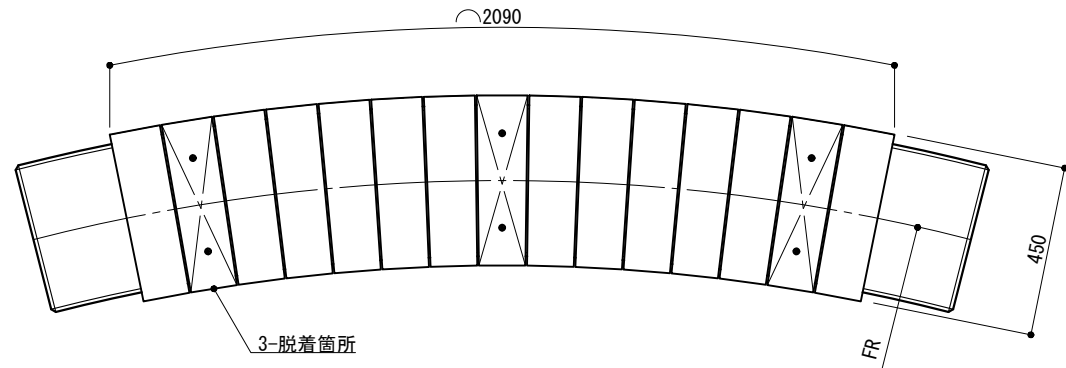
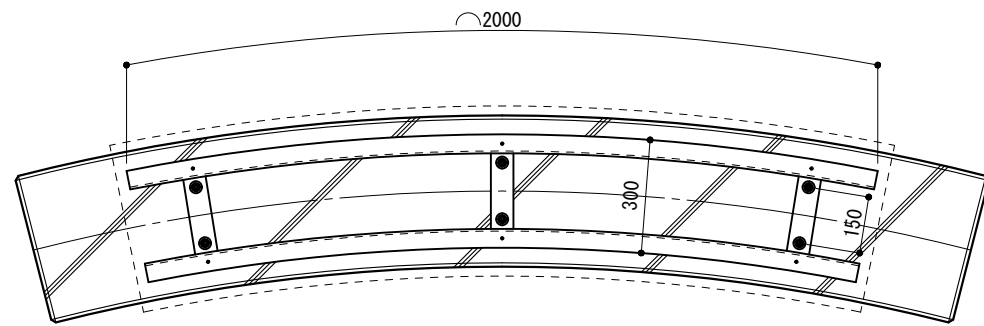


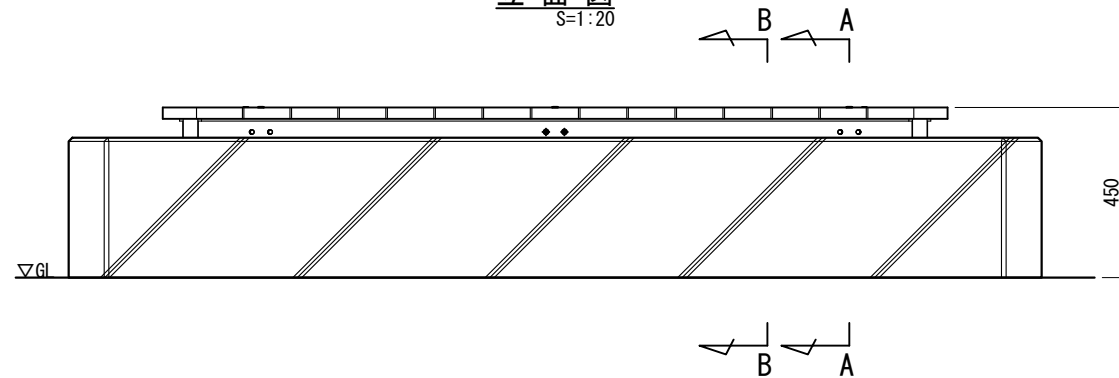
平面図  
S=1:20



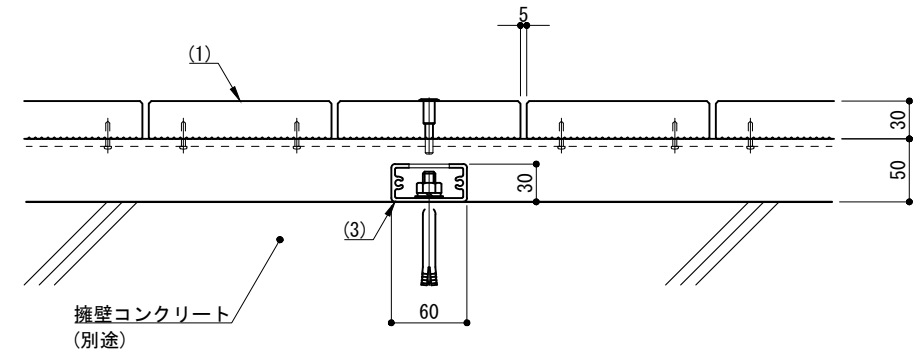
基礎伏図  
S=1:20



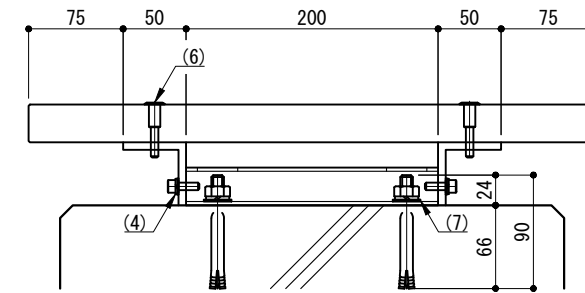
立面図  
S=1:20



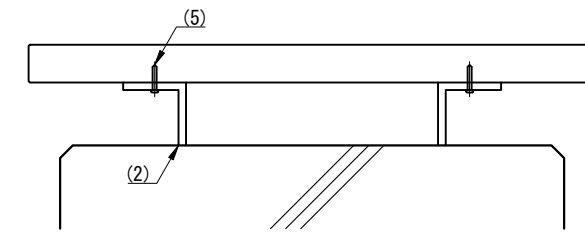
取付詳細図  
S=1:6



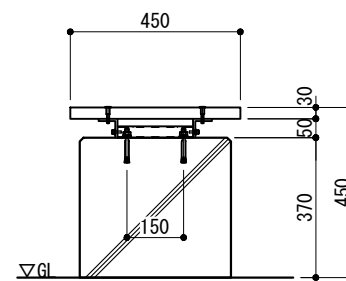
A - A



B - B



側面図  
S=1:20



部番	名称	形状	材質	表面処理
(1)	座板	145×30(無垢材)	再生木材	サンディング仕上げ(ダークカラー)
(2)	フレーム	L50×50×6.0t	A6005CS-T5	JIS H 8602 陽極酸化塗装複合被膜(MB色)
(3)	つなぎ材	□60×30		
(4)	六角穴付ボルト	M6×20 B, W, SW	SUS	GB
(5)	木ビス	φ4.1×25 B		
(6)	フラットナットボルト	M6用		
(7)	金属拡張アンカーボルト	M10×90		
				生地

型	ZDT-R			作	松本	日付	2023/09/21
式				図	松本	投	影
		検	沼田	図			

※ 製品は擁壁コンクリートのサイズに合わせてサイズ変更(W/D)が可能です。  
 ※ 再生木材はサンディング仕上げ(ダークカラー)とする。  
 ※ アルミ形材は陽極酸化塗装複合被膜(マットブラウン色)とする。  
 ※ 製品は、メーカーの指定する損害賠償責任保険に加入しているものとする。  
 ※ 改良の為、一部仕様変更する場合があります。