

新商品


ANTI-VIBRATION TYPE COUPLING / SERVO MOTOR CORRESPONDENCE

防振ゴムカップリング

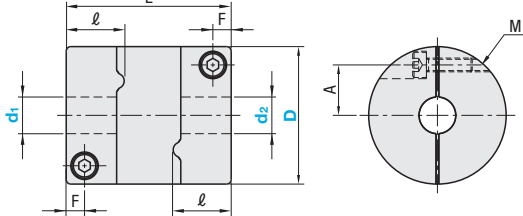
—高減衰ゴムタイプ—

サーボモータ対応

■特長：アクチュエーター用に最適設計した防振ゴムタイプのフレキシブルカップリングです。



CPXGC



① DHEP (フタル酸ジ-2-エチルヘキシル) が閾値以上含まれているため、改正RoHS指令 (RoHS2) には適合していません。改正RoHS指令の適用日(2019年7月22日)

② 6物質を対象とした、旧RoHS指令には適合しています。

Type	M材質			S表面処理	
	本体	ゴム	六角穴付ボルト	本体	ボルト
CPXGC	アルミ合金	HNBR	SCM435	—	四三酸化鉄皮膜

型式 Type	D	d1	d2	L	ℓ	F	A	クランプボルト		¥基準単価
								M	締付トルク (N・m)	
CPXGC	15	3	5 6	23	6.5	2.15	5	1.6	0.25	2,560
		4	4 5 6							
		4.5	5 6							
		5	5 6							
		6	6							
	19	4	5 8	26	7.7	2.65	6.5	2	0.5	2,670
		5	5 6 7 8							
		6	6 7 6.35 8							
		6.35	8							
		8	8							
	25	5	6 8	32	9.5	3.25	9	2.5	1	3,070
		6	6 8 10 11 12							
		6.35	8 10							
		8	8 10 11 12							
		10	10 12							
	27	5	6 8 14	32	9.5	3.25	10	2.5	1	3,210
		6	6 8 10 11 12 14							
		8	8 10 11 12 14							
		10	10 12 14							
		12	12 14							
	30	8	8 10 11 12 14 15	36	11	4	11	3	1.5	3,360
		10	10 11 12 14 15							
		11	12							
		12	14 15							
		14	14 15							
34	8	8 10 11 12 14 15	38	12	4	12.25	3	1.5	3,540	
	10	10 11 12 14 15								
	11	11 12								
	12	12 14 15								
	14	14 15								
39	10	10 12 14 15 16	48	15.5	4.5	14.5	4	2.5	3,970	
	12	12 14 15 16 19 20								
	14	14 15 16								
	15	14 15 16								
	16	15 16 19								
44	12	12 14 16 19 20	48	15	4.75	16	4	2.5	4,950	
	14	14 15 16 19								
	15	15 16 19 20								
	16	16 19								
	17	17								
56	15	15 19 20 25	60	19.5	5.5	20	5	7	5,980	
	19	20 24								
	20	20 25								
	24	20 25								
	25	25								

型式 Type	D	許容トルク (N・m)	許容偏角 (°)	許容偏心 (mm)	静的ねじりばね定数 (N・m/rad)	最高回転数 (r/min)	慣性モーメント (kg・m ²)	許容エンドプレイ (mm)	補正係数	質量 (g)
CPXGC	15	1.1	1.5	0.15	43	42000	2.3×10 ⁻⁷	±0.2	1	8
	19	2.1			88	33000	6.9×10 ⁻⁷			14
	25	4			140	25000	2.5×10 ⁻⁶			27
	27	4			140	23000	3.4×10 ⁻⁶			30
	30	6.3			220	21000	6.0×10 ⁻⁶			44
	34	8		390	18000	1.0×10 ⁻⁵	61			
	39	13.5		520	16000	2.3×10 ⁻⁵	98			
	44	18		640	14000	3.7×10 ⁻⁵	124			
	56	35		1500	11000	1.2×10 ⁻⁴	252			

■周囲温度・温度補正係数

周囲温度	温度補正係数
-20℃～30℃	1.00
30℃～40℃	0.80
40℃～60℃	0.70
60℃～80℃	0.55

周囲温度が30℃を超える場合は、許容トルクを上表の温度補正係数で補正してください。

① 静的ねじりばね定数・慣性モーメント・質量は最大軸径時の値です。

Order 注文例

型式 — 軸穴径 d1 — 軸穴径 d2

CPXGC34 — 10 — 12

Price 価格

■数量スライド価格 (①1円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応		個別対応
	小口	大口	
数量	1～3	4～20	21～
値引率	基準単価	5%	お見積り

① 表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Delivery 出荷日

3 日目出荷