

赤枠内表記を一部変更

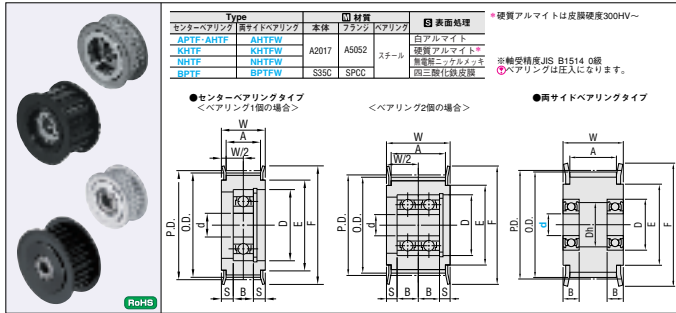
# 規格外品 実文字表示

## FLANGED IDLERS WITH TEETH -P2M・P3M・P5M・P8M・T5・T10-

### フランジ付 歯付アイドラー

#### -P2M・P3M・P5M・P8M・T5・T10タイプ-

CADデータフォルダ名: Timing\_Pulleys ファイル名 <センターベアリングタイプ>: ah .dxf  
<センターベアリングタイプ>: ap .dxf  
<両サイドベアリングタイプ>: aw .dxf  
納期短縮



■PIMタイプ (センターベアリングタイプ) ●両サイドベアリングタイプ

Type	品数	対応ベルト	P.D.	O.D.	F	E	A	W	S	ベアリング寸法				使用止め輪		V溝幅 1~4コ			
										No.	d	D	B	APTF	BPFTW	APTF	BPFTW	AHTF	KHTF
APTF BPFTW	40	P2M060	25.46	24.96	32	21.2	7.5	11.5	3.25	696Z2X1	6	15	5	RTWS15	—	3,020	—	—	—
	30	P3M100	28.65	27.89	34	23	12	16	5	626Z2X1	8	19	6	RTWS19	3,500	3,500	—	—	
	28	P5M100	44.56	43.42	52	37.5	11.6	18	3.5	600Z2X1	10	30	9	—	RTWS30	—	4,190	—	—
	30	P8M250	76.39	75.02	82	67	16.8	22	5.5	600Z2X2	15	35	11	—	RTWS35	—	7,500	—	—
	30	P8M250	76.39	75.02	82	67	16.8	22	5.5	600Z2X2	15	35	11	—	RTWS35	—	9,510	—	—

■PIMタイプ (両サイドベアリングタイプ)

Type	品数	対応ベルト	P.D.	O.D.	F	E	A	W	S	ベアリング寸法				使用止め輪		V溝幅 1~4コ			
										No.	d	D	B	APTF	BPFTW	APTF	BPFTW	AHTF	KHTF
BPTFW	25	P5M100	44.56	43.42	52	37.5	11.6	18	3.5	600Z2X1	10	30	9	—	RTWS30	—	4,190	—	—
	30	P8M250	76.39	75.02	82	67	16.8	22	5.5	600Z2X2	15	35	11	—	RTWS35	—	7,500	—	—

■T5タイプ (センターベアリングタイプ)

Type	品数	対応ベルト	P.D.	O.D.	F	E	A	W	S	ベアリング寸法				使用止め輪		V溝幅 1~4コ		
										No.	d	D	B	APTF	BPFTW	APTF	BPFTW	AHTF
AHTF KHTF NHTF	18	T5100	28.65	27.80	33	22	11	16	5	696Z2X1	8	19	6	RTWS19	2,880	3,160	3,450	—
	22	T5100	31.83	31.00	36	24	11	16	5	696Z2X1	8	19	6	RTWS19	2,850	3,470	3,780	—
	20	T5100	35.01	34.25	40	27	11	16	5	600Z2X1	10	22	6	RTWS22	3,360	3,690	4,030	—
	24	T5100	38.20	37.40	45	30	11	16	4	600Z2X1	10	26	8	RTWS26	3,580	3,930	4,290	—
	25	T5100	39.79	39.00	45	30	11	16	4	600Z2X1	10	26	8	RTWS26	3,720	4,090	4,460	—
	28	T5150	44.56	43.75	48	35	17	22	6.5	6200Z2X1	10	30	9	RTWS30	3,610	4,410	4,810	—

■T5タイプ (両サイドベアリングタイプ)

Type	品数	対応ベルト	P.D.	O.D.	F	E	A	W	S	ベアリング寸法				使用止め輪		V溝幅 1~4コ		
										No.	d	D	B	APTF	BPFTW	APTF	BPFTW	AHTF
AHTF KHTF NHTF	18	T5100	28.65	27.80	33	22	11	16	5	696Z2X1	8	19	6	RTWS19	2,880	3,160	3,450	—
	22	T5100	31.83	31.00	36	24	11	16	5	696Z2X1	8	19	6	RTWS19	2,850	3,470	3,780	—
	20	T5100	35.01	34.25	40	27	11	16	5	600Z2X1	10	22	6	RTWS22	3,360	3,690	4,030	—
	24	T5100	38.20	37.40	45	30	11	16	4	600Z2X1	10	26	8	RTWS26	3,580	3,930	4,290	—
	25	T5100	39.79	39.00	45	30	11	16	4	600Z2X1	10	26	8	RTWS26	3,720	4,090	4,460	—
	28	T5150	44.56	43.75	48	35	17	22	6.5	6200Z2X1	10	30	9	RTWS30	3,610	4,410	4,810	—

2

Type	品数	対応ベルト	P.D.	O.D.	F	E	A	W	S	ベアリング寸法				使用止め輪		V溝幅 1~4コ												
										No.	d	D	B	APTF	BPFTW	APTF	BPFTW	AHTF	KHTF	NHTF								
AHTFW KHTFW NHTFW	18	T5150	28.65	27.80	33	22	11	16	5	696Z2X1	8	19	6	RTWS19	—	—	—	—	—									
		T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,350	4,780	5,220
		T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	3,920	3,660	3,880
		T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	3,960	4,350	4,750
		T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,780	5,220
		T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,300	4,780	5,220
	20	T5150	31.83	31.00	36	24	11	16	5	600Z2X1	10	22	6	RTWS22	—	—	—	—	—									
		T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,210	4,630	5,050
		T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,250	4,630	5,050
		T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,120	4,630	5,050
		T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,890	5,270	5,680
		T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,600	5,120	5,540
22	T5150	35.01	34.25	40	27	11	16	5	600Z2X1	10	22	6	RTWS22	—	—	—	—	—										
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,220	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
24	T5150	38.20	37.40	45	30	11	16	4	600Z2X1	10	26	8	RTWS26	—	—	—	—	—										
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
25	T5150	39.79	39.00	45	30	11	16	4	600Z2X1	10	26	8	RTWS26	—	—	—	—	—										
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
28	T5150	44.56	43.75	48	35	17	22	6.5	6200Z2X1	10	30	9	RTWS30	—	—	—	—	—										
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
30	T5150	47.75	46.95	52	36	17	22	6.5	6200Z2X1	12	32	10	RTWS32	—	—	—	—	—										
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	
	T5150																		11	16	16.5	696Z2X2	19	6	4,260	4,640	5,060	

■T10タイプ (センターベアリングタイプ)

Type	品数	対応ベルト	P.D.	O.D.	F	E	A	W	S	ベアリング寸法				使用止め輪		V溝幅 1~4コ		
										No.	d	D	B	APTF	BPFTW	APTF	BPFTW	AHTF
AHTF KHTF NHTF	16	T10150	50.93	49.05	58	40	17	22	5	6201Z2X1	12	32	10	RTWS32	3,310	3,640	3,970	—
	18	T10150	57.30	55.45	61	45	17	22	6	6201Z2X1	12	32	10	RTWS32	4,890	5,370	5,860	—
	20	T10150	63.66	61.80	67	50	17	22	6	6201Z2X1	12	32	10	RTWS32	4,990	5,480	5,980	—
	22	T10150	70.03	68.15	70	55	17	22	5.5	6202Z2X1	15	35	11	RTWS35	5,210	5,730	6,250	—
	24	T10150	76.39	74.55	87	67	17	22	5.5	6202Z2X1	15	35	11	RTWS35	5,450	5,990	6,540	—
	28	T10150	82.76	80.90	87	67	17	22	5.5	6202Z2X1	15	35	11	RTWS35	5,670	6,230	6,800	—

■T10タイプ (両サイドベアリングタイプ)

Type	品数	対応ベルト	P.D.	O.D.	F	E	A	W	S	ベアリング寸法				使用止め輪		V溝幅 1~4コ		
------	----	-------	------	------	---	---	---	---	---	---------	--	--	--	-------	--	----------	--	--