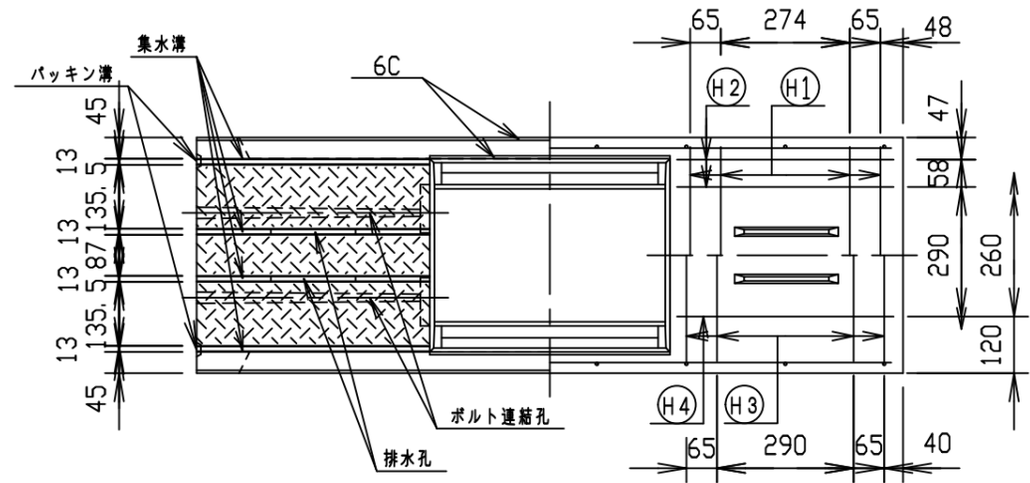
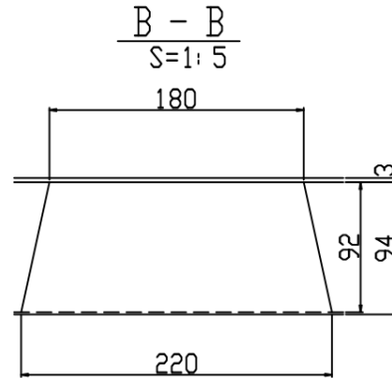
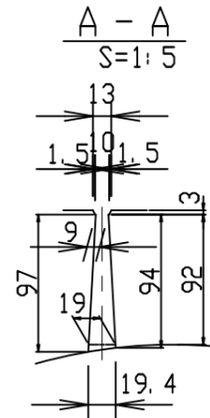
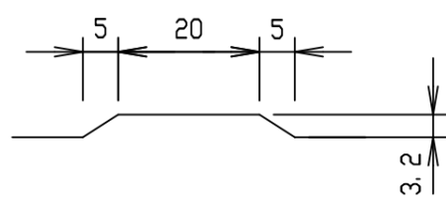
2021/11/12：社名表示の変更

VERTEX ベルテクス株式会社

設計荷重：T-25(輪荷重50kN)



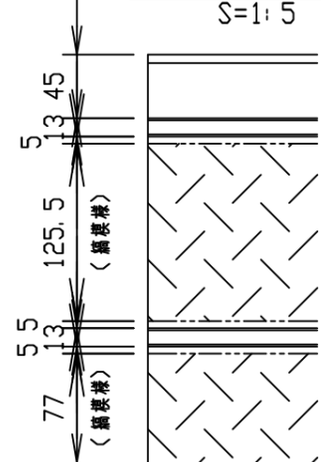
目地部詳細図 (S=1:1)



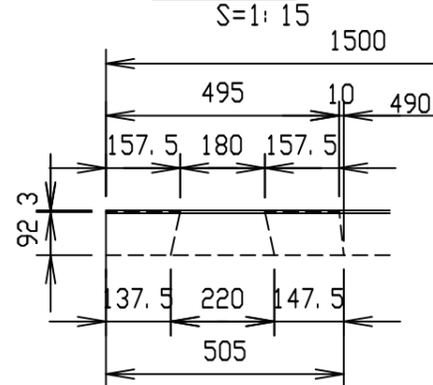
材料表

名称	径	本数	長さ	m当り質量	質量	概要
鉄筋 ①	D 6	8	0.460	0.249	0.916	—
" ②	φ 4	8	0.460	0.0986	0.363	—
" ③	φ 4	8	0.560	0.0986	0.442	—
" ④	φ 3.2	4	0.460	0.063	0.116	—
" ⑤	φ 5	16	0.510	0.154	1.257	—
" ⑥	φ 3.2	8	1.450	0.063	0.731	—
合計	3.825 kg					
コンクリート設計基準強度	30 N/mm ²					
コンクリート体積	0.1454 m ³					
製品質量	335 kg					

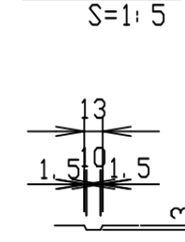
編模様部詳細図



D部詳細図



C部詳細図

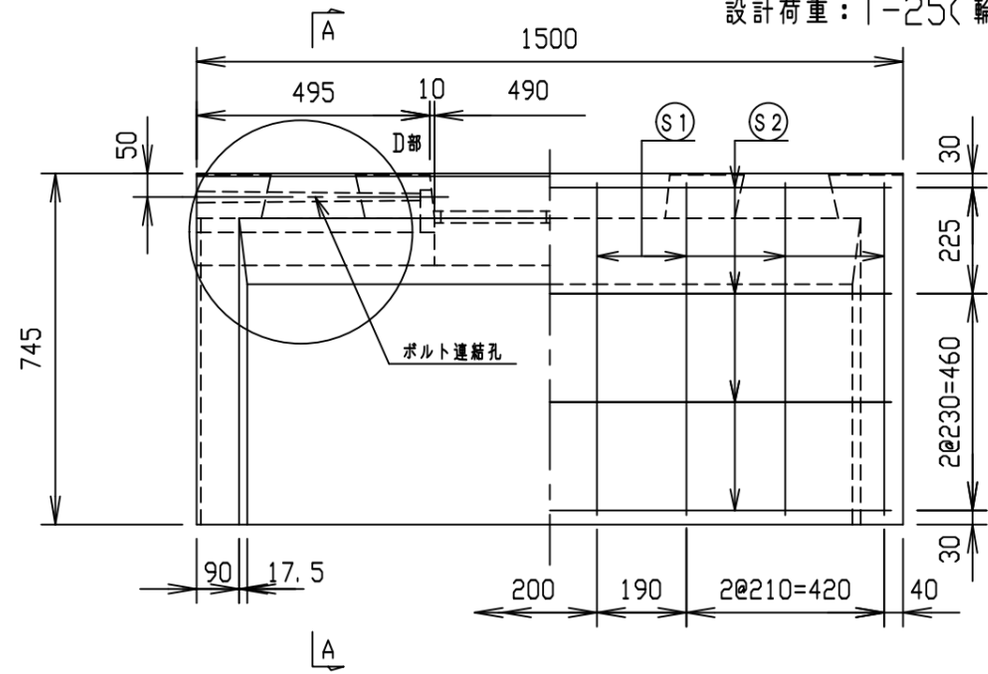
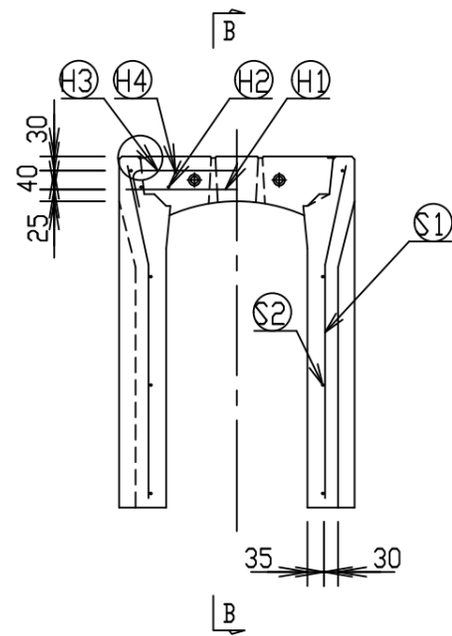
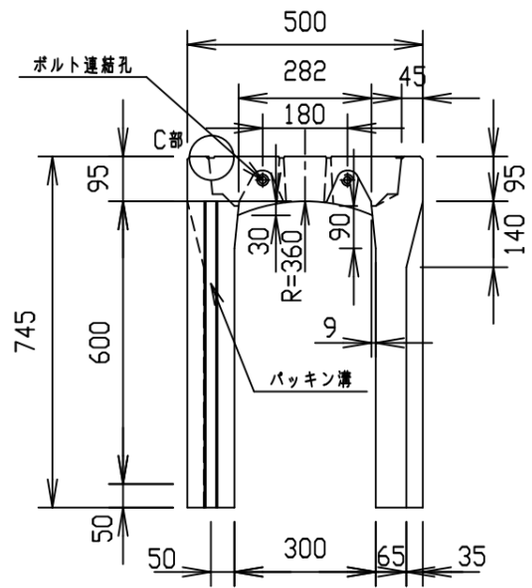


名称	CH-II可変側溝 調整用(スリット付)			規格	300×400×1500		
年月日	H24.10.25	縮尺	1:15	区分	製・配筋図	図番	Q-12001500
承認	大和	検図	大和	製図	北川		

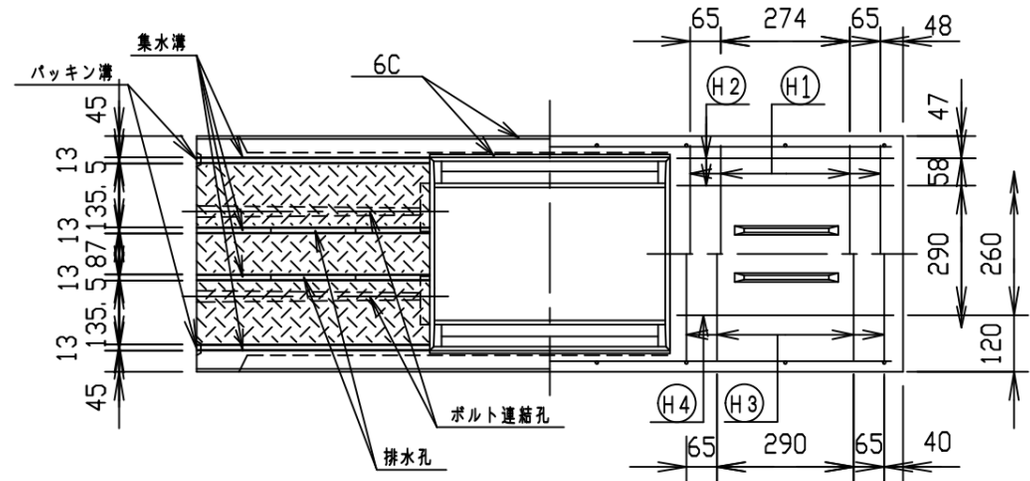
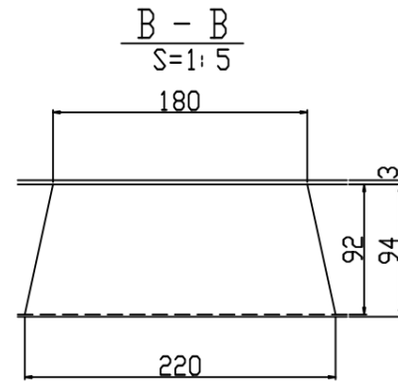
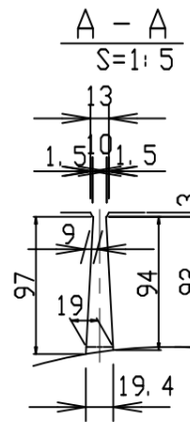
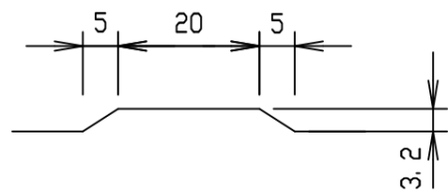
2021/11/12：社名表示の変更

VERTEX ベルテクス株式会社

設計荷重：T-25(輪荷重50kN)



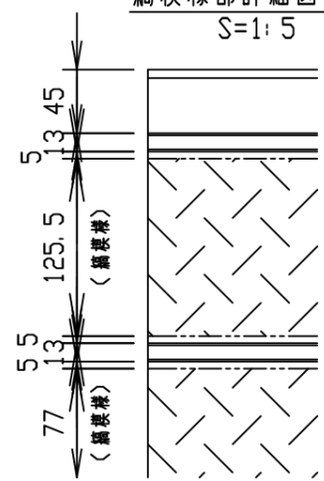
目地部詳細図 (S=1:1)



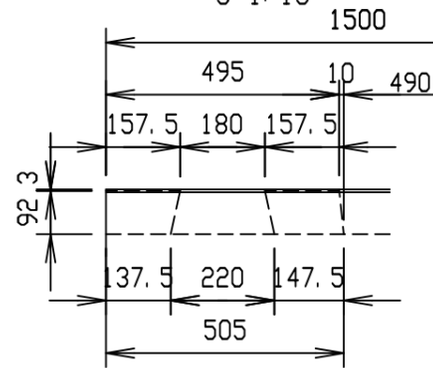
材料表

名称	径	本数	長さ	m当り質量	質量	概要
鉄筋 ①	D 6	8	0.460	0.249	0.916	—
” ②	φ 4	8	0.460	0.0986	0.363	—
” ③	φ 5	8	0.590	0.154	0.727	—
” ④	φ 3.2	4	0.460	0.063	0.116	—
” ⑤	D 6	16	0.710	0.249	2.829	—
” ⑥	φ 4	8	1.450	0.0986	1.144	—
合計	6.095 kg					
コンクリート設計基準 強度	30 N/mm ²					
コンクリート体積	0.1970 m ³					
製品質量	460 kg					

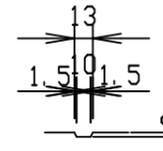
編模様部詳細図 S=1:5



D部詳細図 S=1:15



C部詳細図 S=1:5

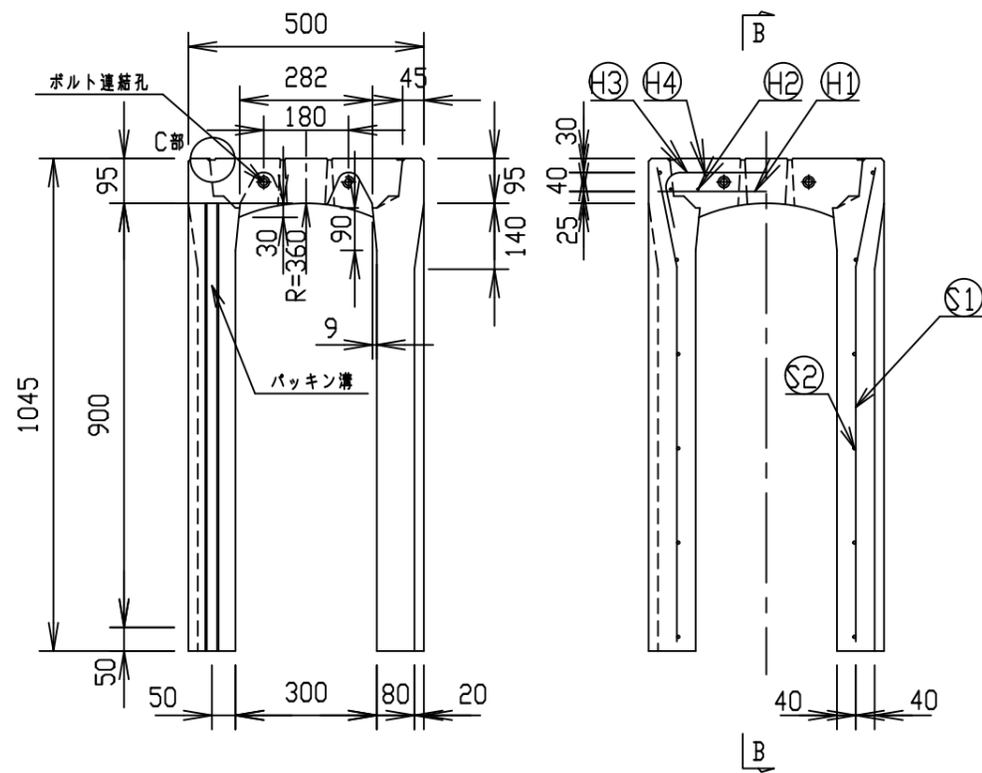


名称	CH-II可変側溝 調整用(スリット付)			規格	300×600×1500		
年月日	H24. 10. 25	縮尺	1:15	区分	製・配筋図	図番	Q-12001502
承認	大和	検図	大和	製図	北川		

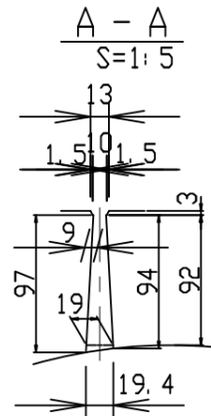
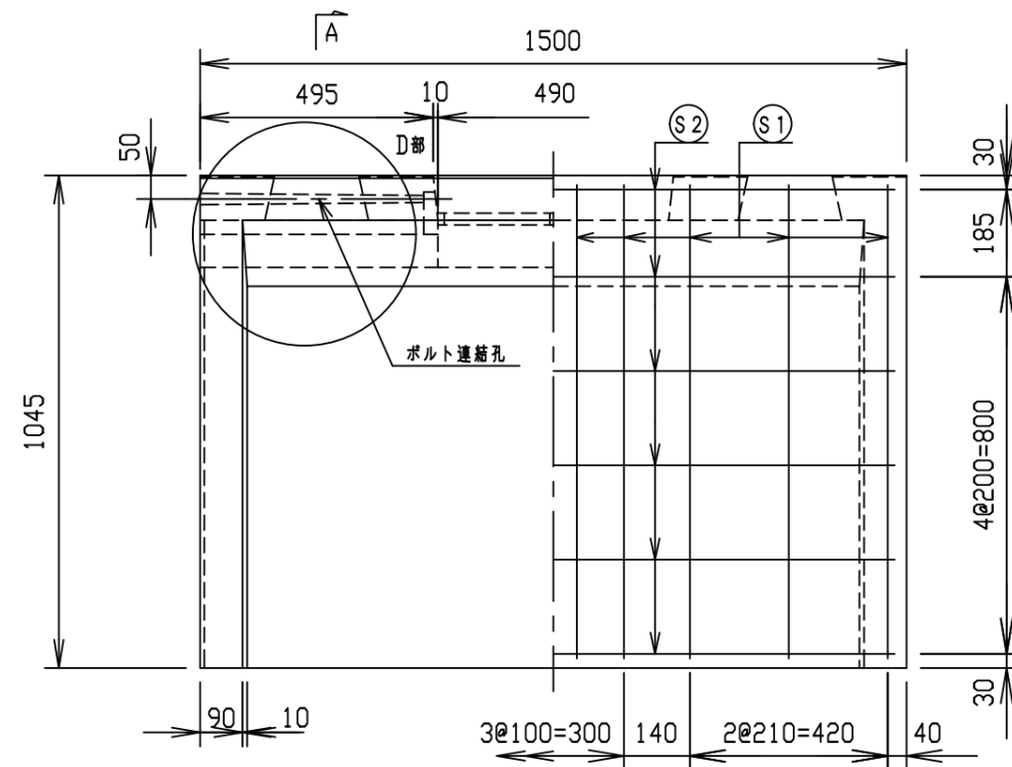
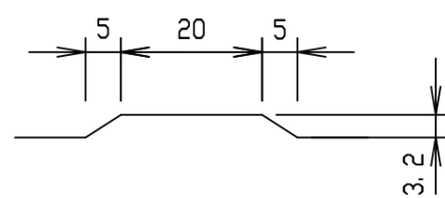
2021/11/12: 社名表示の変更

VERTEX ベルテクス株式会社

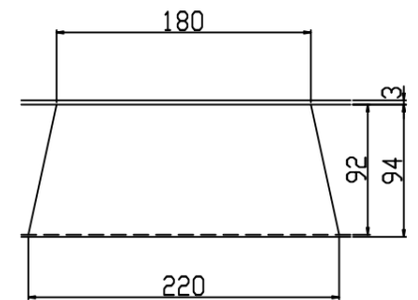
設計荷重：T-25(輪荷重50kN)



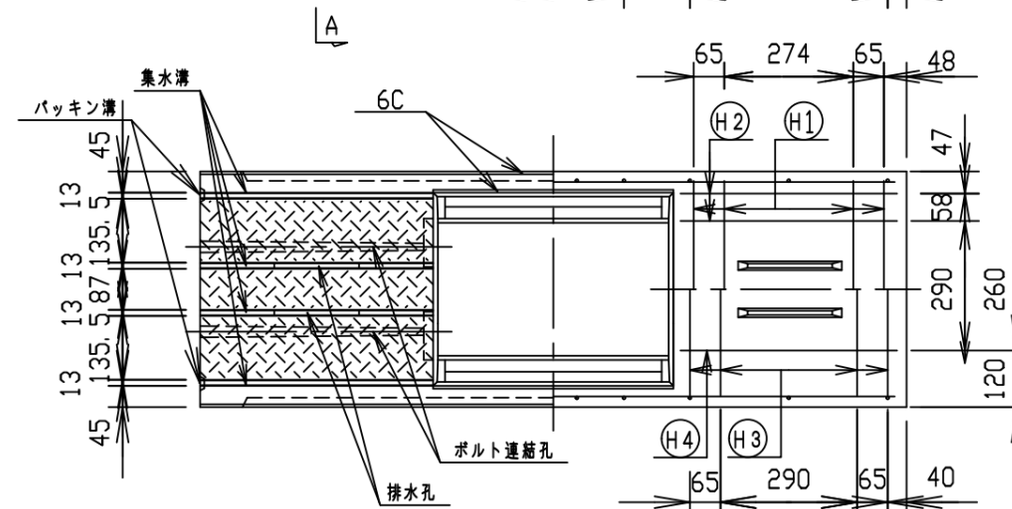
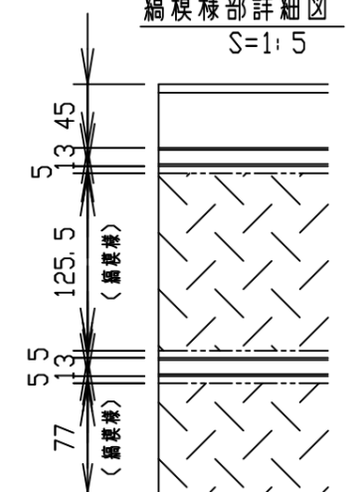
目地部詳細図 (S=1:1)



B-B
S=1:5

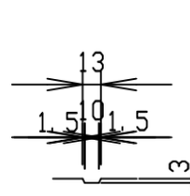


高模様部詳細図
S=1:5



D部詳細図
S=1:15

C部詳細図
S=1:5



材料表

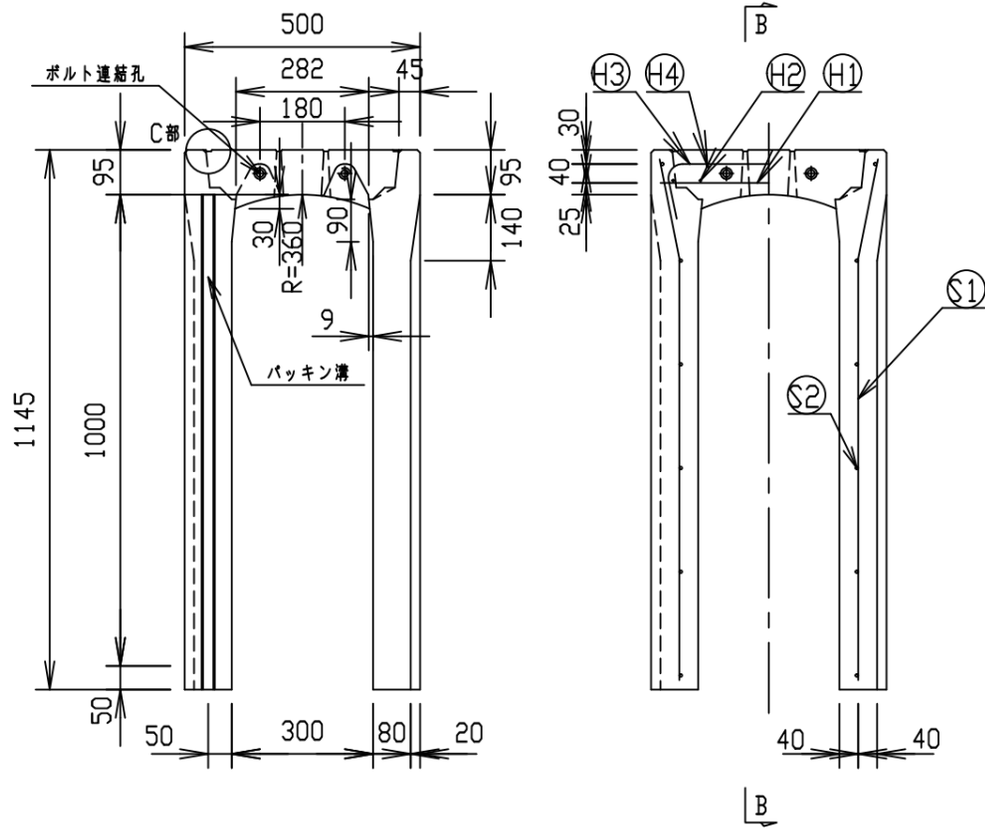
名称	径	本数	長さ	m当り質量	質量	概要
鉄筋 (H1)	D 6	8	0.460	0.249	0.916	—
" (H2)	φ 4	8	0.460	0.0986	0.363	—
" (H3)	D 6	8	0.640	0.249	1.275	∩
" (H4)	φ 4	4	0.460	0.0986	0.181	—
" (S1)	D 6	20	1.010	0.249	5.030	∩
" (S2)	φ 5	12	1.450	0.154	2.680	—
合計	10.445 kg					
コンクリート設計基準強度	30 N/mm ²					
コンクリート体積	0.2941 m ³					
製品質量	685 kg					

名称	CH-II可変側溝 調整用(スリット付)			規格	300×900×1500		
年月日	H24.10.25	縮尺	1:15	区分	製・配筋図	図番	Q-12001505
承認	大和	検図	大和	製図	北川		

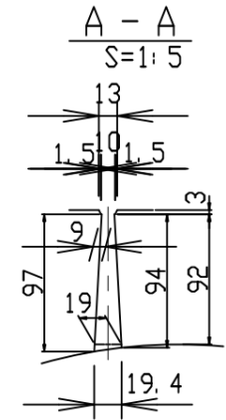
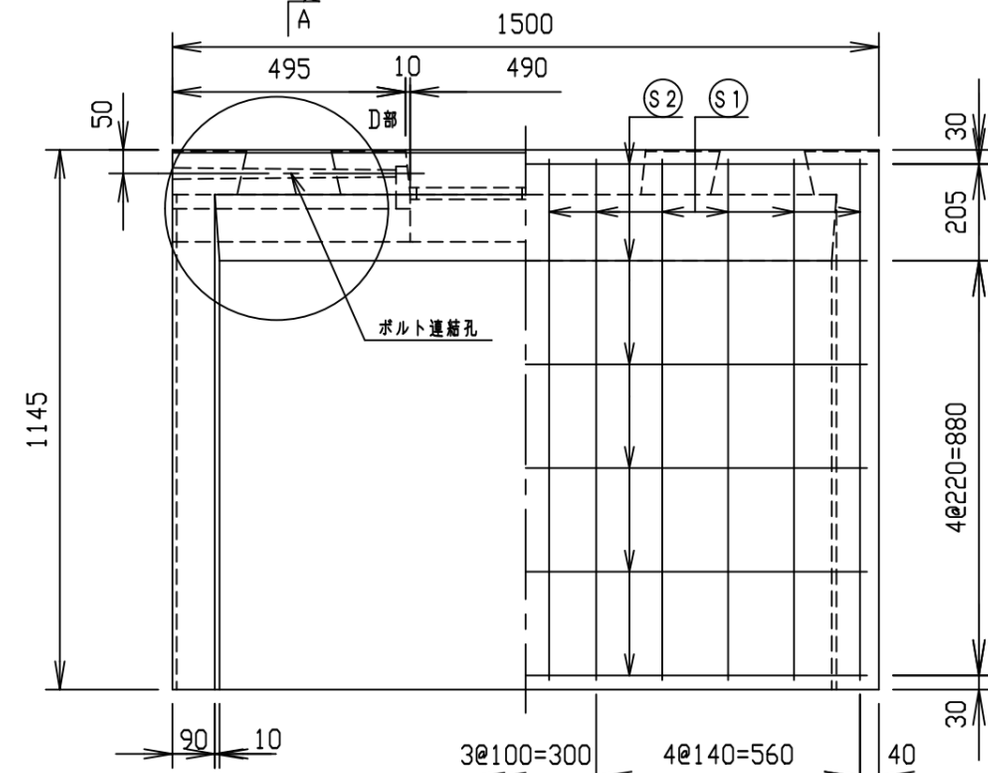
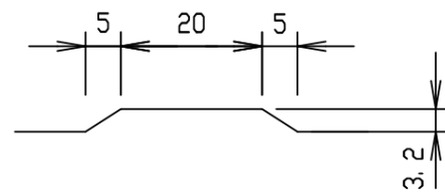
2021/11/12：社名表示の変更

VERTEX ベルテクス株式会社

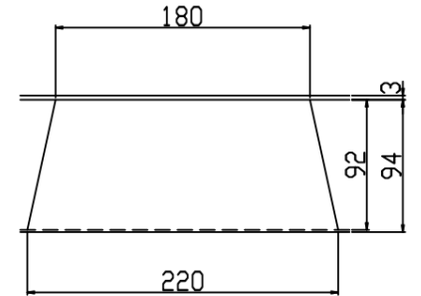
設計荷重：T-25(輪荷重50kN)



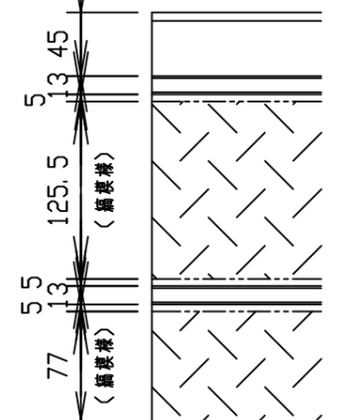
目地部詳細図 (S=1:1)



B-B
S=1:5

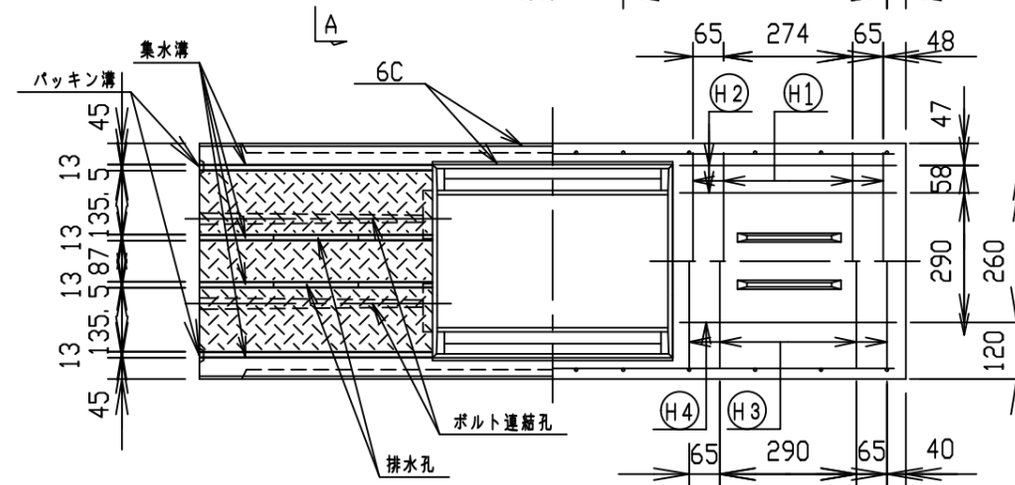


縞模様部詳細図
S=1:5



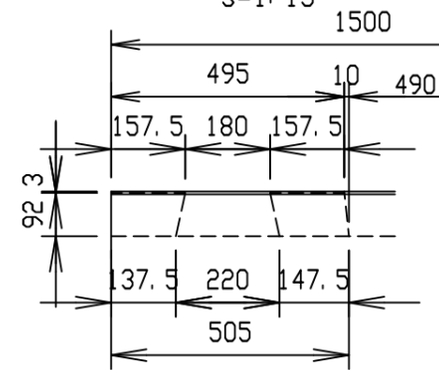
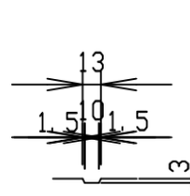
材料表

名称	径	本数	長さ	m当り質量	質量	簡要
鉄筋 (H1)	D 6	8	0.460	0.249	0.916	—
" (H2)	φ 4	8	0.460	0.0986	0.363	—
" (H3)	D 6	8	0.640	0.249	1.275	┌
" (H4)	φ 4	4	0.460	0.0986	0.181	—
" (S1)	D 6	24	1.110	0.249	6.633	└
" (S2)	φ 5	12	1.450	0.154	2.680	—
合計	12.048 kg					
コンクリート設計基準強度	30 N/mm ²					
コンクリート体積	0.3188 m ³					
製品質量	745 kg					



D部詳細図
S=1:15

C部詳細図
S=1:5

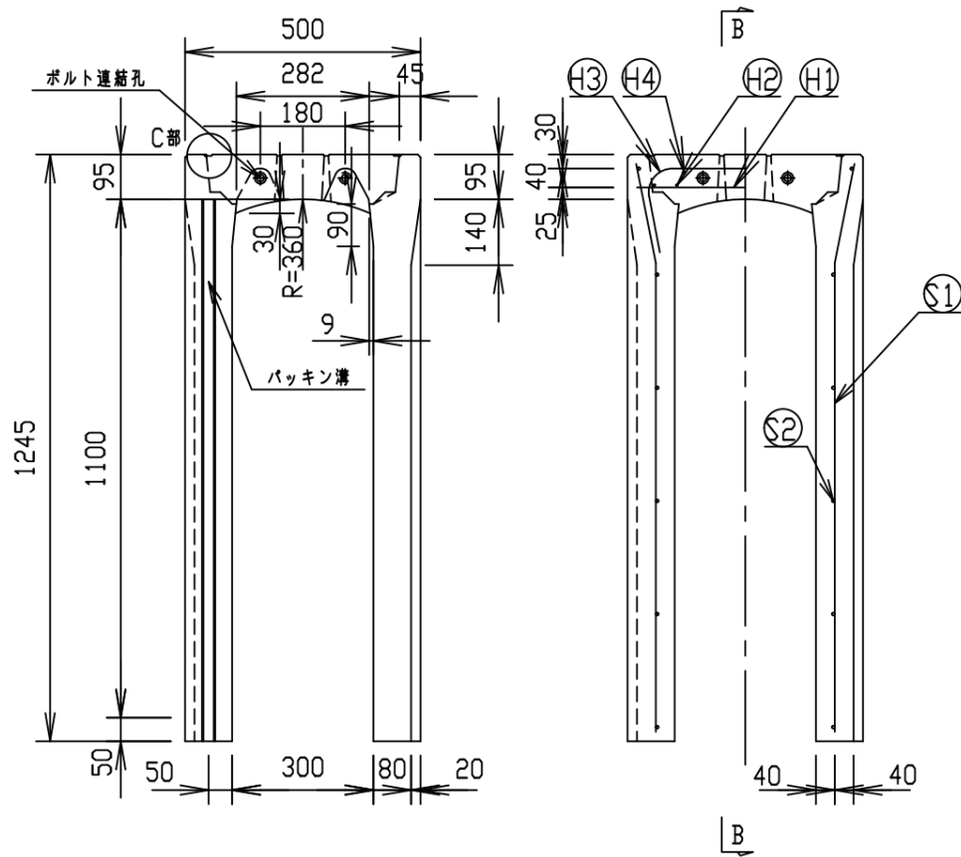


名称	CH-II可変側溝 調整用(スリット付)			規格	300×1000×1500		
年月日	H24.10.25	縮尺	1:15	区分	製・配筋図	図番	Q-12001506
承認	大和	検図	大和	製図	北川		

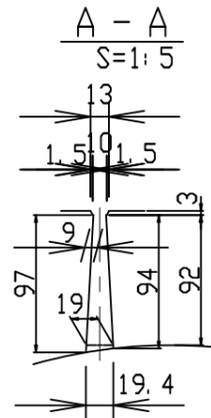
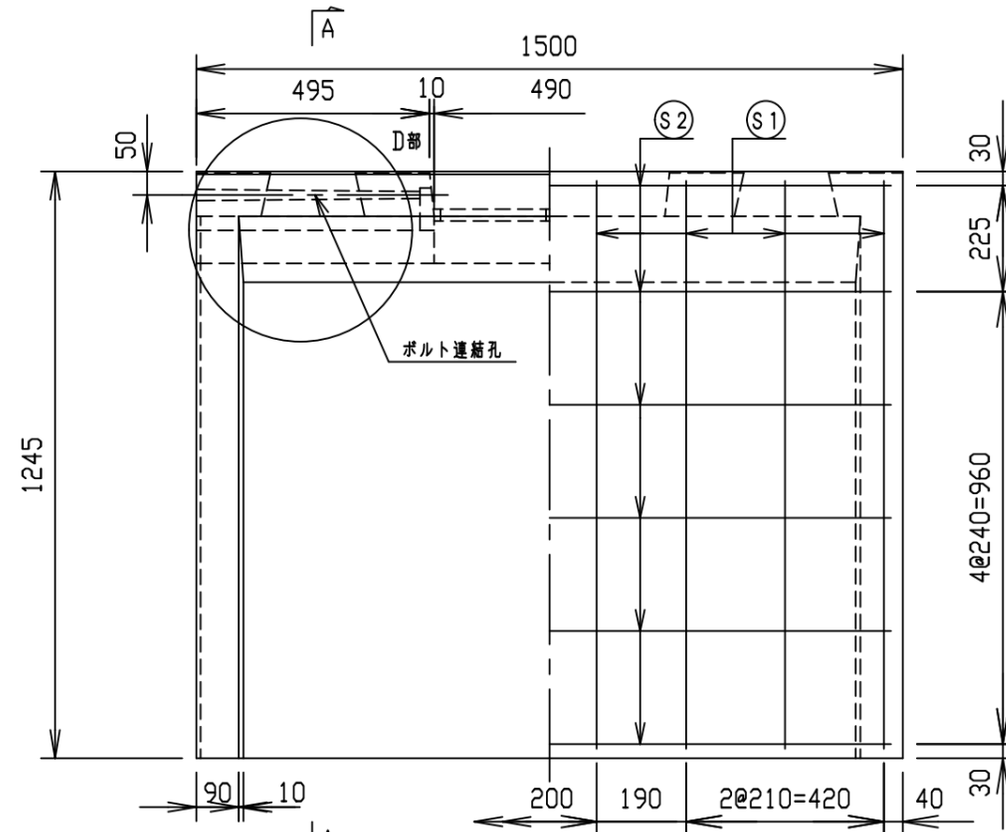
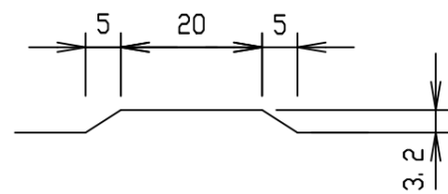
2021/11/12：社名表示の変更

VERTEX ベルテクス株式会社

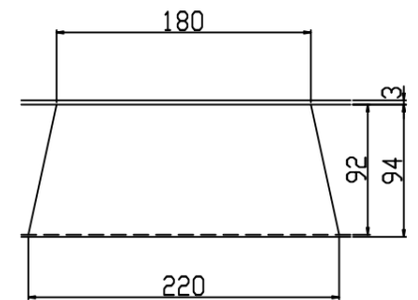
設計荷重：T-25(輪荷重50kN)



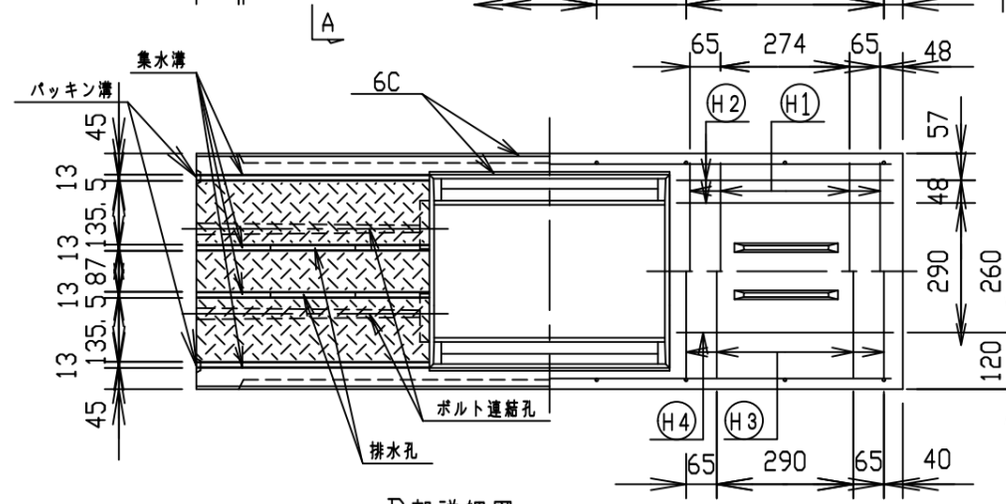
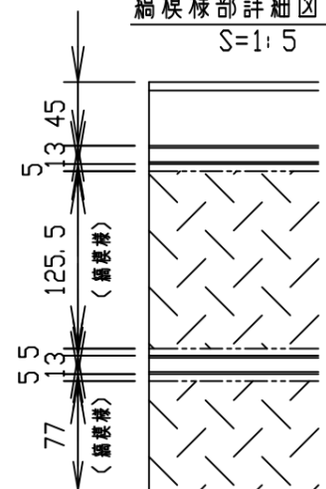
目地部詳細図 (S=1:1)



B-B
S=1:5

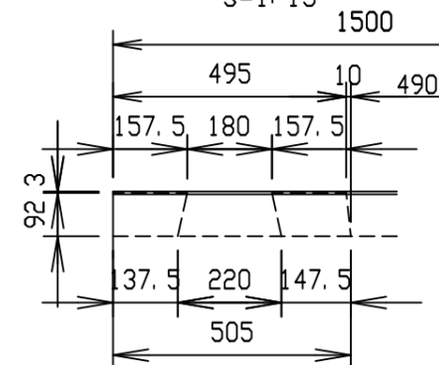
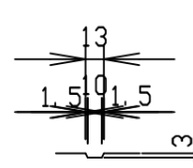


編模様部詳細図
S=1:5



D部詳細図
S=1:15

C部詳細図
S=1:5



材料表

名称	径	本数	長さ	m当り質量	質量	概要
鉄筋 (H1)	D6	8	0.460	0.249	0.916	—
" (H2)	φ4	8	0.460	0.0986	0.363	—
" (H3)	D10	8	0.730	0.560	3.270	∩
" (H4)	D6	4	0.460	0.249	0.458	—
" (S1)	D10	16	1.210	0.560	10.842	∩
" (S2)	φ5	12	1.450	0.154	2.680	—
合計	18.529 kg					
コンクリート設計基準強度	30 N/mm ²					
コンクリート体積	0.3435 m ³					
製品質量	810 kg					

名称	CH-II可変側溝 調整用(スリット付)			規格	300×1100×1500		
年月日	H24.10.25	縮尺	1:15	区分	製・配筋図	図番	Q-12001507
承認	大和	検図	大和	製図	北川		

2021/11/12：社名表示の変更

VERTEX ベルテクス株式会社