



共通仕様	
精度等級	KHK R 001 4級*
歯形	並歯
圧力角	20°
材料	S45C
熱処理	—
歯面硬度	(95HRB 以下)

* Jシリーズは、表記精度等級「相当品」です。

***欧州サイズ、従来のSRFと同精度でコンパクトな設計が可能な低価格製品です。**

カタログ記号 ●印はJシリーズ(受注生産品)です	モジュール	歯数	形状	全長				取付穴位置寸法				
				A	B	C	D	E	F	G	穴数	使用ねじ
●SRAFD1.5-1000J	m1.5	212	RA	999.03	15	15	13.5	5	49.51	180	6	M5
●SRAFD2-1000J	m2	160	RD	1005.31	20	20	18	7	52.65	180	6	M6
●SRAFD2.5-1000J	m2.5	128	RD	1005.31	25	25	22.5	9	52.65	180	6	M8
●SRAFD3-1000J	m3	106	RD	999.03	30	30	27	11	49.51	180	6	M10
●SRAFD4-1000J	m4	80	RD	1005.31	40	40	36	15	52.65	180	6	M12

【製品特性上の注意】 ①表記の許容伝達力は任意の使用条件で計算した参考値です。詳細については総合カタログをご覧ください。
②ラックのバックラッシは、使用する相手ピニオンによって異なるため、総合カタログに掲載した「ラック単体のバックラッシ（歯厚減少量）」及び相手ピニオンのバックラッシから算出してください。



共通仕様	
精度等級	KHK R 001 4級*
歯形	並歯
圧力角	20°
材料	S45C
熱処理	—
歯面硬度	(95HRB 以下)

* Jシリーズは、表記精度等級「相当品」です。

***「Jシリーズ」ラックがフルラインナップ！KHKはニーズの数だけ標準化を推進します。**

カタログ記号 ●印はJシリーズ(受注生産品)です	ピッチ mm (モジュール)	歯数	形状	全長				取付穴位置寸法				
				A	B	C	D	E	F	G	穴数	使用ねじ
●SRCPFK2.5-500J	CP2.5 (0.7958)	200	RA	500	10	12	11.2	5	25	150	4	M4
●SRCPFD5-500J	CP5 (1.5915)	100	RD	500	15	20	18.41	8	25	150	4	M5
●SRCPFD10-500J	CP10 (3.1831)	50	RD	500	30	35	31.82	14	25	150	4	M10
●SRCPFD15-500J	CP15 (4.7746)	33	RD	495	50	50	45.23	20	27.5	220	3	M14
●SRCPFD20-500J	CP20 (6.3662)	25	RD	500	60	60	53.63	23	30	220	3	M16

【製品特性上の注意】 ①表記の許容伝達力は任意の使用条件で計算した参考値です。詳細については総合カタログをご覧ください。
②ラックのバックラッシは、使用する相手ピニオンによって異なるため、総合カタログに掲載した「ラック単体のバックラッシ（歯厚減少量）」及び相手ピニオンのバックラッシから算出してください。