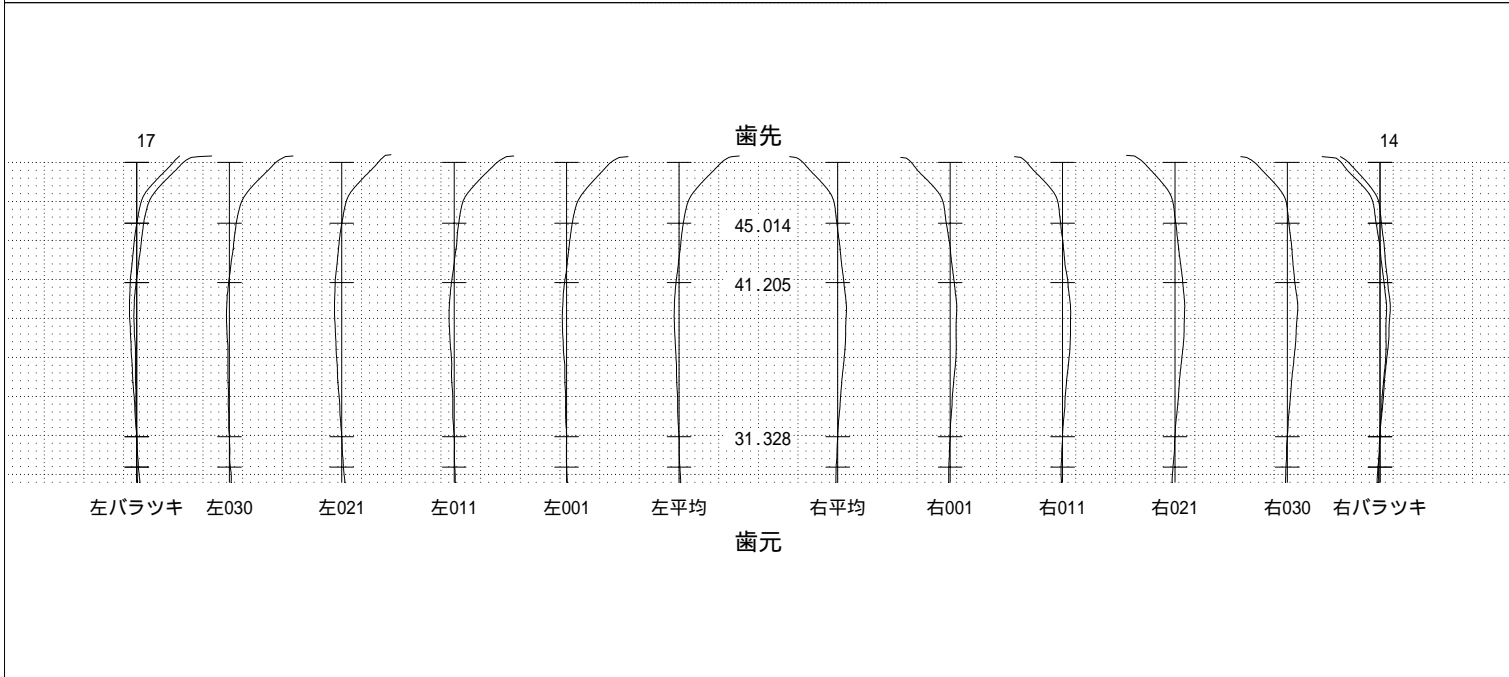


歯車番号	DEMO					管理コード	承認	確認	測定
型式名称						TTI			
						連続番号			
モジュール	L 5.00000	R 5.00000	転位係数ジレ角	L 0.0000	R 0.0000	1	備考		
歯数	39		歯幅	50.000	50.000				
圧力角	25/00/00	25/00/00	基準歯面	左中					
ネジレ角	L 00/00/00	L 00/00/00	測定子	2.000	25.000				
外歯/内歯	外歯		基礎円径	176.7300	176.7300				
外径	202.0000		ピッチ円径	195.0000	195.0000				

左歯面 X 50 X 2

[ 歯形 ]

右歯面 X 50 X 2

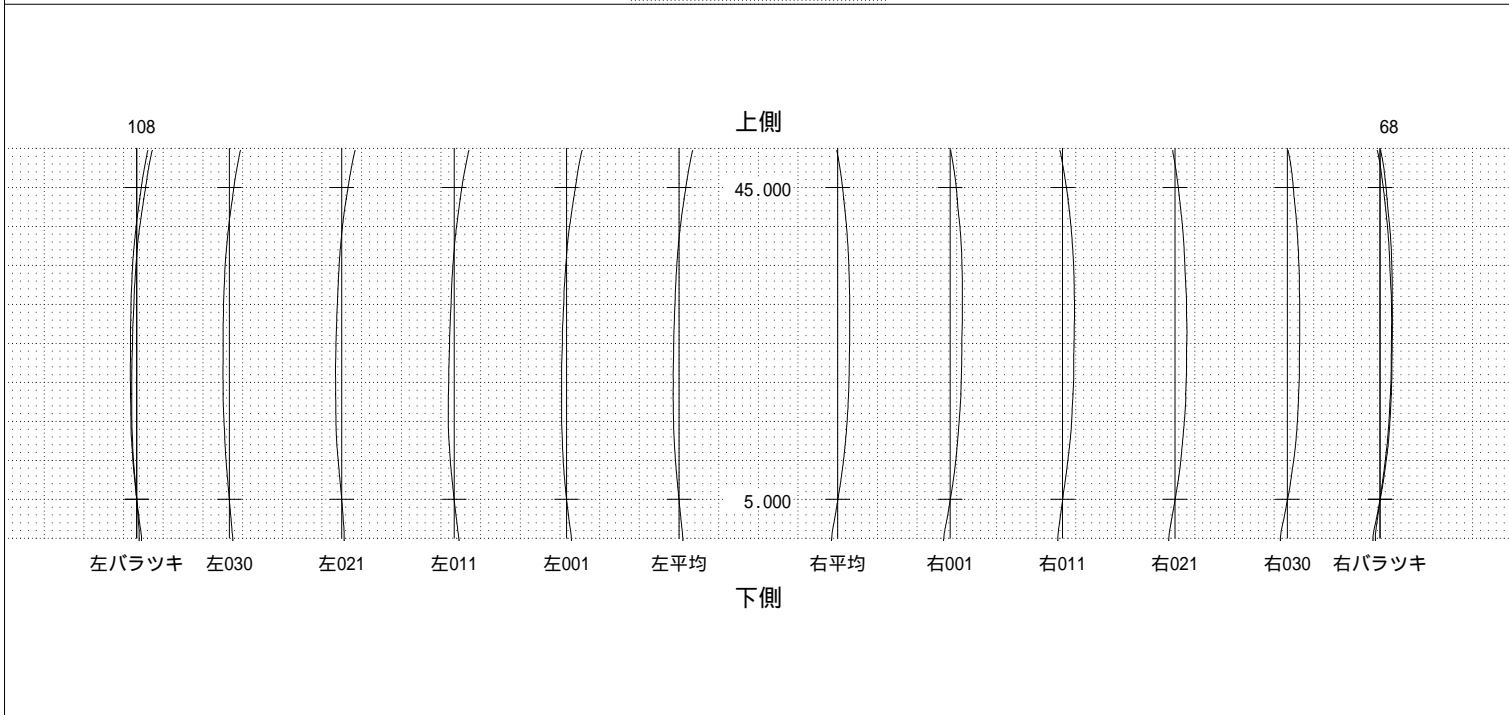


	左030	左021	左011	左001	左平均	規格	項目	規格	右平均	右001	右011	右021	右030	
	25	19	24	26	23	00	歯形誤差	00	24	27	26	25	26	
	18	0	12	14	11	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	圧力角 J	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	2	10	5	-2	-4	
	17	18	20	19	19	00	歯形形状J	00	23	23	24	23	24	
	17	18	20	19	19	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	クラウンJ	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	23	23	24	23	24	
	19	21	21	22	21	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	クラウンD	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	25	25	25	25	26	

左歯面 X 50 X 1

[ 歯筋 ]

右歯面 X 50 X 1



	左030	左021	左011	左001	左平均	規格	項目	規格	右平均	右001	右011	右021	右030	
	27	31	33	34	31	00	歯筋誤差	00	30	31	30	30	31	
	11	15	19	21	16	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	ネジレ角J	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	13	16	10	9	15	
	22	22	21	22	22	00	歯筋形状J	00	24	22	24	25	24	
	22	22	21	22	22	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	クラウンJ	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	24	22	24	25	24	
	23	23	22	23	22	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	クラウンD	+ 0 <sup>+00</sup> / <sub>-00</sub>	24	23	24	27	25	