



三和齒車

TEL : 06-6925-1900
FAX : 06-6925-2400

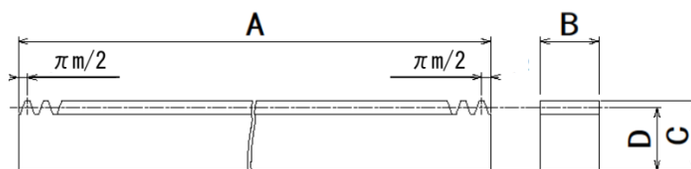
■ SUS304 ステンレスラック SUSR モジュール1~3



共通仕様	
ラック記号	SUSR
精度等級	旧JIS5級
歯形	並歯
圧力角	20
材料	SUS304
心部硬度	HB188以下
歯面硬度	
歯面仕上げ	切削
歯切基準面	底面

ラック No.	モジュール m	全長 A	歯幅 B	高さ C	かみ合い高さ D	有効歯数	材質	概略質量
								Kg
SUSR-1 -500	1	505	10	12	11	160	SUS304	0.4
SUSR-1.5 -500	1.5	505	15	20	18.5	107		1.3
SUSR-2 -500	2	505	20	25	23	80		1.9
SUSR-2.5 -500	2.5	505	25	30	27.5	64		2.8
SUSR-3 -500	3	505	30	35	32	53		3.9
SUSR-1.5 -1000	1.5	1010	15	20	18.5	214	SUS304	2.3
SUSR-2 -1000	2	1010	20	25	23	160		3.7
SUSR-2.5 -1000	2.5	1010	25	30	27.5	128		5.4
SUSR-3 -1000	3	1010	30	35	32	107		7.7

■ SUS304 ステンレス両端面加工ラック SUSR-F モジュール1.5~3



共通仕様	
ラック記号	SUSR-F
精度等級	旧JIS5級
歯形	並歯
圧力角	20
材料	SUS304
心部硬度	HB188以下
歯面硬度	
歯面仕上げ	切削
歯切基準面	底面

ラック No.	モジュール m	全長 A	歯幅 B	高さ C	かみ合い高さ D	有効歯数	材質	概略質量
								Kg
SUSR-F 1.5 -1000	1.5	999.03	15	20	18.5	212	SUS304	2.3
SUSR-F 2 -1000	2	1005.31	20	25	23	160		3.8
SUSR-F 2.5 -1000	2.5	1005.31	25	30	27.5	128		5.6
SUSR-F 3 -1000	3	999.03	30	35	32	106		7.7