

新商品

ROLLER FOR ROUND BELTS (CONFIGURABLE GROOVE POSITION ON BOTH SIDES) -SET SCREW TYPE-

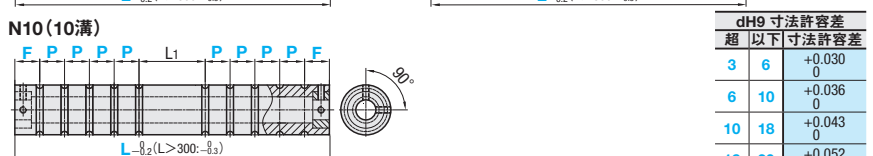
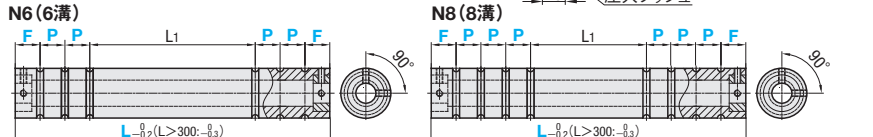
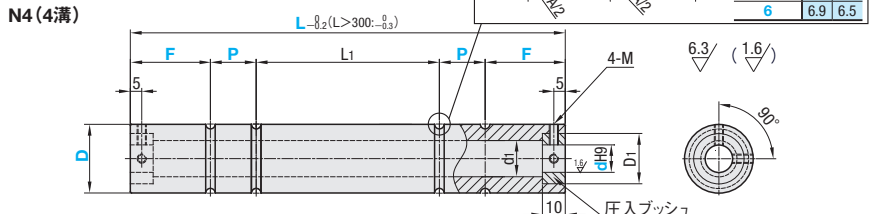
丸ベルト用溝付ローラ(両端ピッチ指定タイプ)

—止めねじタイプ—

■特徴：丸ベルト用の溝が端面から自由に位置を選べるローラです。止めねじによる軸固定タイプです。

■止めねじタイプ

Type	溝形状	M材質	溝形状(3種類)	丸ベルト径	A	C	J
U溝	U溝	ローラ	U溝	2	2.3	2.2	
MREUA	MREWA	MREDA	ワイド溝	3	3.5	3.2	
MREUS	MREWS	MREDS	台形溝	4	4.6	4.3	
MREUM	MREWM	MREDM		5	5.8	5.4	
				6	6.9	6.5	



dH9 寸法許容差	超	以下	寸法許容差
3	6		+0.030
6	10		+0.036
10	18		+0.043
18	30		+0.052

型式	Type	D	dH9	全長L 指定1mm	溝数 N	F 指定1mm	溝ピッチP 指定1mm	ベルト径(φ) A	L1	d1	D1	M
U溝	ワイド溝	台形溝	20	6 8	60~200			2・3		11	13	15
MREUA	MREWA	MREDA	30	10 12	60~300	4	F≥15	2・3・4	L1≥10	15	18	22
MREUS	MREWS	MREDS	40	15 20	60~500	6 8 10		2・3・4・5		22	22	33
MREUM	MREWM	MREDM	50	15 20 25				2・3・4・5・6		17	17	27

- 全長Lは、溝数と溝ピッチ、端面からの距離を考慮してください。L=P×(N-2)+2F+L1
- F寸法の最大値は、15≤F≤(L-L1-P×(N-2))/2
- 両端のプッシュは圧入です。
- 軸公差はg6を推奨します。
- 止めねじは付属していません。

Order 注文例: 型式 MREUA30 - 8 - 300 - N8 - F30 - P25 - A3

Delivery 出荷日: 5 日日出荷

Price 価格: 3,470 + 350 × 8 = 6,270

数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~15
値引率	5%	20%
出荷日	通常	+7日

Example

ローラ部分 MREUA

Type	D	L60~100	L101~150	L151~200	L201~250	L251~300	L301~350	L351~400	L401~450	L451~500	溝加工費(A)
MREUA	20	2,100	2,240	2,800	—	—	—	—	—	—	350/1溝
MREWA	30	2,543	2,480	2,810	3,140	3,470	—	—	—	—	
MREDA	40	2,810	2,970	3,460	3,940	4,440	5,100	5,760	7,880	9,060	
(アルミ合金)	50	3,150	3,860	4,570	5,270	5,980	6,940	7,920	11,320	13,030	
MREUS	20	2,660	2,800	3,230	—	—	—	—	—	—	
MREWS	30	2,990	3,800	4,300	5,200	6,000	—	—	—	—	
MREDS	40	4,300	5,300	6,400	7,800	8,790	10,080	12,000	14,300	16,700	
(ステンレス)	50	5,010	6,500	7,800	9,020	11,000	12,760	15,000	17,500	20,130	
MREUM	20	1,890	2,180	2,470	—	—	—	—	—	—	
MREWM	30	1,950	2,240	2,530	2,830	3,120	—	—	—	—	
MREDM	40	2,240	2,680	3,110	3,550	4,000	4,590	5,500	7,520	8,650	
(炭素鋼)	50	2,830	3,460	4,090	4,730	5,360	6,220	7,100	10,150	11,680	

新商品

ROLLER FOR ROUND BELTS (CONFIGURABLE GROOVE POSITION ON BOTH SIDES) -BEARING TYPE-

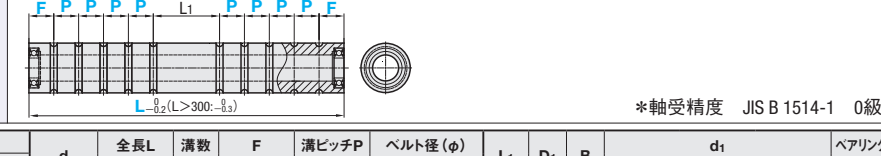
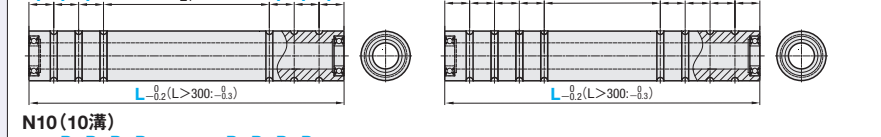
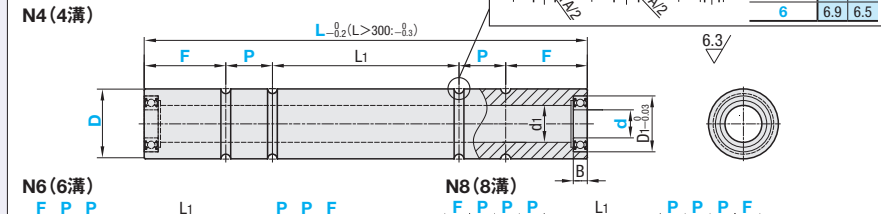
丸ベルト用溝付ローラ(両端ピッチ指定タイプ)

—ベアリング付タイプ—

■特徴：丸ベルト用の溝が端面から自由に位置を選べるローラです。ローラにベアリングを組み込んだタイプです。

■ベアリングタイプ

Type	溝形状	M材質	溝形状(3種類)	丸ベルト径	A	C	J
U溝	U溝	ローラ	U溝	2	2.3	2.2	
MREBUA	MREBWA	MREBDA	ワイド溝	3	3.5	3.2	
MREBUS	MREBWS	MREBDS	台形溝	4	4.6	4.3	
MREBUM	MREBWM	MREBDM		5	5.8	5.4	
				6	6.9	6.5	



型式	Type	D	d	全長L 指定1mm	溝数 N	F 指定1mm	溝ピッチP 指定1mm	ベルト径(φ) A	L1	D1	B	d1	ベアリング 品番		
U溝	ワイド溝	台形溝	20	6 8	60~200			2・3		15	5	11	13	12	696ZZ
MREBUA	MREBWA	MREBDA	30	10 12	60~300	4	F≥15	2・3・4	L1≥10	16	7	—	—	—	688ZZ
MREBUS	MREBWS	MREBDS	40	15 20	60~500	6 8 10		2・3・4・5		19	6	15	—	—	698ZZ
MREBUM	MREBWM	MREBDM	50	15 20 25				2・3・4・5・6		22	7	18	15.8	—	608ZZ

- 全長Lは、溝数と溝ピッチ、端面からの距離を考慮してください。L=P×(N-2)+2F+L1
- F寸法の最大値は、15≤F≤(L-L1-P×(N-2))/2
- ベアリング内輪に接しないように端面には逃げ加工が施されています。
- ベアリングの詳細寸法はP.1025・1027をご参照ください。

Order 注文例: 型式 MREBUA30 - 8 - 300 - N10 - F30 - P25 - A3

Delivery 出荷日: 5 日日出荷

Price 価格: 3,500 + 350 × 10 = 7,000

数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~15
値引率	5%	20%
出荷日	通常	+7日

Alteration 追加加工

納期: 5 日日出荷

Alterations	Code	Spec.	¥/1Code
ベアリング材質変更	SB	ベアリングをステンレスに変更します。 [指定方法] SB	D20 400 D30 500 D40 900 D50 1,000

Type	D	L60~100	L101~150	L151~200	L201~250	L251~300	L301~350	L351~400	L401~450	L451~500	溝加工費(A)
MREBUA	20	1,860	2,200	2,530	—	—	—	—	—	—	350/1溝
MREBWA	30	2,180	2,510	2,840	3,170	3,500	—	—	—	—	
MREBDA	40	2,530	3,020	3,510	4,000	4,480	5,140	5,820	8,530	9,810	
(アルミ合金)	50	3,260	3,970	4,680	5,380	6,090	7,060	8,030	12,140	13,960	
MREBUS	20	2,430	3,090	3,670	—	—	—	—	—	—	
MREBWS	30	2,990	3,450	4,000	4,900	5,800	—	—	—	—	
MREBDS	40	4,300	5,150	5,980	6,790	8,200	10,000	12,000	14,500	16,670	
(ステンレス)	50	5,010	6,110	7,190	8,700	11,000	12,750	15,000	18,000	20,000	
MREBUM	20	1,710	2,010	2,220	—	—	—	—	—	—	
MREBWM	30	2,030	2,340	2,640	2,940	3,250	—	—	—	—	
MREBDM	40	2,400	2,870	3,330	3,780	4,240	4,870	5,510	6,500	7,470	
(炭素鋼)	50	3,010	3,670	4,320	4,970	5,630	6,520	7,410	8,800	10,120	