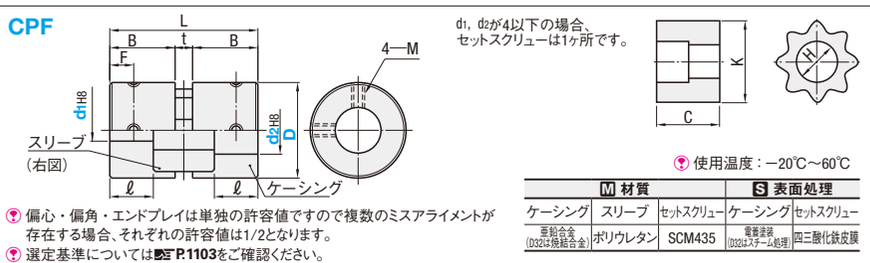


SLEEVED COUPLINGS / JAW SPIDER COUPLINGS -SET SCREW TYPE-

スリーブ形カップリング/ジョー・スパイダ形カップリング
-セットスクルータイプ-



CADデータフォルダ名: 15_Couplings

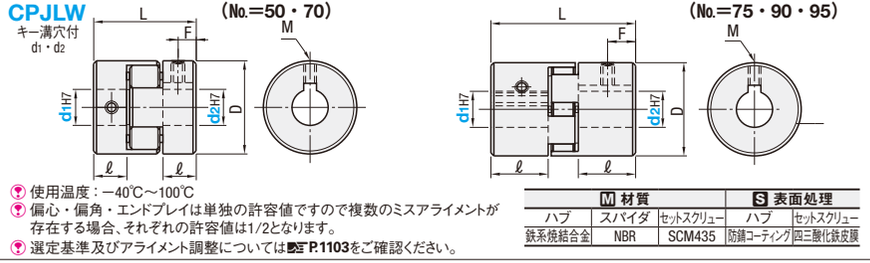


型式	Type	D	d1, d2 選択 (ただし d1 ≤ d2)								L	B	ℓ	t	F	スリーブ			セットスクルー		¥基準単価	
CPF	Type	D	3	4	5	6	6.35	8	10	12	14	27	12	8	3	4	11	14	6/6	M	0.7	1,030
		16										34	15	10	4	5	14	18	8/8	M3		1,150
		20										41	18	12	5	6	17	22	10/10	M4		1,250
		25										48	21	14	6	7	20	29	12/14			1,480
		32																				

特長 (CPF)

- セレーションのかみ合いでトルクを伝達します。シンプルな構造のフレキシブルカップリングです。
- 優れたフレキシビリティで許容偏心・偏角が大きく、ねじれ振動も吸収します。
- セレーションのはめ合い精度が高く、バックラッシュが非常に少ない製品です。
- セットスクルーで簡単に軸に固定でき、芯出しも容易なシンプル構造です。
- 耐油性・耐摩耗性があります。
- 許容トルクは温度により変動致します。P.1152をご確認ください。

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)	質量 (g)
CPF	Type	D	0.5	2	0.2	4.4	39000	9×10 ⁻⁷	22
		16				9.5	31000	2.7×10 ⁻⁶	42
		20				20	25000	8.1×10 ⁻⁶	81
		25				52	19000	2.5×10 ⁻⁵	150

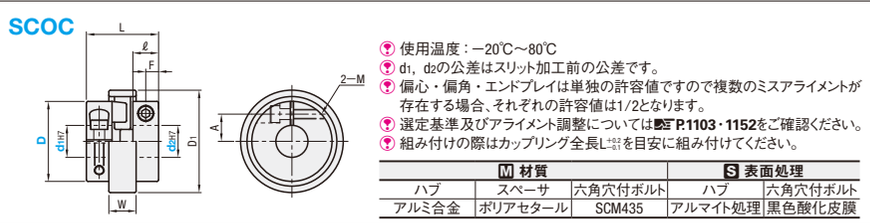


型式	Type	No.	d1, d2 選択 (ただし d1 ≤ d2)																		D	L	ℓ	F	セットスクルー		¥基準単価
CPJLW	Type	No.	10	11	12	14	15	16	17	18	19	22	24	25	28	28	25	28	25	8	M6	5	1,280				
		50																					1,500				
		70																					1,730				
		75																					2,110				
		90																					2,190				
		95																									

特長 (CPJLW)

- 2個の本体と1個のスパイダの組み合わせによるシンプルな構造のフレキシブルカップリングです。
- 本体とスパイダのはめ合いはスムーズなブラインド・フィット。取りつけ・取りはずしおよびメンテナンスが容易です。
- (最初から本体とスパイダは、はずれます。)
- 許容トルクは温度により変動致します。P.1152をご確認ください。

型式	Type	No.	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)	質量 (g)
CPJLW	Type	No.	2.1	1	0.38	33.4	18000	1.6×10 ⁻³	+1.0	90
		50				77.7	14000	3.3×10 ⁻³	0	200
		70				241	11000	1.1×10 ⁻⁴	+1.1	360
		75				317	9000	2.2×10 ⁻⁴	0	520
		90				317	9000	2.6×10 ⁻⁴	0	570



型式	Type	D	d1, d2 選択 (ただし d1 ≤ d2)								L	D1	W	ℓ	F	A	クランプボルト		¥基準単価
SCOC	Type	D	3	4	5	6	6.35	7	8	10	13.5	16	5.5	5	2.5	4	2	0.5	1,700
		12									18	21.5	8	6.5	3.25	5.5	2.5	1.0	1,800
		16									19	27	8.8	6.8	3.4	6.5			1,950
		20									22.5	33.5	10.5	8	4	8.5	3	1.5	2,200
		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)	質量 (g)
SCOC	Type	D	0.3	1.5	1.0	18	12000	0.1×10 ⁻⁶	4
		12				55	9000	0.42×10 ⁻⁶	9
		20				95	6000	1.05×10 ⁻⁶	15
		25				162	5000	3.04×10 ⁻⁶	28

Order 注文情報

Delivery 出荷日: 3 日目出荷

Price 価格

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133

数量区分: 小口 (1~9), 大口 (10~20)

標準単価: 8%, 引率: 8%

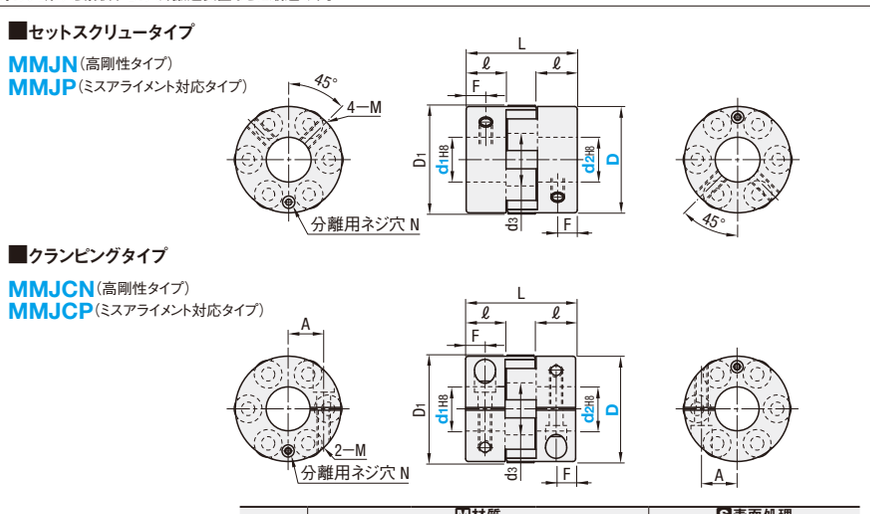
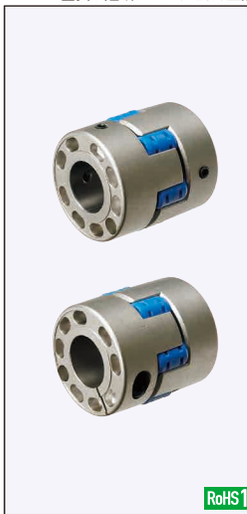
※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

CUSHION COUPLINGS -SET SCREW TYPE / CLAMPING TYPE-

クッション形カップリング
-セットスクルータイプ/クランプタイプ-

CADデータフォルダ名: 15_Couplings

特長: スペースを圧入して組み立てているため、高トルク対応でバックラッシュが非常に少ない商品です。全長が短く、スペースにより正逆転時のショックを吸収するので、搬送装置などに最適です。



型式	Type	D	d1, d2 選択 (ただし d1 ≤ d2)								D1	d3	L	ℓ	F	セットスクルー		分離開		¥基準単価
MMJN MMJP	Type	D	15	16	18	20	24	28	30	35	56	27	60	21	10.5	M6	8	M4	4,500	
		70									72	35	75	26	13	M8	16	M5	8,000	
		95									97	46	100	35.5	17.5	M10	33	M6	14,000	

特長 (MMJN/MMJP)

- 使用温度: -20℃~60℃
- d1, d2の公差はスリット加工前の公差です。
- 偏心・偏角・エンドプレイは単独の許容値です。複数のミスアライメントが存在する場合、それぞれの許容値は1/2となります。
- 選定基準については必ずP.1103をご確認ください。
- 分離開ネジ穴に市販のボルトをねじこむことでハブの取外し可能です。

クランプタイプ

型式	Type	D	d1, d2 選択 (ただし d1 ≤ d2)								D1	d3	L	ℓ	F	A	クランプボルト		分離開		¥基準単価
MMJCN MMJCP	Type	D	15	16	18	20	24	28	30	35	56	27	60	21	10.5	18.5	M6	15	M4	5,600	
		70									72	35	75	26	13	24	M8	32	M5	10,000	
		95									97	46	100	35.5	17.5	32	M10	65	M6	18,000	

セットスクルータイプ (高剛性タイプ)

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)	質量 (g)
MMJN MMJP	Type	D	80	1	0.1	8000	11000	1.0×10 ⁻⁴	±0.5	300
		70				11000	8000	4.0×10 ⁻⁴	±0.7	600
		95				20000	6000	1.0×10 ⁻³	±1.0	1200

クランプタイプ (高剛性タイプ)

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)	質量 (g)
MMJCN MMJCP	Type	D	80	1	0.1	8000	8000	1.0×10 ⁻⁴	±0.5	300
		70				11000	6000	4.0×10 ⁻⁴	±0.7	600
		95				20000	4000	1.0×10 ⁻³	±1.0	1200

Alteration 追加加工: MMJN55 - LDC19 - RDC22

Order 注文情報: MMJN55 - 15 - 18

Delivery 出荷日: 5 日目出荷

Price 価格

Spec. 仕様

キー溝加工: MMJN, MMJCN, MMJCP

軸穴変更: LDC, RDC

キー溝幅変更: KLH, KRH

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133

数量区分: 小口 (1~9), 大口 (10~20)

標準単価: 8%, 引率: 8%

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

15 カップリング モーター