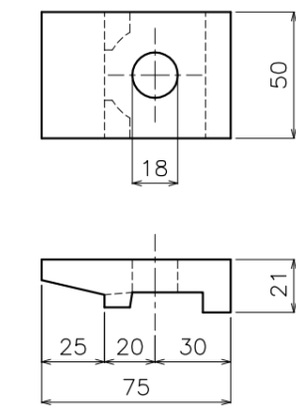
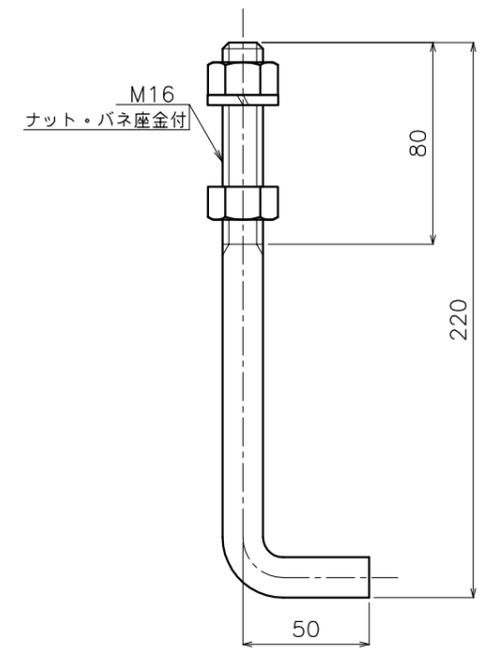


① クリップ S=1/2

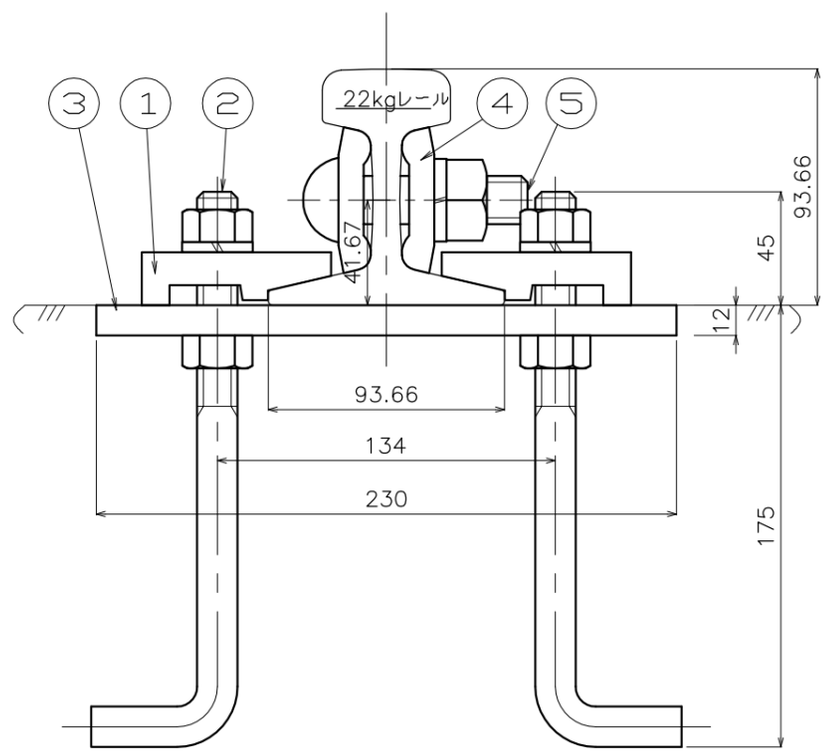
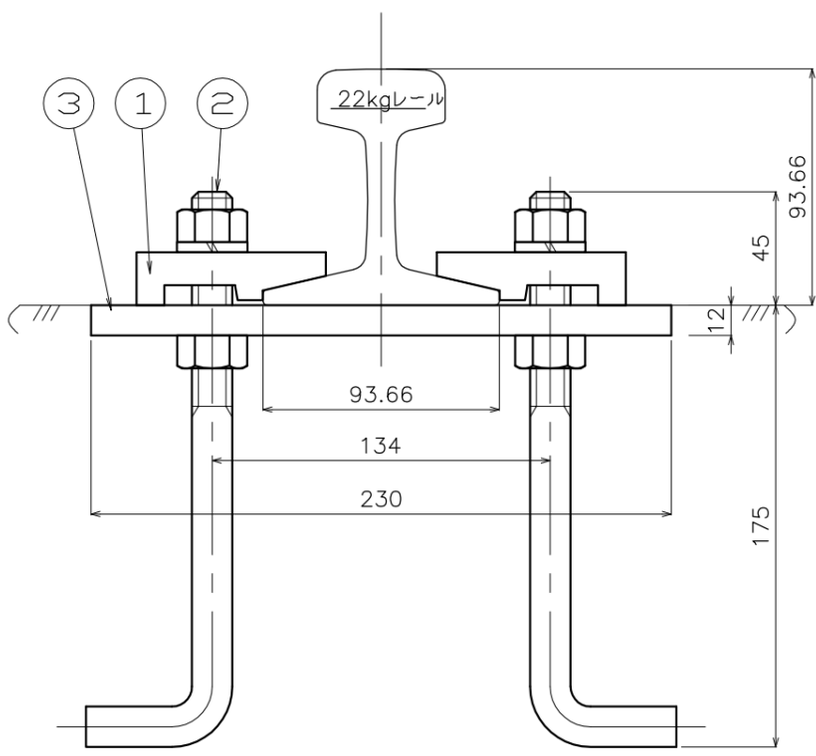


② アンカーボルト S=1/2

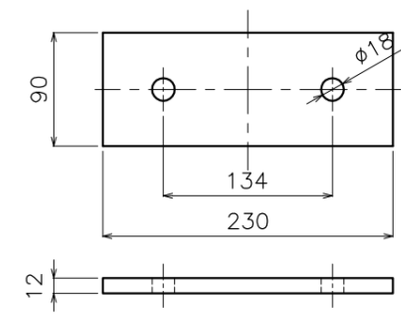


断面A-A S=1/2 一般部

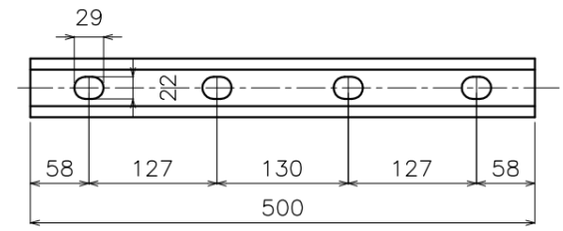
断面B-B S=1/2 継目部



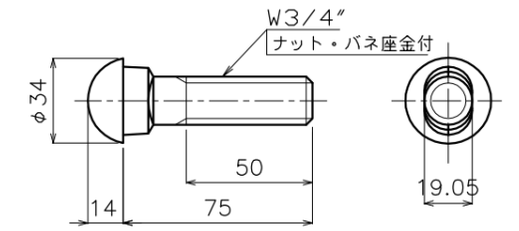
③ タイプレート S=1/4



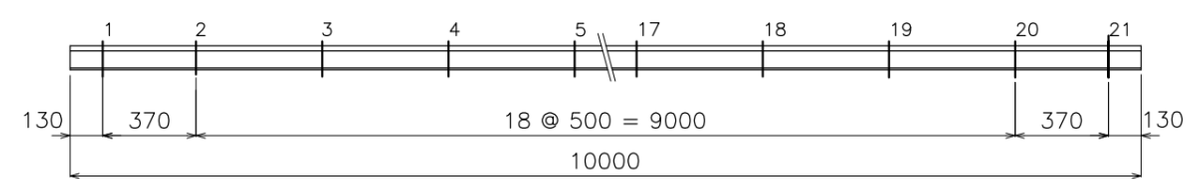
④ 継目板 S=1/5



⑤ 継目板ボルト S=1/2



軌条締結間隔標示図 S=1/20

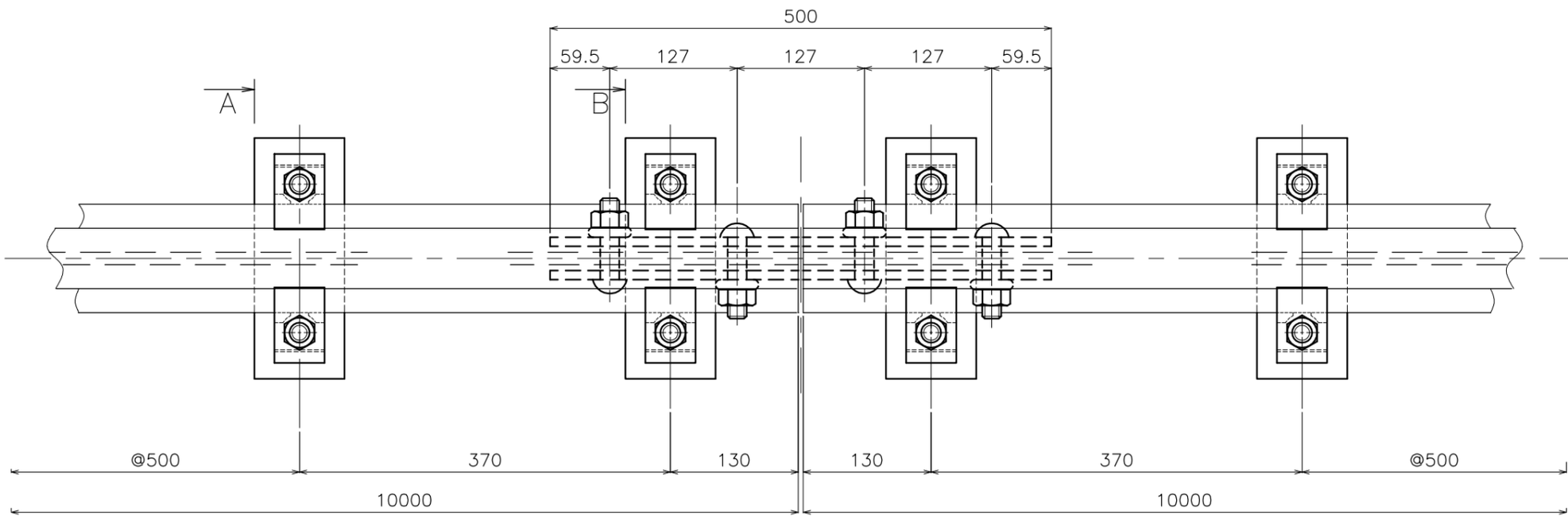


1ヶ所当りの定数表

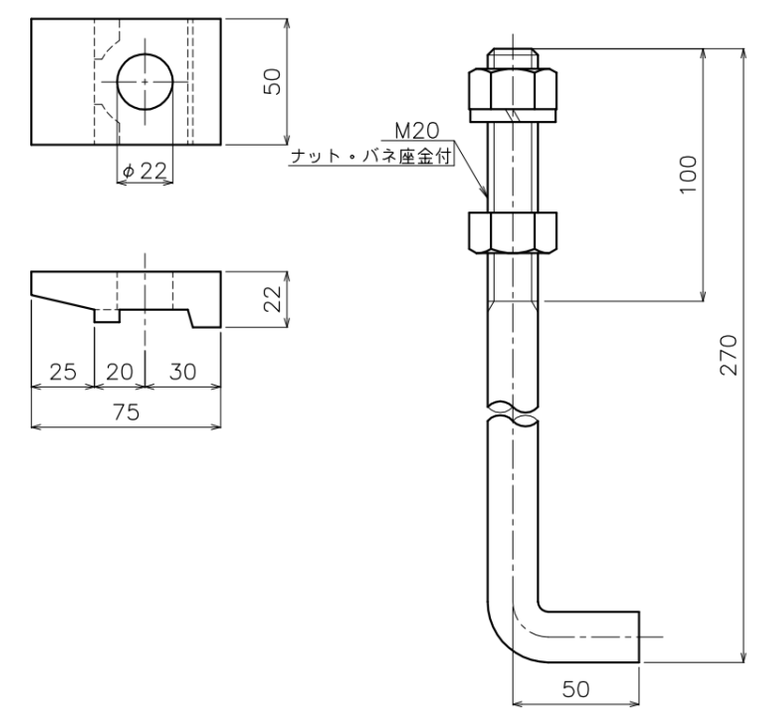
No	名称	材質	数量		単重 (kg)	備考
			一般	継目		
1	クリップ	FCD450	2	4	0.35	No.29
2	アンカーボルト	SS400	2	4	0.47	ナット・バネ座金付
3	タイプレート	SS400	1	2	2.26	
4	継目板	SS400	-	2	1.80	
5	継目板ボルト	SS400	-	4	0.32	ナット・バネ座金付

件名	SS式レール締結装置		
名称	22S-I型		
縮尺	図示	単位	mm
図番	SI 22L1		
日付	平成24年 2月28日		
会社名	三洲産業株式会社		

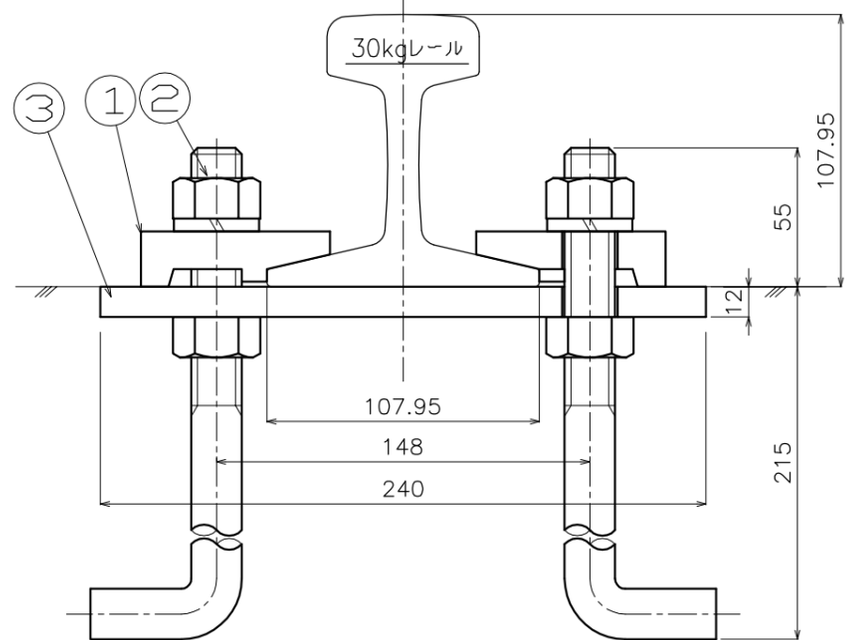
平面図 S=1/4



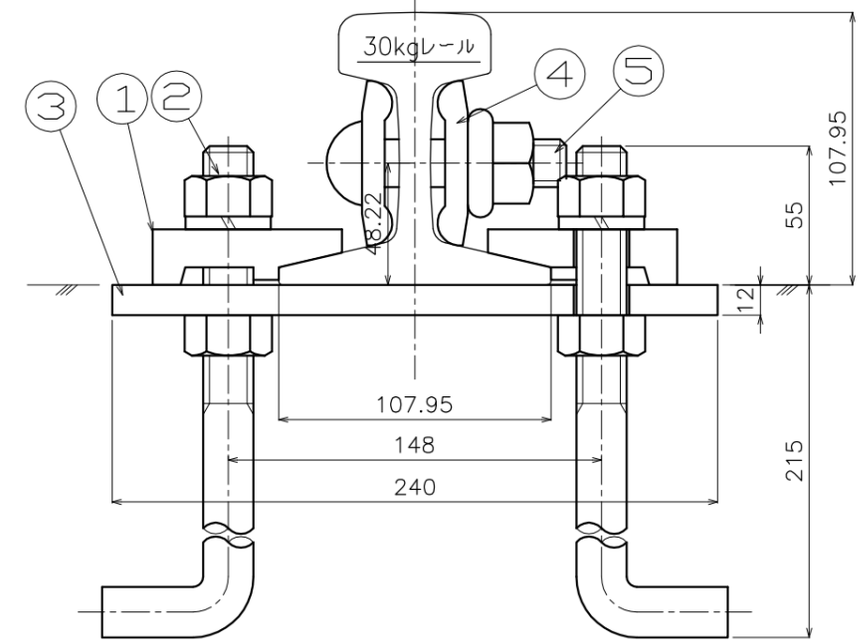
① クリップ S=1/2 ② アンカーボルト S=1/2



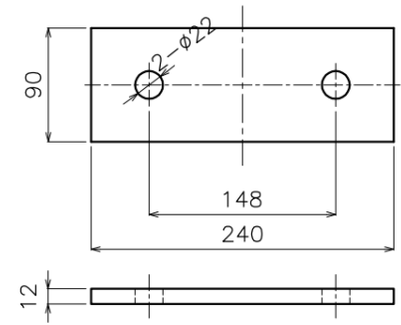
断面 A-A S=1/2 一般部



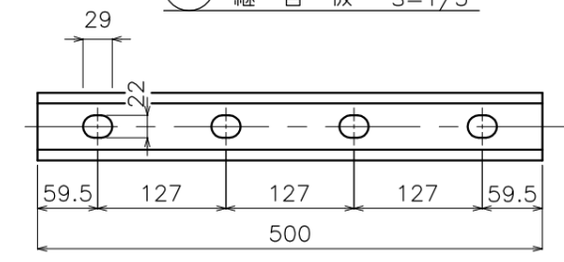
断面 B-B S=1/2 継目部



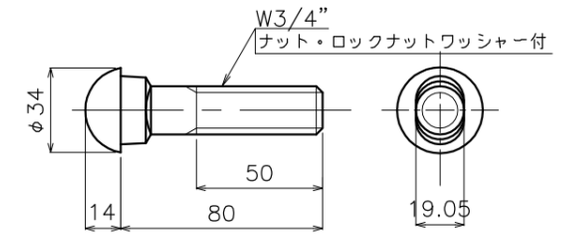
③ タイプレート S=1/4



④ 継目板 S=1/5



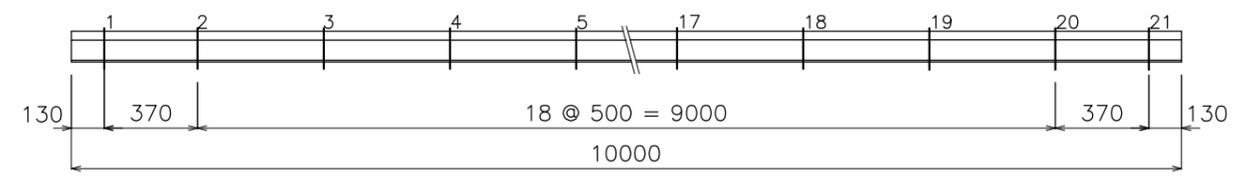
⑤ 継目板ボルト S=1/2



1ヶ所当りの定数表

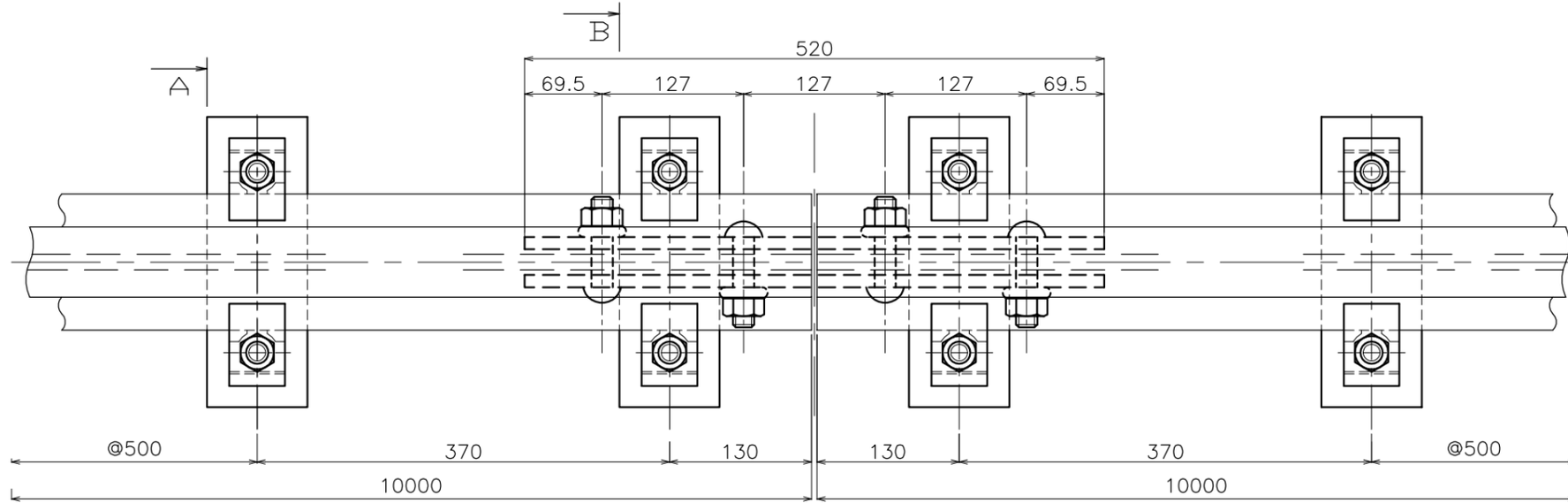
No	名称	材質	数量		単重 (kg)	備考
			一般	継目		
1	クリップ	FCD450	2	4	0.38	No. 40
2	アンカーボルト	SS400	2	4	0.89	ナットX2・バネ座金付
3	タイプレート	SS400	1	2	2.03	
4	継目板	SS400	—	2	2.70	
5	継目板ボルト	SS400	—	4	0.38	ナット・ロックナットワッシャー付

軌条締結間隔標示図 S=1/20

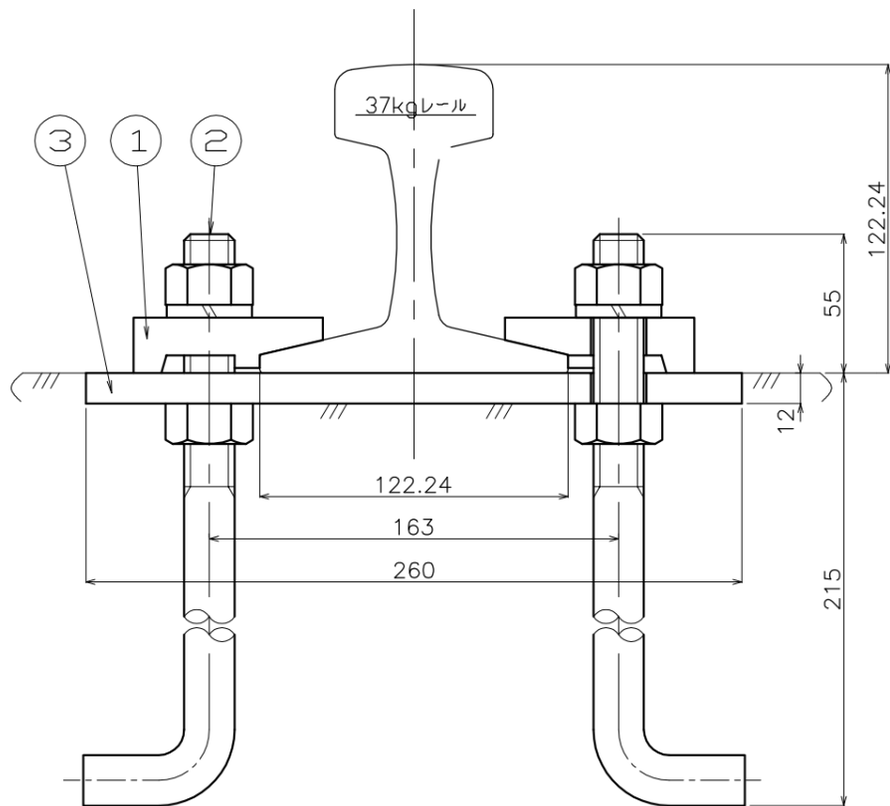


標準図
 件名 縮尺 図示 単位 mm
 SS式レール締結装置
 30S-I型
 平成24年 2月28日 番 S I 30L1
 三洲産業株式会社

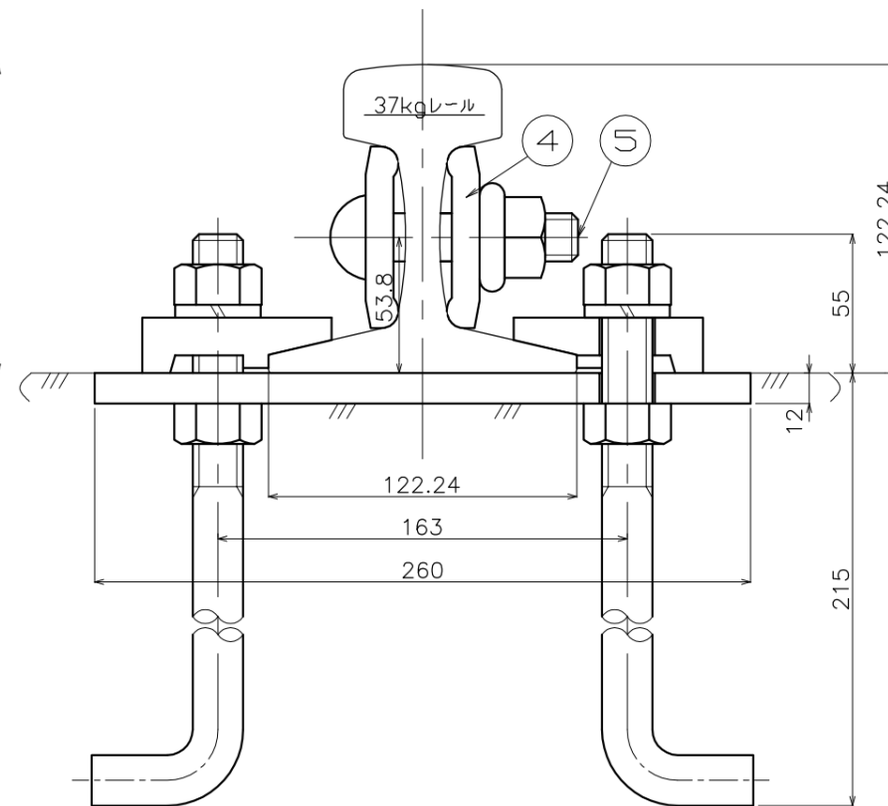
平面図 S=1/4



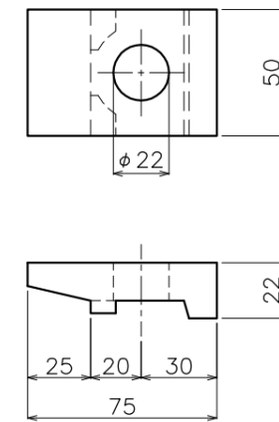
断面 A-A S=1/2
一般部



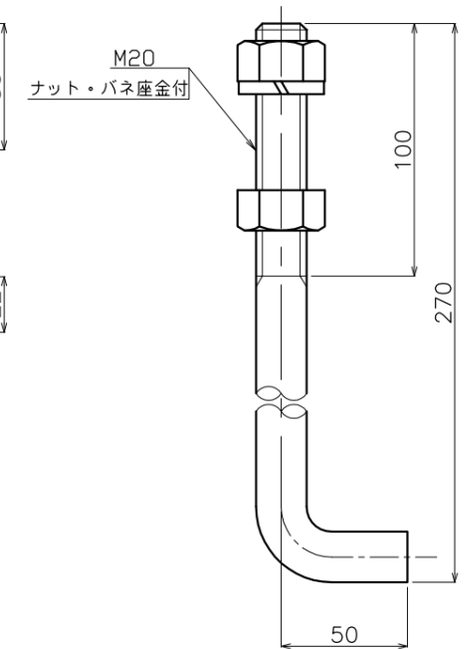
断面 B-B S=1/2
継目部



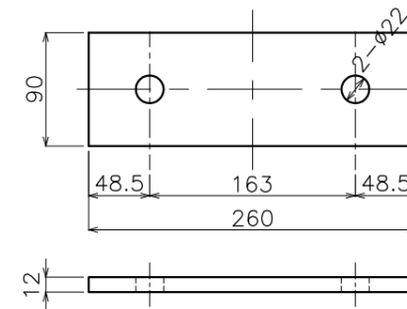
① クリップ S=1/2



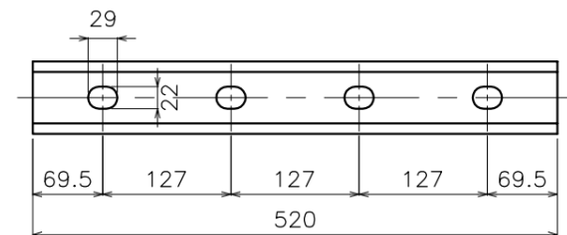
② アンカーボルト S=1/2



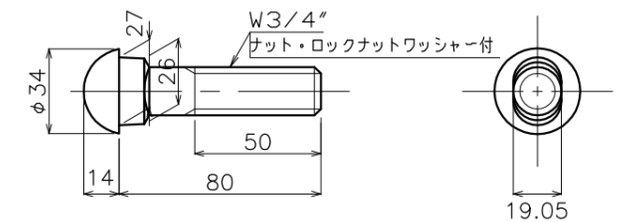
③ タイプレート S=1/4



④ 継目板 S=1/5



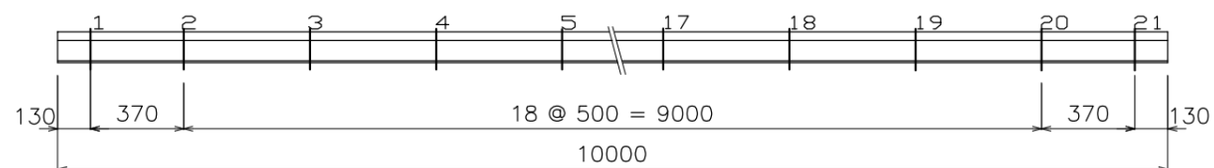
⑤ 継目板ボルト S=1/2



1ヶ所当りの定数表

No	名称	材質	数量		単重 (kg)	備考
			一般	継目		
1	クリップ	FCD450	2	4	0.38	No.40
2	アンカーボルト	SS400	2	4	0.89	ナット・バネ座金付
3	タイプレート	SS400	1	2	2.20	
4	継目板	SS400	-	2	3.50	
5	継目板ボルト	SS400	-	4	0.38	ナット・ロックナットワッシャー付

軌条締結間隔標示図 S=1/20



客先名 称 縮尺	標準図		
	SS式レール締結装置 37S-I型		
	図示	単位	mm
	平成24年 1月30日	番	37S-I
三洲産業株式会社			