



呼び形番	外形寸法			スクリーナット寸法							
	外径		長さ L	フランジ径 D ₁	H	B	PCD	r	F	d	
	D	許容差 h9									
DCM 12	22	0 -0.052	30	44	6	5.4	31	1.5	7	1.5	
DCM 14	22		30	44	6	5.4	31	1.5	7	1.5	
DCM 16	28		35	51	7	6.6	38	1.5	8	1.5	
DCM 18	32	0 -0.062	40	56	7	6.6	42	1.5	10.5	2	
DCM 20	32		40	56	7	6.6	42	1.5	10.5	2	
DCM 22	36		50	61	8	6.6	47	2	14	2.5	
DCM 25	36		50	61	8	6.6	47	2	14	2.5	
DCM 28	44		56	76	10	9	58	2	15	2.5	
DCM 32	44		56	76	10	9	58	2	15	2.5	
DCM 36	52	0 -0.074	60	84	10	9	66	2.5	17	3	
DCM 40	58		70	98	12	11	76	2.5	19	3	
DCM 45	64		75	104	12	11	80	2.5	21.5	4	
DCM 50	68			80	109	12	11	85	2.5	24	4

注1) 切削軸(K)、研削軸(G)は受注製作品です。

注2) 動的許容推力(F)は、スクリーナの歯面の接触面圧が9.8N/mm²となるとききの推力を示します。

注3) フランジの静的許容荷重(P)とは、右図のような負荷に対するフランジの強度を示します。

呼び形番の構成例

スクリーナットと
スクリー軸の組み合わせの場合

2 DCM20 +1500L T

