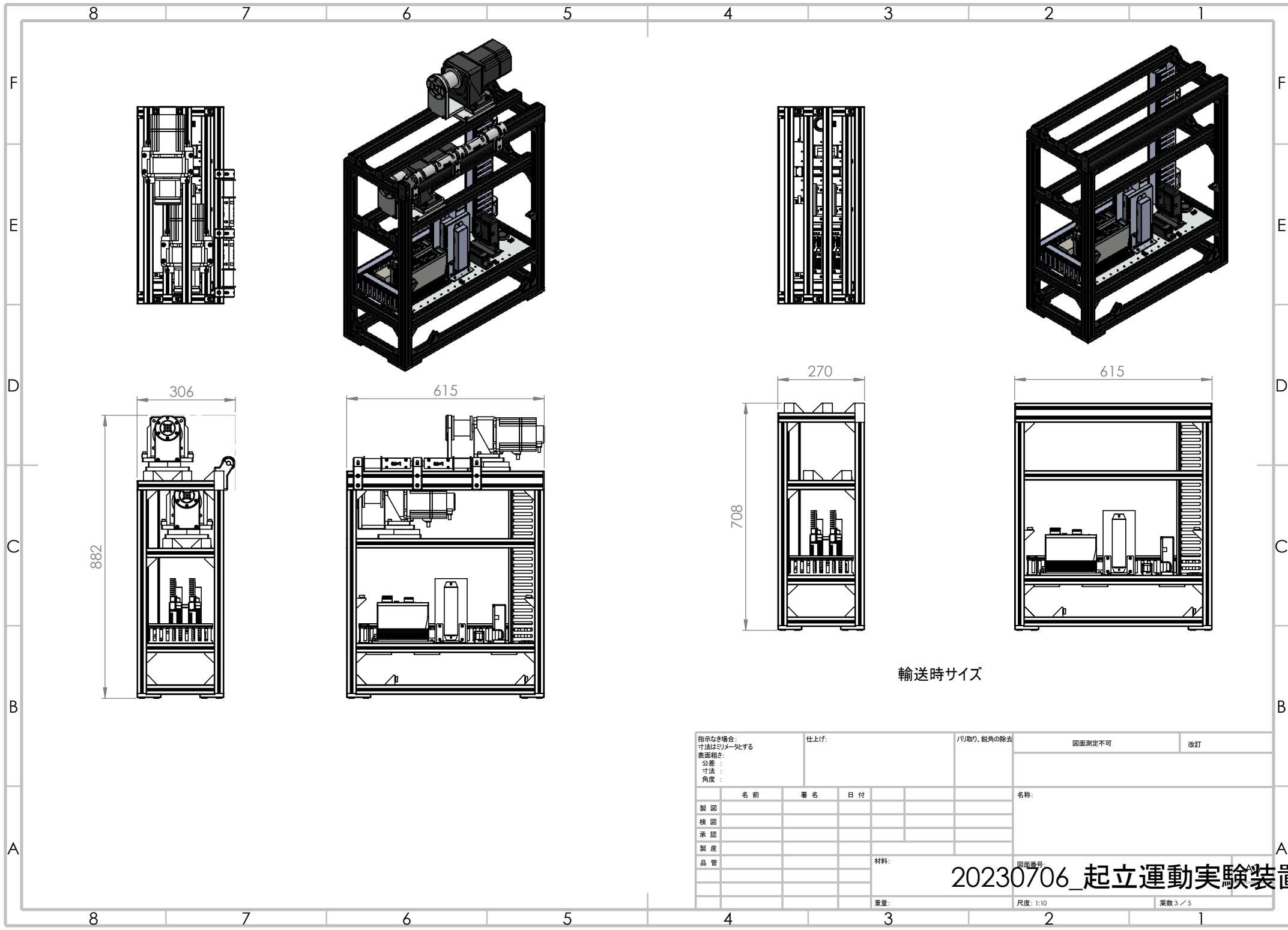
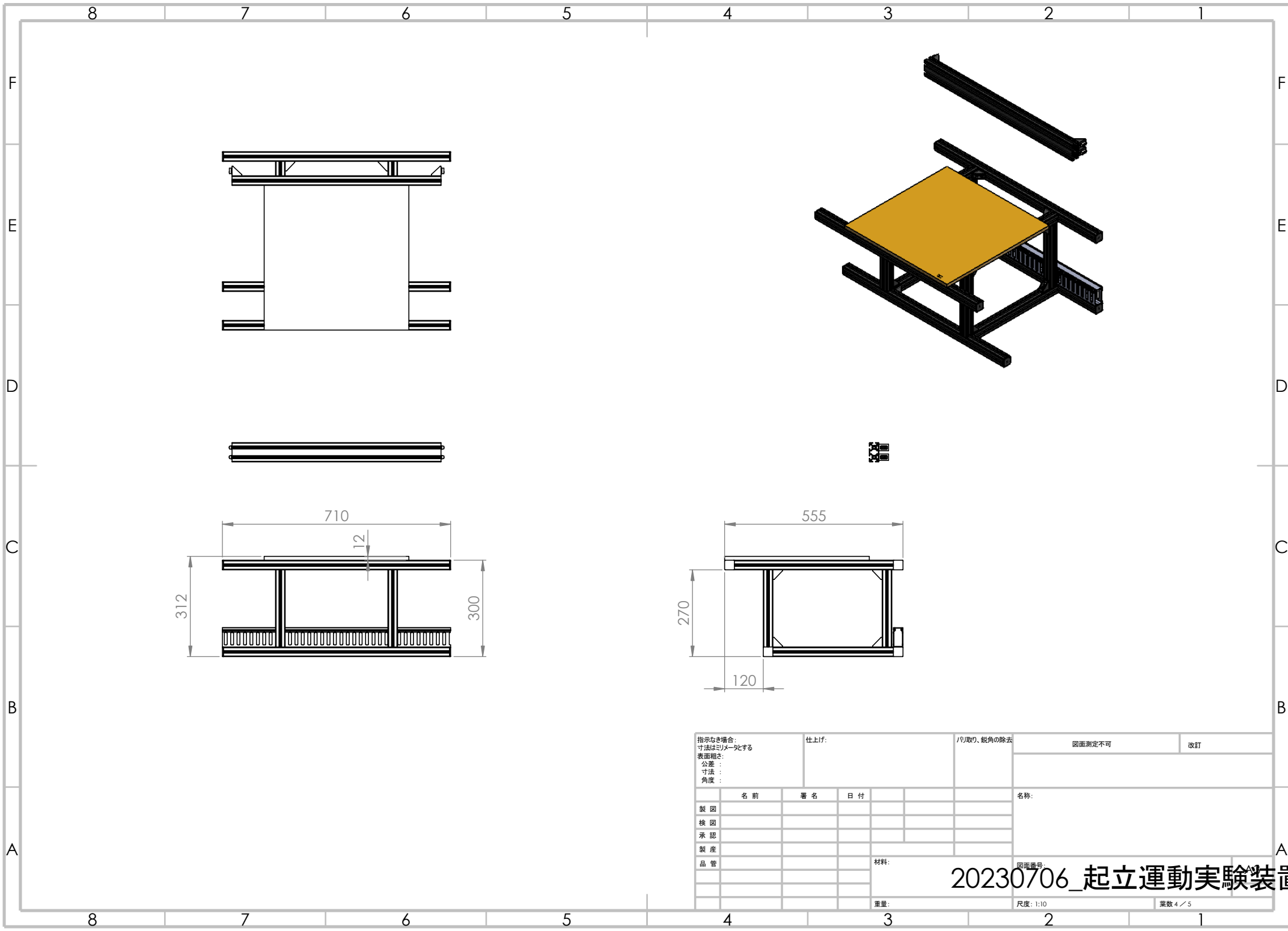


指示なき場合: 寸法はミリメートルとする		仕上げ:		バリ取り、鋭角の除去		図面測定不可		改訂	
表面粗さ: 公差: 寸法: 角度:									
製 図		名 前		署 名		日 付		名称:	
検 図									
承 認									
製 産									
品 管									
						材料:			
						重量:			
						図面番号:		20230706_起立運動実験装置	
						尺度: 1:10		葉数 1 / 5	

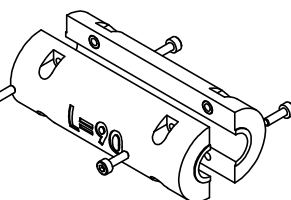
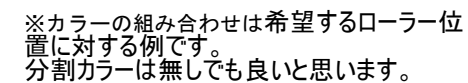
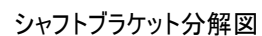


指示なき場合: 寸法はミリメートルとする 表面粗さ: 公差: 寸法: 角度:				仕上げ:		バリ取り、鋭角の除去		図面測定不可	改訂
製図	名 前	署 名	日 付					名称:	
検 図									
承 認									
製 産									
品 管									
						材料:		図面番号:	
						重量:		尺度: 1:10	葉数 3 / 5

20230706_起立運動実験装置



指示なき場合: 寸法はミリメートルとする 表面粗さ: 公差: 寸法: 角度:	仕上げ:	バリ取り、鋭角の除去	図面測定不可				改訂			
	名 前	署 名	日 付				名称:			
製 図										
検 図										
承 認										
製 産										
品 管										
						材料:				
						重量:				
							図面番号:			
							20230706_起立運動実験装置			
							尺度: 1:10			
							葉数 4 / 5			



分割カラー分解図

部品番号	部品名	注記	個数
1	SFRWS12-390-M5-N5-SC25		1
2	ガイドローラー		2
3	分割カラー_90		2
4	ガイドローラー用シャフトブラケット		1
5	ガイドローラー用シャフトブラケット		1
6	ガイドローラー用シャフトブラケット		1
7	カラー_5		2
8	カラー_2		2
9	CB6-12		9
10	HNTP6-6_app		9

指示なき場合： 寸法はミメータとする		仕上げ：		バリ取り、鋭角の除去		図面測定不可		改訂	
表面粗さ：									
公差：									
寸法：									
角度：									
名 前		署 名		日 付		名称：			
製 図									
検 図									
承 認									
製 産									
品 管				材料：		図面番号：			
						20230706_起立運動実験装置			
				重量：		尺度：1:10		葉数 5 / 5	

図面番号: 20230706_起立運動実験装置