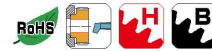




KRF-H・KRFD-H 焼入ラック

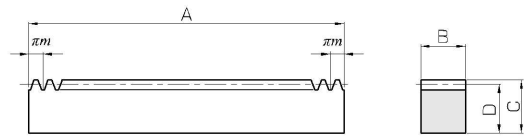
モジュール 1.5 ~ 5



歯面焼入れした汎用ラック新登場！

共通仕様	
精度等級	KHK R 001 5級*
歯形	並歯
圧力角	20°
材料	SCM440
熱処理	調質・歯面高周波焼入れ
歯面硬度	50~60HRC

* Jシリーズは、表記精度等級「相当品」です。



RF

*** KRF 調質ラックより歯面強さを5割アップ！コンパクトな設計向きの強靱なラックです。**

カタログ記号	モジュール	歯数	形状	全長		高さ	かみ合い高さ	許容伝達力(N)		許容伝達力(kgf)		質量(kg)	価格(円)
				A	B			曲げ強さ	歯面強さ	曲げ強さ	歯面強さ		
KRF1.5-1000H	m1.5	212	RF	999.03	15	20	18.5	3140	1710	320	175	2.18	25,200
KRF2-1000H	m2	160	RF	1005.31	20	25	23	5570	3090	568	315	3.63	29,100
KRF2.5-1000H	m2.5	128	RF	1005.31	25	30	27.5	8710	4890	888	499	5.43	34,700
KRF3-1000H	m3	106	RF	999.03	30	35	32	12500	7110	1280	725	7.53	41,600
KRF4-1000H	m4	80	RF	1005.31	40	45	41	22300	12900	2270	1310	12.9	58,000
KRF5-1000H	m5	64	RF	1005.31	50	50	45	34800	20400	3550	2080	17.8	76,800

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		高さ	かみ合い高さ	取付穴位置寸法					
				A	B			C	D	E	F	G	穴数
● KRFD1.5-1000HJ	m1.5	212	RD	999.03	15	20	18.5	8	49.51	180	6	M5	
● KRFD2-1000HJ	m2	160	RD	1005.31	20	25	23	10	52.65	180	6	M6	
● KRFD2.5-1000HJ	m2.5	128	RD	1005.31	25	30	27.5	12	52.65	180	6	M8	
● KRFD3-1000HJ	m3	106	RD	999.03	30	35	32	14	49.51	180	6	M10	
● KRFD4-1000HJ	m4	80	RD	1005.31	40	45	41	18	52.65	180	6	M12	
● KRFD5-1000HJ	m5	64	RD	1005.31	50	50	45	20	62.65	220	5	M14	



KRCPF-H・KRCPFD-H CP焼入ラック

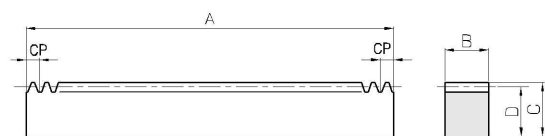
円ピッチ 5、10



歯面焼入れした汎用ラック新登場！

共通仕様	
精度等級	KHK R 001 5級*
歯形	並歯
圧力角	20°
材料	SCM440
熱処理	調質・歯面高周波焼入れ
歯面硬度	50~60HRC

* Jシリーズは、表記精度等級「相当品」です。



RF

*** KRCPF 調質ラックより歯面強さを5割アップ！コンパクトな設計向きの強靱なラックです。**

カタログ記号	ピッチ mm (モジュール)	歯数	形状	全長		高さ	かみ合い高さ	許容伝達力(N)		許容伝達力(kgf)		質量(kg)	価格(円)
				A	B			曲げ強さ	歯面強さ	曲げ強さ	歯面強さ		
KRCPF5-1000H	CP5 (1.5915)	200	RF	1000	15	20	18.41	3330	1850	339	189	2.17	25,600
KRCPF10-1000H	CP10 (3.1831)	100	RF	1000	30	35	31.82	13300	7710	1360	786	7.49	42,000

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		高さ	かみ合い高さ	取付穴位置寸法					
				A	B			C	D	E	F	G	穴数
● KRCPFD5-1000HJ	CP5 (1.5915)	200	RD	1000	15	20	18.41	8	50	180	6	M5	
● KRCPFD10-1000HJ	CP10 (3.1831)	100	RD	1000	30	35	31.82	14	50	180	6	M10	