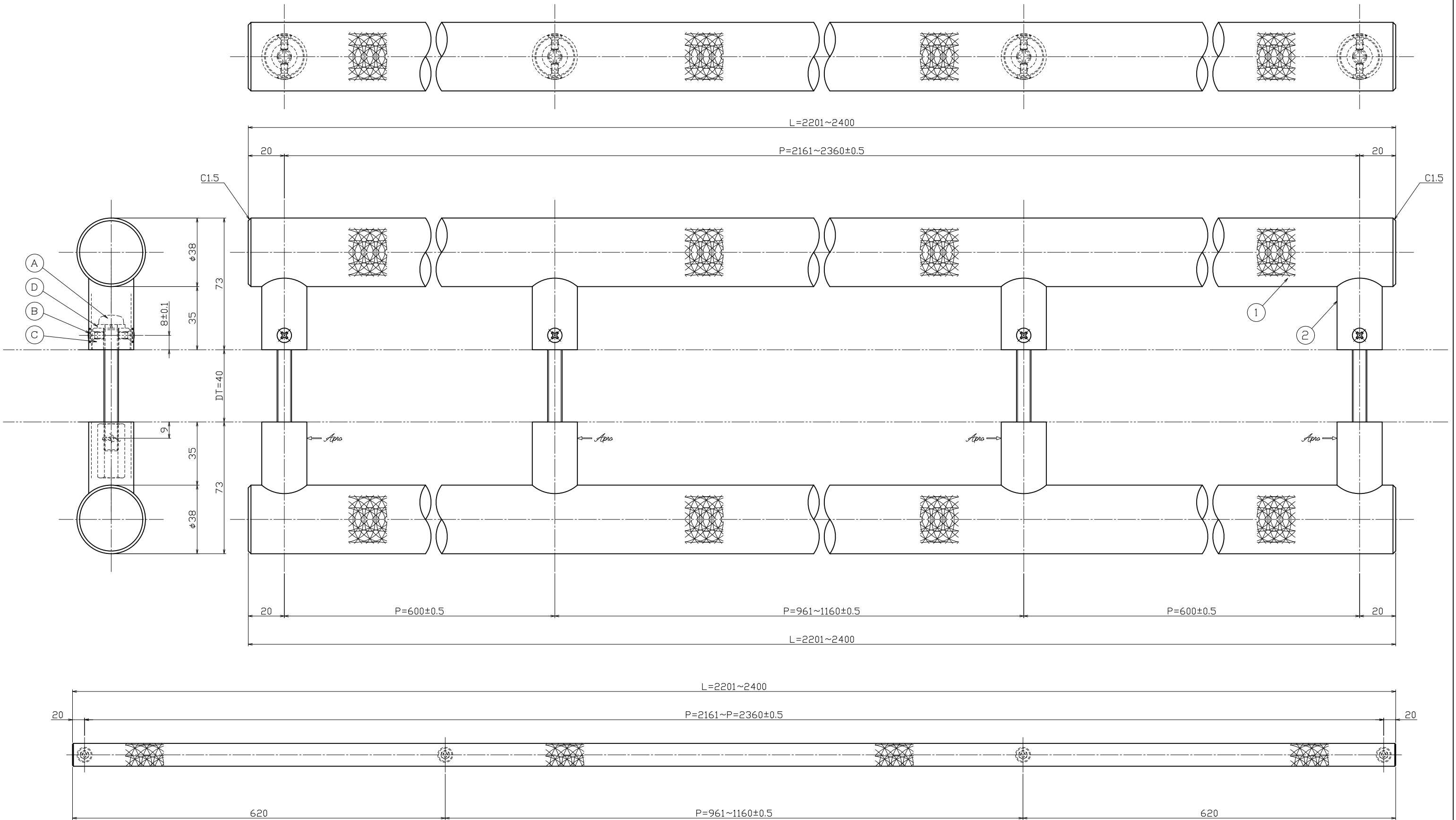


対応DT=35~40mm



No.	部品名	材質	仕上	数量	備考	No.	部品名	材質	仕上	数量	備考	No.	訂正事項	変更年月日	訂正者	用紙サイズ: A1								
1	足金具【内外共】	SUS304	バイブレーション	8	$\phi 25 \times t-1.5$	1	バネ座金	SWRH	三価クロメート	4	M8用	1	-----	'00.00.00	---	指示無き公差は右表公差に従うこと。	基本寸法 (mm)	公差値 (中級)	作図	図番	図名	名	品番	
2	グリップ【内外共】	SUS304	バイブレーション	2	$\phi 38 \times t-1.5$	2	コマ【MKM-6】	SUM23	三価クロメート	4	$\phi 21 \times t-13$	2	-----	'00.00.00	---	指示無きコーナ半径取りはR0.3。バリ無きこと。	0.5~3	± 0.10	'20年11月06日	製品図	名	品番	トアノドA【既製品】	
						3	横小ネジ	SUSXM7	素地	8	M4×8丸頭小ネジ	3	-----	'00.00.00	---		3~6	± 0.10	検	図	名	品番	C133-139-24C4	
						4	セット小ネジ	SWCH	三価クロメート	4	M8×70筒小ネジ	4	-----	'23.07.26	近藤		6~30	± 0.20	S=1/1	S=1/3	S=1/-			Apco
												△	部品仕上げ変更: ユニクロ→三価クロメート				30~120	± 0.30	検	図	名	品番		
																	120~400	± 0.50	検	図	名	品番		
																	400~1000	± 0.80	検	図	名	品番		