



TIMING PULLEYS -L- タイミングプーリ Lタイプ



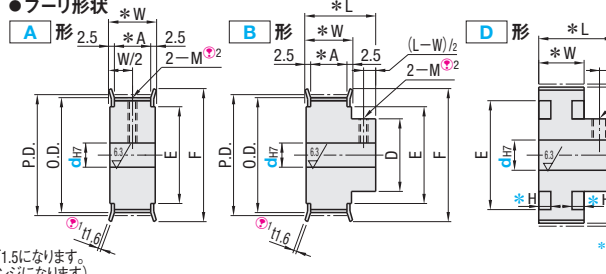
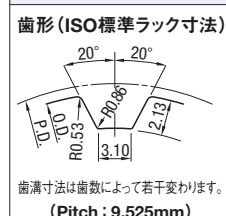
■タイミングベルトは P.1549、ロングタイミングベルトは P.1559、面圧タイミングプーリは P.1513・1514、歯付アイドラーは P.1533 をご参照ください。

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



Type	ベルト幅				材質*		表面処理	付属品*
	12.7mm (1/2inch)	19.1mm (3/4inch)	25.4mm (1inch)	38.1mm (1.5inch)	プーリ	フランジ*		
ATPA	L050	L075	L100	L150	超々ジュラルミン系アルミ合金	アルミ合金	白アルマイト 黒アルマイト 硬質アルマイト*2 無電解ニッケルメッキ	SUS304
ATPB	●	●	●	●				
ATPK	●	●	●	●				
ATPN	●	●	●	●				
ATPT	●	●	●	●	S45C相当	SPCC	— 四三酸化鉄皮膜 無電解ニッケルメッキ	SCM435 (四三酸化鉄皮膜)
ATP	●	●	●	●				
ATPP	●	●	●	●				

●フランジ材質、軸穴P、N、Cにはセットスクリュー付属
●プーリ形状 *W *L *A *B *D
*1材質・付属品は相当材に変更する場合があります。
*2硬質アルマイトは皮膜硬度300HV～
*3D形の場合フランジは付属しません。



タップ穴寸法表 (軸穴仕様: P・N・C)

軸穴内径	M (並目)	付属品
6~12	M4	M4×3
13~17	M5	M5×4
18~30	M6	M6×5
31~45	M8	M8×6
46~70	M10	M10×8

ベルト呼び幅・寸法

mm	呼び			
	L060	L075	L100	L150
A	14	21	27	40
W	19	26	32	45
L 歯数10~59	31	38	44	57
L 歯数60~72	39	46	53	57

●軸穴仕様 軸穴仕様記号と各寸法を下表よりお選びください。◎軸穴に表面処理がつかない場合があります。

H 丸穴

◎Zキー溝の場合は山を避けるため120°近辺になります。

P 丸穴+タップ

◎Zキー溝の詳細寸法はP.1465をご覧ください。
軸穴径10、キー溝幅4.0mm測定時はNK10をご指定下さい。

N 新JISキー溝穴+タップ

C 旧JISキー溝穴+タップ

V 段付穴

F 段付穴 (ボス側ザグリ)

Y 両端段付穴

WB 二段段付穴

Order 注文例

型式	-	プーリ形状	-	軸穴仕様・内径	-	Z	-	J	-	Q	-	R	-	S	-	T
(軸穴仕様: H・P・N・C)	ATP14L075	A	N10													
(軸穴仕様: V・F)	ATP36L100	A	V15	Z29	J18.0											
(軸穴仕様: Y・WB)	ATP50L150	A	Y25			Q47	R47	S12	T12							

Delivery 出荷日

●ATPA・ATPT・ATP・ATPP
在庫A 翌日出荷 300円/1本
在庫B 翌日出荷 800円/1本
◎注文締切 PM 3:00迄 (在庫A) PM 6:00迄 (在庫B)

●ATPB・ATPK・ATPN
在庫A 翌日出荷 300円/1本
在庫B 翌日出荷 800円/1本
◎注文締切 PM 3:00迄 (在庫A) PM 6:00迄 (在庫B)

◎ストックA早割は1明細行当たり一律300円
◎ストック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	小口	大口	大口
数量	1~9	10~14	15~29	30~50	51~	
割引率	標準単価	20%	25%	45%	50%	
出荷日	通常		+9日	お見限り		

◎表示数量超過はWOSにてご確認ください。

◎ATPAは係数(×1.05)、ATPB・ATPKは係数(×1.1)、ATPPは係数(×1.15)、ATPNは係数(×1.2)を表中の価格に掛けた金額が本体価格となります。(1円単位切り捨て)
◎標準単価は、(本体価格+軸穴加工価格)となります。
◎H穴仕様の軸穴加工価格は無料です。

◎価格計算例
①H(丸穴)指定時
例: ATPA10L050-A-H6 (本体価格: 1,640円×係数: 1.0) = 1,640円
②P(タップ穴)指定時
例: ATPA10L050-A-P6 (本体価格: 1,640円×係数: 1.0) + 軸穴加工価格: 510円 = 2,150円

Type	歯数	種類呼び幅	プーリ形状	プーリ形状						P.D.	O.D.	D	F	E							
				A			B														
				H丸穴 V・Y・WB 段付穴	P丸穴 タップ	N・C キー溝 タップ	H丸穴 V・F 段付穴	P丸穴 タップ	N・C キー溝 タップ												
				d・Z (～)1mm単位指定 (・) 選択																	
アルミ ATPA ATPB ATPK ATPN 鉄 ATPT ATP ATPP				A						6~20	6~14	8~14	6~18	6~14	8~14	30.32	29.56	22	36	24	
										8~23	8~18	8~18	8~18	8~14	8~14	33.35	32.59		40	27	
										8~26			8~23	8~18	8~18	36.38	35.62		27	45	30
										8~31			8~23	8~21	8~26	8~20	8~20		42.45	41.69	30
										10~36	10~28	10~23	10~28	10~22	10~22	48.51	47.75	32	55	40	
										10~41	10~33	10~34	10~32	10~26	10~23	54.57	53.81	36	61	45	
										12~46	12~34	12~35	12~34	12~28	12~25	57.61	56.85	38	67	50	
										12~52	12~40	12~37	12~38	12~30	12~26	63.67	62.91	42	70	56	
										12~53	12~44	12~38	12~41	12~33	12~30	66.70	65.94	45	80	60	
										69.73						68.97	72.77	72.01	50	87	67
										12~63	12~49	12~45	12~46	12~38	75.80	75.04	50	87		67	
										12~71	12~57	12~50	12~52	12~42	12~34	78.83	78.07	56		99	80
										12~72	12~62	12~55				81.86	81.10			95	75
										14~76	14~65	14~55	14~52	14~42	14~34	84.89	84.13	63	104	84	
										14~83	14~70					87.93	87.17		90.96	90.20	111
										14~85	15~55	15~59	14~49	14~41	93.99	93.23	66	109	90		
										14~76					97.02	96.26		112.18	111.42	115	95
										15~85					115.21	114.45	63	127	105		
										16~85					118.24	117.48		121.28	120.52	131	110
										16~90	124.31	123.55	63	135	115						
				16~95	127.34	126.58	139.47	138.71	140	120											
				16~100	130.37	129.61	63	144	125												
				16~105	133.40	132.64		144	125												
				A D (L150Aのみ)	B	L050	L075	L100	L150	136.44	135.68	63	144	125							
										139.47	138.71		144	125							
										142.50	141.74	63	152	130							
										145.53	144.77		152	130							
										148.56	147.80	63	160	140							
										151.60	150.84		160	140							
										154.63	153.87	63	165	150							
										157.66	156.90		165	150							
										160.69	159.93	63	170	150							
										163.72	162.96		170	150							
										166.75	165.99	63	180	155							
										169.79	169.03		180	155							
										172.82	172.06	63	185	160							
										175.85	175.09		185	160							
				178.88	178.12	63	190	170													
				181.91	181.15		190	170													
				184.94	184.18	63	195	175													
187.97	187.21	195	175																		
190.99	190.23	63	200	180																	
194.02	193.26		200	180																	
197.05	196.29	63	205	185																	
200.08	199.32		205	185																	

◎軸穴仕様Nの場合、軸穴径9・51〜54は製作できません。
◎軸穴仕様Cの場合、軸穴径8・11・13・14・17・21〜55は製作できません。
◎軸穴仕様H・P・V・Fの場合、選択範囲内であれば軸穴径6.35が選択可能です。
◎軸穴仕様Nの場合、選択範囲内であれば、NK10が選択可能です。 P.1465参照。

規格追加 赤文字表示 TIMING PULLEYS -L- タイミングプーリ Lタイプ



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

Main pricing table for Timing Pulleys -L- with columns for tooth count (歯数), price per unit (¥/1Code), and specifications for various models (ATPA, ATPB, ATPN, ATPT, ATP, ATPP).

Alteration section for pulley shape changes (止めねじ角度変更, フランジカシメなし, フランジカシメ片側のみ, フランジカット) with diagrams and specifications.

Alteration section for pulley modifications (止め輪溝追加加工, ベアリング押さえ用テーパー加工, ボスカット, タップ穴寸法変更, 付属セットスクリュー長さ変更) with diagrams and specifications.

Alteration section for side hole types (側面穴追加加工) including QTC, KTC, ZTC, QFC, KFC, ZFC, QSC, KSC, ZSC with detailed diagrams and specifications.

19 タイミングプーリ ベルト・メカロン