



FLANGED IDLERS WITH TEETH -MXL-

フランジ付 歯付アイドラー -MXLタイプ-

■アイドラー用に、タイミングプリーの軸穴加工Yもお選びいただけます。P.1475・P.1477
 ■アイドラー軸(片持ちピン)は P.909~932からお選びいただけます。
 ■テンショナーは P.1681~1682からお選びいただけます。

①カタログ規格外品はこちら P.137
 ②CADデータフォルダ名: 19_Timing_Pulleys

Type		M 材質			S 表面処理
センターベアリング	両サイドベアリング	本体	フランジ	ベアリング	
AATF	AATFW	2000系アルミ合金	アルミ合金	スチール	白アルマイト

●センターベアリングタイプ

●両サイドベアリングタイプ

*軸受精度JIS B1514 0級(圧入前)
 ◎ベアリングは圧入になります。

MXLタイプ(センターベアリングタイプ)

Type	型式	歯数	対応ベルト	軸径 d	P.D.	O.D.	F	E	A	W	S	ベアリング寸法			¥基準単価
												No.	D	B	
AATF	20	3	MXL013	12.94	12.43	18	11	4.5	8.5	2.25	693ZZ×1	8	4	2,040	
			MXL019											2,110	
	22	3	MXL013	14.23	13.72	18	11	4.5	8.5	2.25	693ZZ×1	8	4	2,120	
			MXL019											2,190	
	24	3	MXL019	15.52	15.02	20	13	6	10	3	693ZZ×1	8	4	2,230	
			MXL019											2,280	
	30	5	MXL019	19.40	18.90	25	16	6	10	3	695ZZ×1	13	4	2,280	
			MXL019											2,380	
	36	5	MXL019	23.29	22.78	28	18	6	10	3	695ZZ×1	13	4	2,410	
			MXL019											2,410	
	40	6	MXL025	25.87	25.36	30	20	7.5	11.5	3.25	696ZZ×1	15	5	2,410	
			MXL037											2,410	
48	6	MXL025	31.05	30.54	35	25	7.5	11.5	2.75	626ZZ×1	19	6	2,530		
		MXL025											2,560		
50	8	MXL019	32.34	31.84	35	25	6	10	2	698ZZ×1	19	6	2,550		
		MXL025											2,580		
60	8	MXL037	38.81	38.30	44	32	11	15	4.5	698ZZ×1	19	6	3,170		
		MXL019											2,660		
60	10	MXL025	38.81	38.30	44	32	7.5	11.5	2.75	6900ZZ×1	22	6	2,700		
		MXL037											3,860		

MXLタイプ(両サイドベアリングタイプ)

Type	型式	歯数	対応ベルト	軸径 d	P.D.	O.D.	F	E	A	W	Dh	ベアリング寸法			¥基準単価
												No.	D	B	
AATFW	16	3	MXL019	10.35	9.84	14	8	6	10	5	673ZZ×2	6	2.5	1,930	
			MXL013											1,960	
	20	3	MXL019	12.94	12.43	18	11	4.5	8.5	5	673ZZ×2	6	2.5	1,990	
			MXL025											2,210	
	22	3	MXL013	14.23	13.72	18	11	4.5	8.5	5	673ZZ×2	6	2.5	2,060	
			MXL019											2,170	
	24	3	MXL025	15.52	15.02	20	13	7.5	11.5	5	673ZZ×2	6	2.5	2,250	
			MXL037											2,570	
	24	4	MXL013	15.52	15.02	20	13	4.5	8.5	6	674ZZ×2	7	2.5	2,950	
			MXL019											2,080	
	25	5	MXL025	16.17	15.66	20	13	6	10	7	675ZZ×2	8	2.5	2,200	
			MXL019											2,350	
30	4	MXL013	19.40	18.90	25	16	4.5	8.5	6	674ZZ×2	7	2.5	2,650		
		MXL019											3,010		
30	6	MXL025	19.40	18.90	25	16	7.5	11.5	6	674ZZ×2	7	2.5	2,420		
		MXL037											2,480		
30	8	MXL019	19.40	18.90	25	16	6	10	8	676ZZ×2	10	3	2,450		
		MXL025											2,520		
30	8	MXL037	19.40	18.90	25	16	7.5	11.5	10	676ZZ×2	10	3	2,890		
		MXL019											2,460		
30	8	MXL025	19.40	18.90	25	16	7.5	11.5	10	678ZZ×2	12	3.5	2,530		
		MXL037											2,910		
30	8	MXL037	19.40	18.90	25	16	11	15	10	678ZZ×2	12	3.5	2,910		
		MXL050											3,120		

MXLタイプ(両サイドベアリングタイプ、続き)

Type	型式	歯数	対応ベルト	軸径 d	P.D.	O.D.	F	E	A	W	Dh	ベアリング寸法			¥基準単価			
												No.	D	B				
AATFW	36	5	MXL025	23.29	22.78	28	18	7.5	11.5	11	695ZZ×2	13	4	2,570				
			MXL037											2,910				
			MXL050											3,240				
		6	MXL019											8	676ZZ×2	10	3	2,610
			MXL025												2,900			
			MXL037												3,030			
	40	6	MXL050	25.87	25.36	30	20	11	15	11	686ZZ×2	13	5	3,260				
			MXL019											2,620				
			MXL025											2,910				
		8	MXL037											10	678ZZ×2	12	3.5	3,070
			MXL050												3,270			
			MXL019												2,950			
44	5	MXL025	28.46	27.95	32	23	7.5	11.5	11	695ZZ×2	13	4	3,080					
		MXL037											3,350					
		MXL050											3,090					
	6	MXL037											13	696ZZ×2	15	5	3,380	
		MXL050												3,140				
		MXL019												3,560				
48	6	MXL050	31.05	30.54	35	25	11	15	13	696ZZ×2	15	5	3,230					
		MXL037											3,650					
		MXL050											3,320					
	8	MXL037											13	696ZZ×2	15	5	3,770	
		MXL050												3,470				
		MXL019												3,930				
50	5	MXL025	32.34	31.84	35	25	7.5	11.5	11	695ZZ×2	13	4	3,480					
		MXL037											3,880					
		MXL050											4,240					
	8	MXL037											16.5	698ZZ×2	19	6	4,400	
		MXL050												4,700				
		MXL019												5,120				
60	5	MXL025	38.81	38.30	44	32	7.5	11.5	11	695ZZ×2	13	4	4,700					
		MXL037											5,120					
60	10	MXL037	38.81	38.30	44	32	11	15	19.5	6900ZZ×2	22	6	5,120					
		MXL050											5,120					



Order 注文例
 ●センターベアリングタイプ
 型式: AATF 20 - MXL019 - 3

●両サイドベアリングタイプ
 型式: AATFW 22 - MXL050 - 3

◎センターベアリングタイプも軸径が選択可能になりました。
 上記に伴い選定方法が変わり、型式に軸径(d)が追加されました。
 軸径(d)のご指定がない場合、自動的に旧型式(軸径固定、青文字)のご指定となります。



Delivery 出荷日
 ●センターベアリングタイプ
 ●AATF
 3 日目出荷
 ①ストークA 翌日出荷 200円/1本 PM 6:00迄 P.134
 ◎3本以上で1明細行当たり一律540円

●両サイドベアリングタイプ
 ●AATFW
 3 日目出荷
 ①ストークA早割 翌日出荷 300円/1明細行 PM 3:00迄 P.134
 ②ストークA 翌日出荷 800円/1本 PM 6:00迄
 ◎ストークA早割は1明細行当たり一律300円
 ◎ストークAは3本以上で1明細行当たり一律2,160円



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	標準対応				個別対応	
	小口	大口	大口	大口	大口	
数量	1~9	10~12	13~14	15~30	31~50	51~100
値引率	基準単価	5%	10%	18%	25%	30%
出荷日	通常					+13日

 ◎表示数量超えはWOSにてご確認ください。



Example 使用例
 AATFW(アイドラー)
 NETW (六角穴付ボルト)



Alteration 追加加工
 型式: AATF20MXL019 - 3 - FC14 (FC・NFC・LFC・RFC)

Alteration Code	フランジカット	フランジカシメなし	フランジカシメ片側のみ
	FC	NFC	LFC・RFC
Spec.	フランジをカットして低くします。 FC: 0.5mm単位指定 ◎フランジ外周は表面処理されていません。 ◎FC≧(O.D.)+1 [指定方法] FC14	フランジをカシメずに出荷いたします。(フランジ付属)	止め輪側(RFC)又は止め輪反対側(LFC)の片側のみフランジをカシメて出荷いたします。(フランジ1枚付属)
¥/1Code	300	無料	無料



