

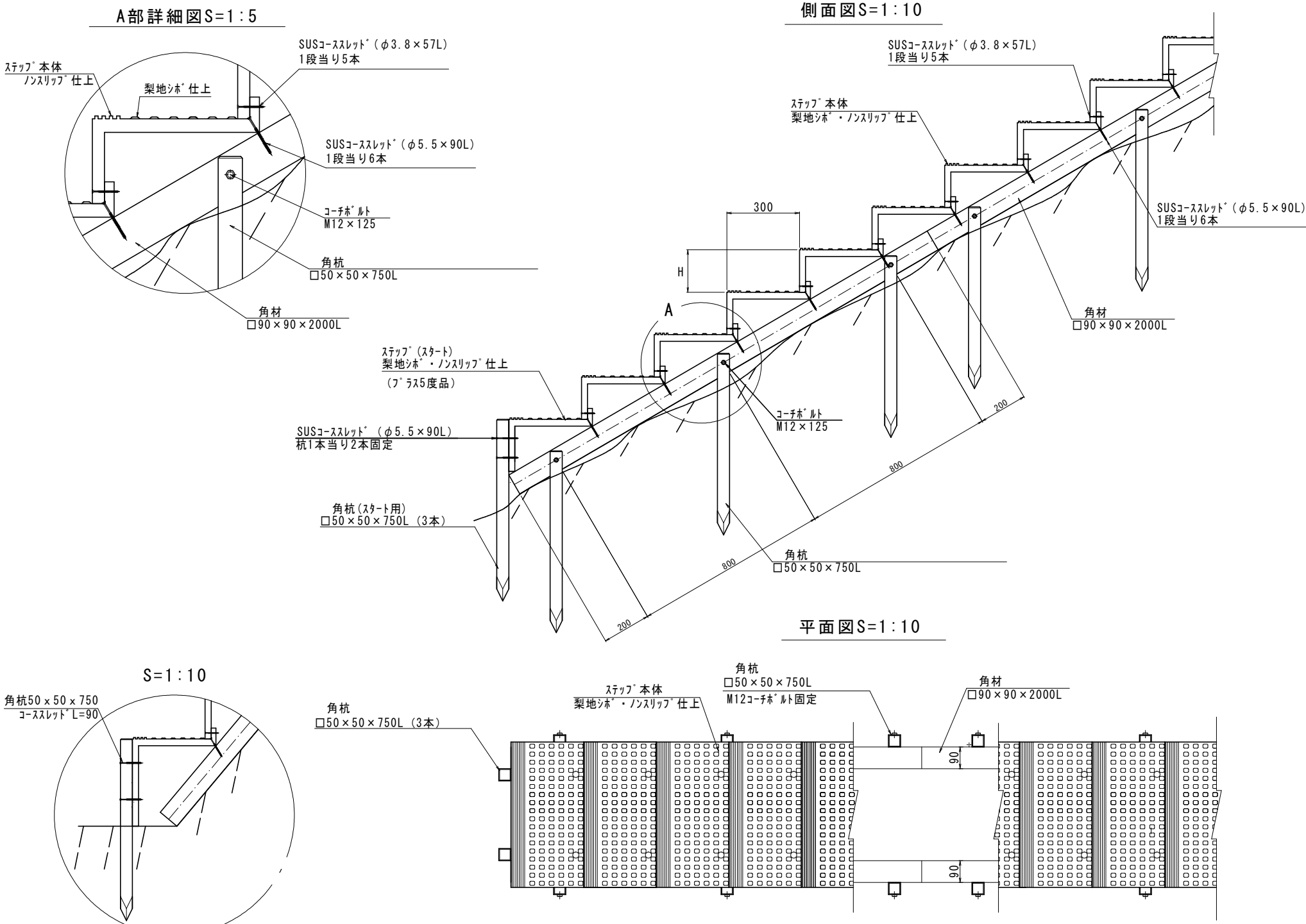
令和8年度 急傾斜地維持工事	
業務番号	繰 第5343号
区域名	日計2号区域
業務箇所	八戸市大字河原木地内
位置図	縮尺 1：50,000
図面番号	—
三八県土整備事務所	
青 森 県	

施工箇所

令和8年度 急傾斜地維持工事	
工事番号	線 第5343号
路線名	日計2号区域
施行所	八戸市大字河原本地内
階段標準図(参考図)	縮尺 図示
図面番号	-
三八県土整備事務所	
青 森 県	

階段標準図(参考図)

W1000 数量表		10m当り (斜距離)										
名称	規格	単位	15度	20度	25度	30度	1：1.5	35度	40度	45度	50度	
ステップ 本体	GS-10-150	枚	32									
	GS-10-200	枚	1	31								
	GS-10-250	枚		1	30							
	GS-10-300	枚			1	28						
	GS-10-330	枚					28					
	GS-10-350	枚				1		28				
	GS-10-400	枚							26			
	GS-10-450	枚								24		
	GS-10-500	枚									22	
角杭(スタート用)	□50×50×750L	本	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
角杭(角材固定)	□50×50×750L	本	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
角材	□90×90×2000L	本	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
角杭穴加工		ヶ	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
SUSコーチスレット	M12×125L	本	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
SUSコーススレット	Φ3.8×57L	本	160	155	150	140	135	135	125	115	105	
SUSコーススレット	Φ5.5×90L	本	204	198	192	180	174	174	162	150	138	

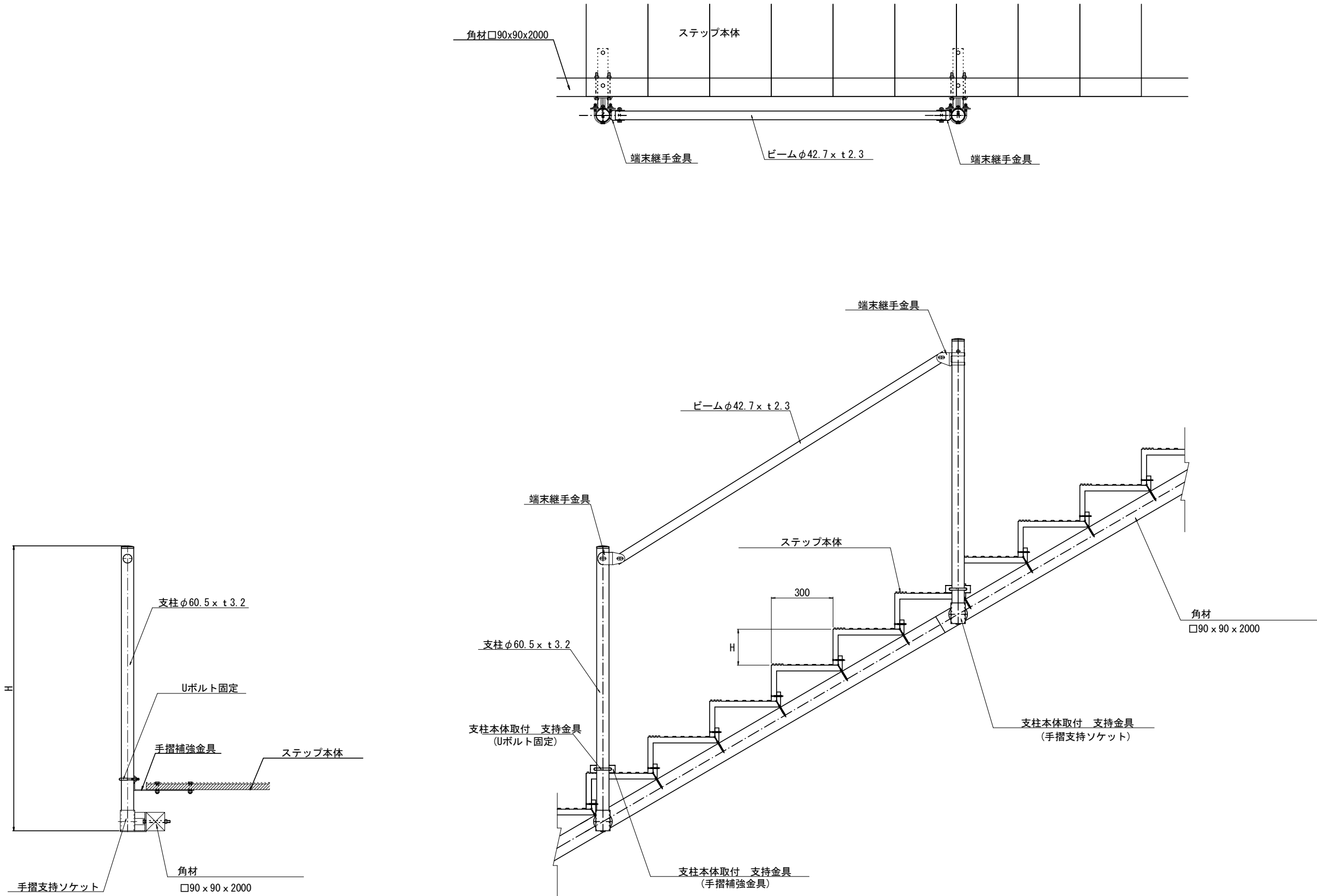


傾斜角度	H標準寸法
傾斜 15° 用	80mm
傾斜 20° 用	110mm
傾斜 25° 用	140mm
傾斜 30° 用	175mm
傾斜 1：15用	195mm
傾斜 35° 用	210mm
傾斜 40° 用	250mm
傾斜 45° 用	300mm
傾斜 50° 用	360mm

※勾配調整部は切断のうえ使用する。

令和8年度 急傾斜地維持工事		
工事番号	線 第5343号	
路線 河川 名	日計2号区域	
施 箇 行 所	八戸市大字河原本木内	
手摺標準図(参考図)	縮尺	図示
図面番号	—	
三八県土整備事務所		
青 森 県		

手摺標準図(参考図)
(新設箇所)



※勾配とビームラインは必ずしも一致しない。
※積雪には対応していない。