

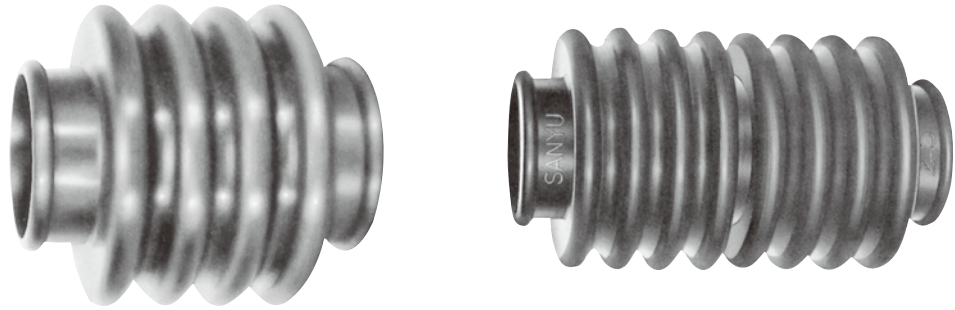
C型 CW型

ジョイント用 ゴムカバー



ゴムカバーは、ニトリルブタジエンラバー（NBR）を使用しており、耐油性・耐摩耗性にもすぐれた特長をもちております。中央部にふくらみを設け、約30°~40°の角度になってもスムーズに回転できる様になっており、取り付け・取り外しも簡単で塵の進入を防ぎます。中央のふくらみに二硫化モリブデングリース等を充分に行き渡らせることで、無給油運転ができます。

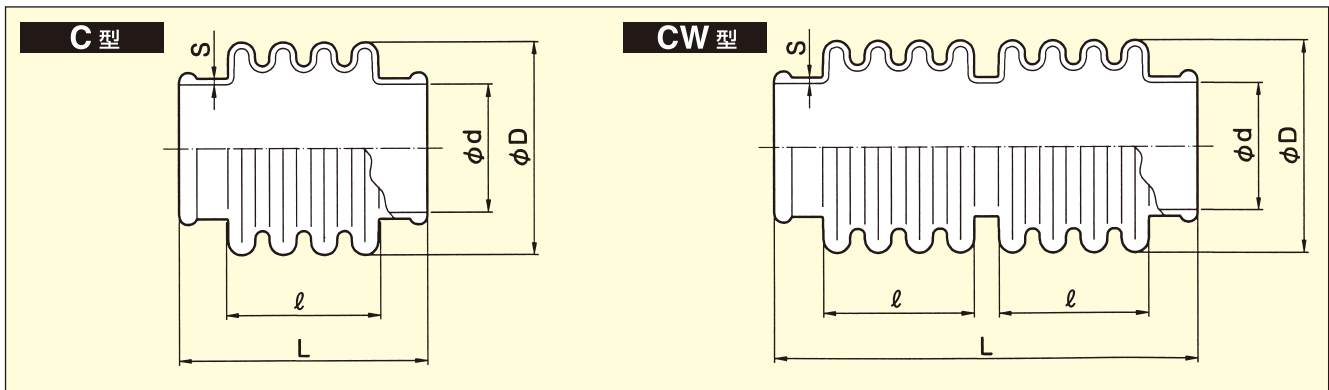
別製・特注仕様可能！



C (K型・L型・SU型・KH型・LC型 等に使用できます。) **CW** (KD型・LD型 等に使用できます。)

耐油性・耐摩耗性に優れ、スムーズな回転を可能にするジョイント用ゴムカバー。

シリコン、フッ素 他特殊材質についてもお問い合わせください。



仕様 (★は納期がかかります。)

(単位: mm)

型式	記号	φd	φD	L		ℓ	S	材質	許容温度 (°C)
				C	CW				
C - 10	CW - 10	19.0	33	39	67	20	1.0	NBR	-25 ~ +90
C - 12	CW - 12	22.5	38	47	82	28	1.2	NBR	-25 ~ +90
C - 14	CW - 14	26.5	44	53	94	34	1.3	NBR	-25 ~ +90
C - 16	CW - 16	30.5	57	60	102	35	1.6	NBR	-25 ~ +90
C - 18	CW - 18	34.5	66	72	128	45	1.6	NBR	-25 ~ +90
C - 20	CW - 20	38.0	69	73	130	46	2.0	NBR	-25 ~ +90
C - 22	CW - 22	42.0	70	82	140	50	2.0	NBR	-25 ~ +90
C - 25	CW - 25	48.0	90	103	175	60	2.2	NBR	-25 ~ +90
C - 30	CW - 30	58.0	90	108	180	60	2.5	NBR	-25 ~ +90
C - 35	CW - 35	66.0	113	124	225	83	2.5	NBR	-25 ~ +90
C - 40	CW - 40	76.0	125	143	250	85	2.5	NBR	-25 ~ +90
★C - 45	★CW - 45	85.0	140	155	300	95	0.4	ナイロンターポリン	-20 ~ +70
C - 50	CW - 50	95.0	150	170	350	105	2.5	NBR	-25 ~ +90
★C - 60	★CW - 60	120.0	160	200	370	110	0.4	ナイロンターポリン	-20 ~ +70
★C - 70	—	135.0	200	230	—	150	0.4	ナイロンターポリン	-20 ~ +70
★C - 80	—	160.0	230	250	—	150	0.4	ナイロンターポリン	-20 ~ +70
★C - 100	—	175.0	280	350	—	240	0.4	ナイロンターポリン	-20 ~ +70