

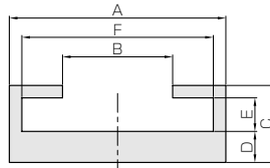
DR 成形フレキラック専用製品一覧

成形フレキラック	取付用 L 型金具	スライドレール	専用ピニオン
DR0.8-2000	SRS-1	ARL-0.8	SSDR0.8-35
DR1-2000	SRS-1	ARL-1	SSDR1-30
DR1.5-2000	SRS-2	ARL-1.5	SSDR1.5-20
DR2-2000	SRS-2	ARL-2	SSDR2-15

* 2メートル以上の長尺物も特注品として別途承ります。

許容伝達力 (N)	許容伝達力 (kgf)	質量 (kg)	価格 (円)	カタログ記号
曲げ強さ	曲げ強さ			
112	11.4	0.036	2,400	DR0.8-2000
161	16.4	0.060	3,100	DR1-2000
161	16.5	0.085	3,900	DR1.5-2000
265	27.0	0.12	4,700	DR2-2000

DR 専用 ARL スライドレール



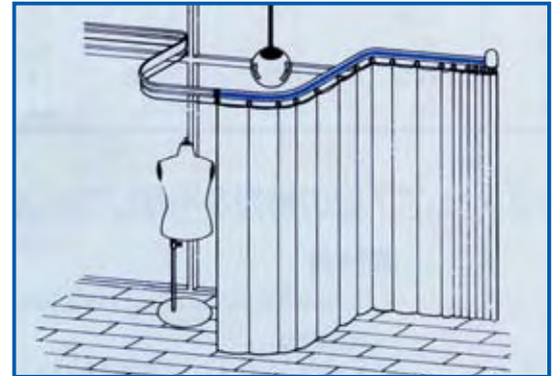
T6

■材料: アルミニウム (A6063S-T5) 全長: 1000mm

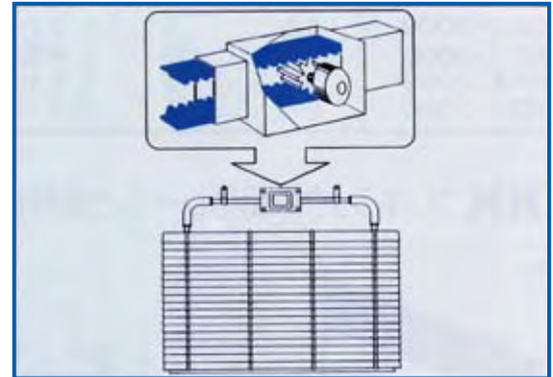
カタログ記号	形状	A	B	C	D	E	F	質量 (kg)	価格 (円)
ARL-0.8	T6	10.3	4.4	4.7	2	1.7	8.3	0.081	890
ARL-1	T6	12.3	5.6	5.2	2	2.2	10.3	0.096	1,020
ARL-1.5	T6	14.3	7.2	5.5	2	2.5	12.3	0.11	1,140
ARL-2	T6	17.3	8.8	6.2	2.5	2.7	15.3	0.15	1,510

DR 成形フレキラックアプリケーション

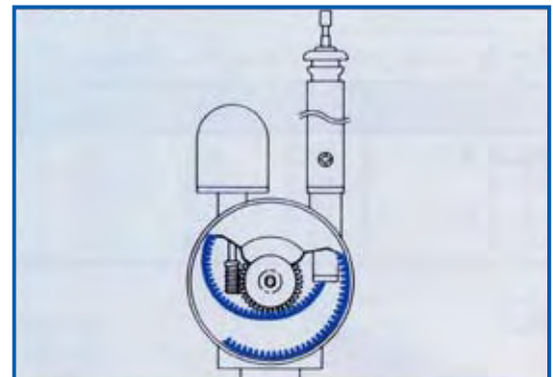
ピニオンの位置を固定して、DR 成形フレキラックを自由な形状に曲げて使用できるため、特殊な用途に利用できます。



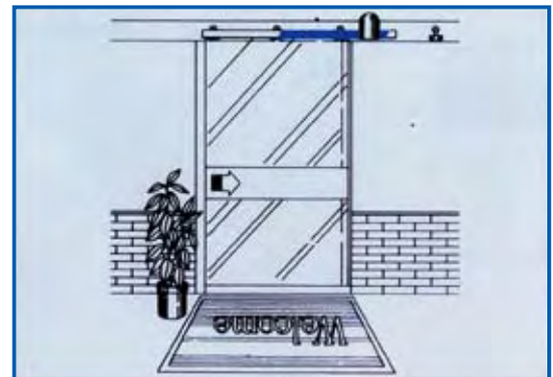
電動カーテン



電動ブラインド



電動アンテナ



自動ドア

平歯車

はすば歯車

内歯車

ラック

コラム&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

Steel Spur Gears

許容トルク (N・m)	許容トルク (kgf・m)	質量 (g)	価格 (円)	カタログ記号
曲げ強さ	曲げ強さ			
2.59	0.26	23.5	700	SSDR0.8-35
4.46	0.45	38.6	740	SSDR1-30
7.35	0.75	48.4	780	SSDR1.5-20
10.4	1.06	56.1	940	SSDR2-15

(追加工上の注意) ①製品を追加工するときは36頁の「追加工するときの注意」をご覧ください。安全面に注意して加工してください。当社でも「歯車工房」にて追加工を承っております。