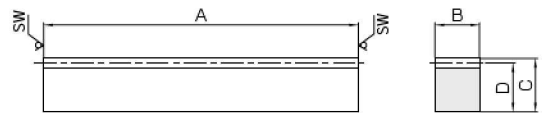




共通仕様	
精度等級	KHK R 001 5級
歯形	並歯
圧力角	20°
材料	SUS304
熱処理	溶体化処理
歯面硬度	(187HB以下)



* SW はのこ引き仕上げ面です。

R1

カタログ記号	モジュール	有効歯数	形状	全長				許容伝達力(N)		許容伝達力(kgf)		質量(kg)	価格(円)
				A	B	C	D	曲げ強さ	歯面強さ	曲げ強さ	歯面強さ		
SUR1-500	m1	159	R1	505	10	12	11	457	99.4	46.6	10.1	0.43	9,700
SUR1.5-500 SUR1.5-1000	m1.5	105 212		505 1010	15	20	18.5	1030	237	105	24.2	1.09 2.19	10,900 21,600
SUR2-500 SUR2-1000	m2	79 159		505 1010	20	25	23	1830	436	187	44.5	1.81 3.63	15,300 30,600
SUR2.5-500 SUR2.5-1000	m2.5	63 127		505 1010	25	30	27.5	2860	698	292	71.2	2.71 5.42	20,500 40,900
SUR3-500 SUR3-1000	m3	52 105		505 1010	30	35	32	4120	1030	420	105	3.79 7.57	25,800 51,400
SUR4-500 SUR4-1000	m4	39 79		505 1010	40	45	41	7320	1870	746	191	6.47 12.9	39,100 78,100

カタログ記号	モジュール	歯数	形状	全長				許容伝達力(N)		許容伝達力(kgf)		質量(kg)	価格(円)
				A	B	C	D	曲げ強さ	歯面強さ	曲げ強さ	歯面強さ		
SURF1.5-1000	m1.5	212	RF	999.03	15	20	18.5	1030	237	105	24.2	2.17	22,800
SURF2-1000	m2	160		1005.31	20	25	23	1830	436	187	44.5	3.61	31,600
SURF2.5-1000	m2.5	128		1005.31	25	30	27.5	2860	698	292	71.2	5.40	42,200
SURF3-1000	m3	106		999.03	30	35	32	4120	1030	420	105	7.49	52,700
SURF4-1000	m4	80		1005.31	40	45	41	7320	1870	746	191	12.9	80,900

カタログ記号	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	
SURFD1.5-1000	m1.5	212	RD	999.03	15	20	18.5	8	49.51	180	6		M5
SURFD2-1000	m2	160		1005.31	20	25	23	10	52.65				M6
SURFD2.5-1000	m2.5	128		1005.31	25	30	27.5	12	52.65				M8
SURFD3-1000	m3	106		999.03	30	35	32	14	49.51				M10
SURFD4-1000	m4	80		1005.31	40	45	41	18	52.65				M12

*標準品のラインナップにない製品はオーダー品として**短納期**で承ります。
詳しくは14頁をご覧ください。

平歯車

はすば歯車

内歯車

ラック

コマラック
ピニオン

マイタ

かさ歯車

ねじ歯車

ウォームギヤ

ギヤボックス

その他