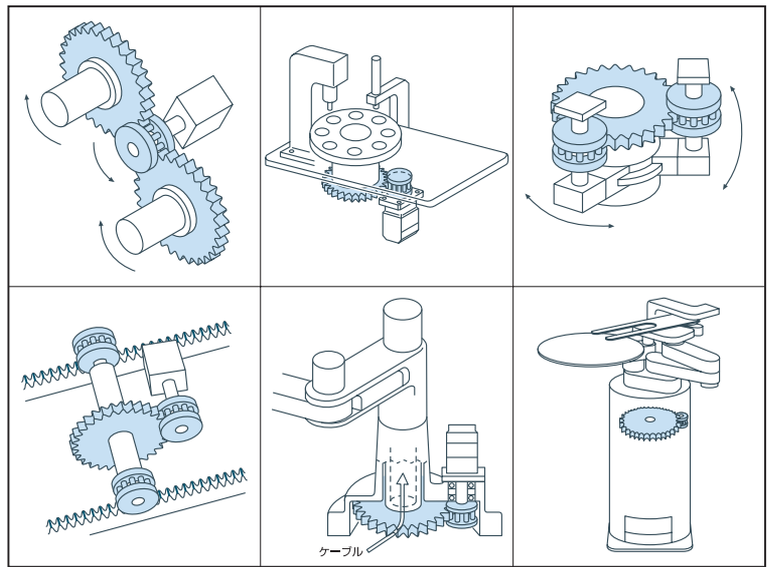
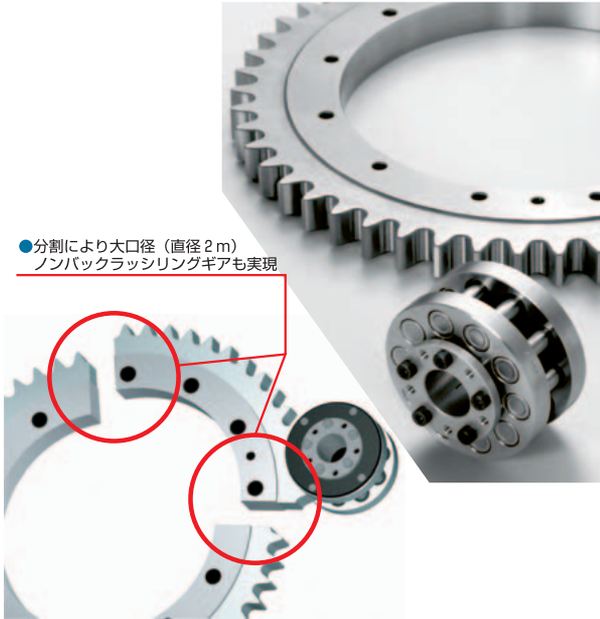
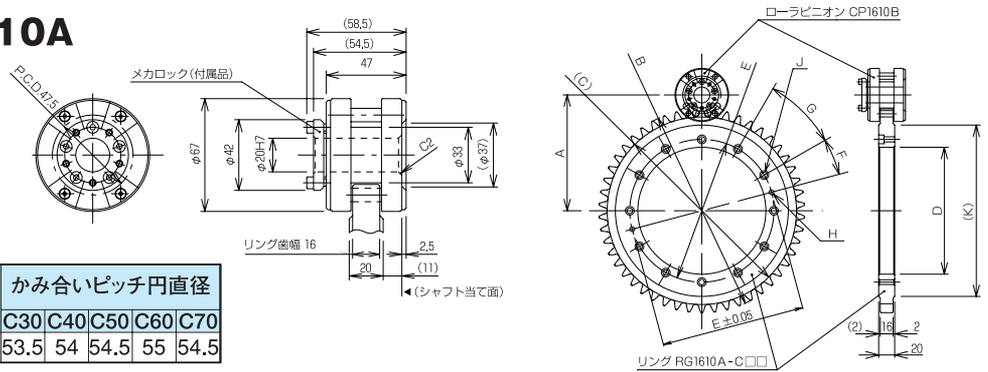


TCGリング応用例



CP1610C / RG1610A



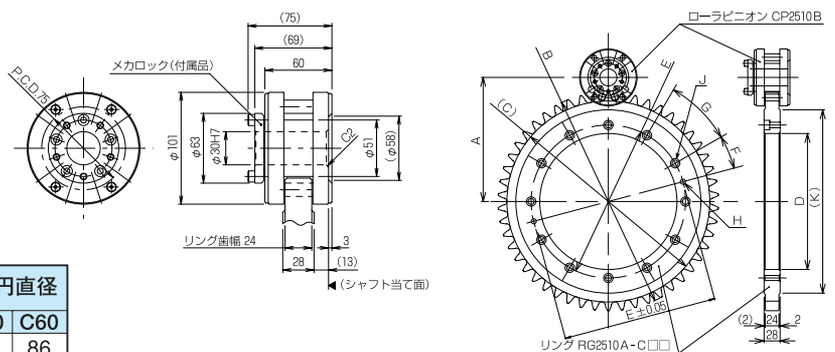
ローラピニオン

品番	価格	モジュール	歯数	かみ合いピッチ円直径				
				C30	C40	C50	C60	C70
CP1610C	43,000	4.75	10	53.5	54	54.5	55	54.5

リング

品番	価格	減速比	許容トルク N・m	リング								取り付け穴			
				歯数	A 心間距離	ピッチ円 直径	B 外径	(C) 歯底径	D 内径	E P.C.D	F	G 角度ピッチ	H 基準穴	J 穴寸法(ザグリ)	(K) ボス径
RG1610A-C30	79,200	1/3	70	30	98	142.5	162	140.5	70H7	90	30°	60°	2-φ6H7	6-7キリ(11×6.5)	110
RG1610A-C40	90,000	1/4	90	40	122	190	210	188.5	120H7	145	15°	45°	2-φ6H7	8-7キリ(11×6.5)	165
RG1610A-C50	101,000	1/5	110	50	146	237.5	257	236.5	160H7	180	15°	30°	2-φ6H7	12-7キリ(11×6.5)	210
RG1610A-C60	116,000	1/6	140	60	170	285	305	284.5	190H7	220	15°	30°	2-φ8H7	12-9キリ(14×8.5)	250
RG1610A-C70	127,000	1/7	160	70	193.5	332.5	353	331.5	260H7	285	15°	30°	2-φ8H7	12-9キリ(14×8.5)	305

CP2510C / RG2510A



ローラピニオン

品番	価格	モジュール	歯数	かみ合いピッチ円直径			
				C30	C40	C50	C60
CP2510C	59,200	7.5	10	83	86	85	86

リング

品番	価格	減速比	許容トルク N・m	リング								取り付け穴			
				歯数	A 心間距離	ピッチ円 直径	B 外径	(C) 歯底径	D 内径	E P.C.D	F	G 角度ピッチ	H 基準穴	J 穴寸法(ザグリ)	(K) ボス径
RG2510A-C30	107,000	1/3	240	30	154	225	254	221	120H7	145	30°	60°	2-φ8H7	6-9キリ(14×8.5)	180
RG2510A-C40	131,000	1/4	330	40	193	300	331	299	190H7	220	15°	30°	2-φ8H7	12-9キリ(14×8.5)	250
RG2510A-C50	158,000	1/5	410	50	230	375	405	373	260H7	285	15°	30°	2-φ8H7	12-9キリ(14×8.5)	330
RG2510A-C60	181,000	1/6	490	60	268	450	481	449	330H7	360	15°	22.5°	2-φ10H7	16-11キリ(18×10.5)	410