

ハイトルクタイミングベルト(2GT・3GT)



：新価格

■特長：円弧歯形でバックラッシュが少ないため、高精度の位置決め用途に適しています。
■2GTはハイトルクタイミングプーリー2GT P.1415、3GTはハイトルクタイミングプーリー3GT P.1417と適合します。

◎カタログ規格外品はこちら P.131
◎CADデータフォルダ名：19_Timing_Pulleys



GBN

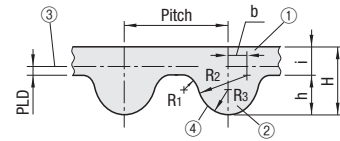


Table with columns: Type, 材質 (Material), 種類 (Type), Pitch, R1, R2, R3, b, H, h, i, PLD, 単位重量g/m(幅:10mm)

●使用温度：-10～80℃ (参考値)
●ベルト周長は心線の長さです。
●特長・注意事項 P.1411
●選定方法 P.2323

種類 2GT (Pitch: 2mm)

Table with columns: Type, 型式 (Model), ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長 (mm), Y基準単価 (Y standard unit price)

Table with columns: Type, 型式 (Model), ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長 (mm), Y基準単価 (Y standard unit price)

種類 3GT (Pitch: 3mm)

Table with columns: Type, 型式 (Model), ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長 (mm), Y基準単価 (Y standard unit price)

Table with columns: Type, 型式 (Model), ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長 (mm), Y基準単価 (Y standard unit price)

GBN (ゴム)
60 (6mm)
90 (9mm)
150 (15mm)

GBN (ゴム)
60 (6mm)
90 (9mm)
150 (15mm)

Order form section including delivery date (3 days), price table, and quantity discounts.

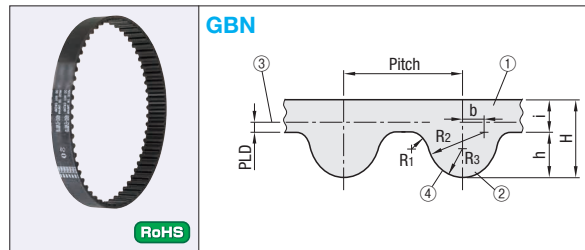
19 タイミングプーリー
ベルト・メカローラ

SUPER HIGH TORQUE TIMING BELT -EV5GT-EV8YU- スーパーハイトルクタイミングベルト (EV5GT・EV8YU)

価格改訂

：新価格

■特長：円弧歯形でバックラッシュが少ないため、高精度の位置決め用途に適しています。
■EV5GTはハイトルクタイミングプーリー5GT P.1419、EV8YUはハイトルクタイミングプーリー8YU P.1421と適合します。



Type	材質									
GBN	①背ゴム	ハイモジュラスゴム								
	②歯ゴム	グラスファイバーコード								
	③心線	ナイロン帆布								
	④歯布	ナイロン帆布								
種類	Pitch	R1	R2	R3	b	H	h	i	PLD	単位重量g/m(幅:10mm)
EV5GT	5	0.51	2.54	1.37	1.03	3.80	1.93	1.87	0.5715	40.0
EV8YU	8	1.08	3.80	2.10	1.43	5.0	3.02	1.98	0.686	51.0

①使用温度：-10～80℃(参考値)
②ベルト周長は心線の長さです。
③特長 注意事項 P.1411
④選定方法 P.2324

種類 EV5GT (Pitch: 5mm)

Type	型式	ベルトNo.	ベルト呼び幅	歯数	ベルト周長(mm)	¥基準単価		
						ベルト呼び幅		
						90	120	150
185 EV5GT				37	185			
225 EV5GT				45	225			
230 EV5GT				46	230			
240 EV5GT				48	240			
245 EV5GT				49	245			
250 EV5GT				50	250			
255 EV5GT				51	255			
260 EV5GT				52	260	1,180	1,550	1,900
270 EV5GT				54	270			
275 EV5GT				55	275			
295 EV5GT				59	295			
300 EV5GT				60	300			
315 EV5GT				63	315			
320 EV5GT				64	320			
340 EV5GT				68	340			
350 EV5GT				70	350			
360 EV5GT				72	360			
365 EV5GT				73	365			
370 EV5GT				74	370			
375 EV5GT				75	375	1,260	1,640	2,020
385 EV5GT				77	385			
390 EV5GT				78	390			
400 EV5GT				80	400			
405 EV5GT				81	405			
410 EV5GT				82	410			
415 EV5GT				83	415			
420 EV5GT				84	420	1,330	1,720	2,110
430 EV5GT				86	430			
435 EV5GT				87	435			
440 EV5GT				88	440			
450 EV5GT				90	450			
460 EV5GT				92	460			
465 EV5GT				93	465			
470 EV5GT				94	470			
475 EV5GT				95	475	1,400	1,820	2,240
485 EV5GT				97	485			
490 EV5GT				98	490			
500 EV5GT				100	500			
505 EV5GT				101	505			
510 EV5GT				102	510			
520 EV5GT				104	520			
525 EV5GT				105	525			
530 EV5GT				106	530	1,470	1,900	2,340
540 EV5GT				108	540			
545 EV5GT				109	545			
550 EV5GT				110	550			
560 EV5GT				112	560			
565 EV5GT				113	565			
570 EV5GT				114	570			
575 EV5GT				115	575	1,550	2,010	2,450
580 EV5GT				116	580			
595 EV5GT				119	595			
600 EV5GT				120	600			
610 EV5GT				122	610			
615 EV5GT				123	615			
625 EV5GT				125	625	1,620	2,100	2,570
635 EV5GT				127	635			
645 EV5GT				129	645			
655 EV5GT				131	655			
670 EV5GT				134	670	1,680	2,170	2,670
675 EV5GT				135	675			
695 EV5GT				139	695			

Type	型式	ベルトNo.	ベルト呼び幅	歯数	ベルト周長(mm)	¥基準単価		
						ベルト呼び幅		
						90	120	150
700 EV5GT				140	700			
710 EV5GT				142	710			
720 EV5GT				144	720	1,680	2,170	2,670
730 EV5GT				146	730			
740 EV5GT				148	740			
750 EV5GT				150	750			
770 EV5GT				154	770			
775 EV5GT				155	775	1,820	2,360	2,880
800 EV5GT				160	800			
810 EV5GT				162	810			
815 EV5GT				163	815			
825 EV5GT				165	825			
830 EV5GT				166	830	1,870	2,440	3,010
840 EV5GT				168	840			
845 EV5GT				169	845			
850 EV5GT				170	850			
860 EV5GT				172	860			
870 EV5GT				174	870			
880 EV5GT				176	880	1,950	2,530	3,110
895 EV5GT				179	895			
900 EV5GT				180	900			
920 EV5GT				184	920	2,030	2,640	3,240
935 EV5GT				187	935			
960 EV5GT				192	960			
970 EV5GT				194	970	2,100	2,720	3,340
1000 EV5GT				200	1000			
1015 EV5GT				203	1015			
1025 EV5GT				205	1025	2,170	2,820	3,450
1050 EV5GT				210	1050			
1080 EV5GT				216	1080	2,250	2,910	3,570
1090 EV5GT				218	1090			
1145 EV5GT				229	1145	2,320	2,990	3,680
1155 EV5GT				231	1155			
1165 EV5GT				233	1165			
1170 EV5GT				234	1170	2,380	3,090	3,790
1180 EV5GT				236	1180			
1190 EV5GT				238	1190			
1210 EV5GT				242	1210			
1225 EV5GT				245	1225	2,450	3,180	3,910
1250 EV5GT				250	1250			
1270 EV5GT				254	1270	2,530	3,260	4,020
1290 EV5GT				258	1290			
1315 EV5GT				263	1315			
1330 EV5GT				266	1330	2,670	3,440	4,220
1390 EV5GT				278	1390			
1400 EV5GT				280	1400			
1440 EV5GT				288	1440			
1475 EV5GT				295	1475	2,800	3,630	4,450
1500 EV5GT				300	1500			
1530 EV5GT				306	1530			
1535 EV5GT				307	1535	2,950	3,820	4,680
1550 EV5GT				310	1550			
1585 EV5GT				317	1585			
1615 EV5GT				323	1615			
1630 EV5GT				326	1630	3,090	3,980	4,900
1675 EV5GT				335	1675			
1690 EV5GT				338	1690			
1715 EV5GT				343	1715	3,220	4,170	5,110
1800 EV5GT				360	1800			
1875 EV5GT				375	1875	3,370	4,360	5,350
1960 EV5GT				392	1960	3,490	4,530	5,560

種類 EV8YU (Pitch: 8mm)

Type	型式	ベルトNo.	ベルト呼び幅	歯数	ベルト周長(mm)	¥基準単価		
						ベルト呼び幅		
						150	200	250
408 EV8YU				51	408	1,420	1,850	2,300
416 EV8YU				52	416	1,450	1,880	2,350
432 EV8YU				54	432	1,510	1,960	2,440
440 EV8YU				55	440	1,540	1,990	2,490
464 EV8YU				58	464	1,620	2,100	2,630
472 EV8YU				59	472	1,650	2,150	2,670
480 EV8YU				60	480			
488 EV8YU				61	488	1,670	2,170	2,700
504 EV8YU				63	504	1,700	2,220	2,770
512 EV8YU				64	512	1,720	2,230	2,780
520 EV8YU				65	520	1,740	2,270	2,830
536 EV8YU				67	536	1,790	2,330	2,900
544 EV8YU				68	544	1,820	2,370	2,960
552 EV8YU				69	552	1,850	2,410	3,000
560 EV8YU				70	560			
576 EV8YU				72	576	1,870	2,440	3,040
600 EV8YU				75	600			
608 EV8YU				76	608	1,930	2,500	3,150
616 EV8YU				77	616	1,950	2,550	3,190
624 EV8YU				78	624	1,980	2,570	3,220
632 EV8YU				79	632	2,010	2,600	3,280
640 EV8YU				80	640	2,030	2,640	3,310
656 EV8YU				82	656	2,080	2,700	3,380
664 EV8YU				83	664	2,100	2,740	3,430
680 EV8YU				85	680			
704 EV8YU				88	704	2,150	2,800	3,500
720 EV8YU				90	720	2,200	2,880	3,570
728 EV8YU				91	728			
744 EV8YU				93	744	2,230	2,900	3,630
752 EV8YU				94	752	2,260	2,950	3,670
760 EV8YU				95	760			
768 EV8YU				96	768	2,280	2,970	3,710
776 EV8YU				97	776		2,970	3,730
784 EV8YU				98	784	2,300	3,010	3,760
792 EV8YU				99	792	2,330	3,040	3,800
800 EV8YU				100	800			
808 EV8YU				101	808	2,350	3,070	3,830
816 EV8YU				102	816			
824 EV8YU				103	824	2,370	3,090	3,870
832 EV8YU				104	832	2,400	3,130	3,900
840 EV8YU				105	840	2,420	3,150	3,940
848 EV8YU				106	848	2,440	3,180	3,970
856 EV8YU				107	856			
864 EV8YU				108	864	2,460	3,210	4,010
872 EV8YU				109	872			
880 EV8YU				110	880	2,490	3,250	4,040
888 EV8YU				111	888	2,530	3,280	4,090
896 EV8YU				112	896			

タイミングベルト (MXL・XL・L・H)



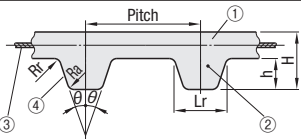
新価格

■タイミングベルトMXL・XL・L・HはタイミングプーリMXL・XL・L・H P.1423~P.1430と適合します。

●カタログ規格外品はこちら P.131
●CADデータフォルダ名: 19_Timing_Pulleys



TBN (ゴム)
TUN (ポリウレタン)



- ①使用温度 ゴム: -30~90℃ ポリウレタン: 0~80℃ (参考値)
②MXL, XLのゴムベルトTBNはゴム粉飛散を抑えるため一部表面が黒色・茶色に切り替わっていますが、性能に問題はありません。
③タイミングベルトは種類によって、そのベルトNo.の数字に含まれる意味が異なりますのでご注意ください。
※MXLはベルト歯数がベルトNo.になり、XL・L・Hはベルト周長(インチ寸法)がベルトNo.になります。
④ベルト周長は心線の長さです。
⑤ポリウレタンタイプは背面からテンションをかけて使用できません。
⑥ポリウレタンタイプは時間が経つと色の変化があります。
⑦特長・注意事項 P.1411 ⑧選択方法 P.2321

Table with columns: Type, 材質, 種類, Pitch, 2θ, Lr, h, H, Rr, Ra, 単位質量

■種類 MXL (Pitch : 2.032mm) ※: 業界非標準タイプ

Main table for MXL belts with columns: Type, ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長(mm), Y基準値 (19, 25, 37, 50, 25, 37)

Main table for XL belts with columns: Type, ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長(mm), Y基準値 (19, 25, 37, 50, 25, 37)

■種類 XL (Pitch : 5.08mm)

Main table for XL belts with columns: Type, ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長(mm), Y基準値 (25, 31, 37, 50, 25, 31, 37, 50)

■種類 L (Pitch : 9.525mm)

Main table for L belts with columns: Type, ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長(mm), Y基準値 (50, 75, 100, 150, 50, 75, 100)

■種類 H (Pitch : 12.700mm)

Main table for H belts with columns: Type, ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長(mm), Y基準値 (75, 100, 150, 200)

Order 注文例
Delivery 出荷日 3 日日出荷

ストークA 当日出荷 800円/1本
ストークB 翌日出荷 500円/1本

ストークC 3日日出荷 300円/1本
ストークD 5日日出荷

Table with columns: Type, ベルトNo., ベルト呼び幅

Price table for MXL・XL belts with columns: 数量区分, 標準対応, 個別対応

Price table for L belts with columns: 数量区分, 標準対応, 個別対応

Price table for H belts with columns: 数量区分, 標準対応, 個別対応

19 タイミングベルトメカロン

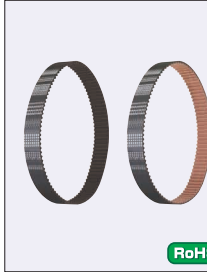
ハイトルクタイミングベルト (S2M・S3M・S5M・S8M・S14M)



新価格

ハイトルクタイミングベルトはハイトルクタイミングプーリー P1431~P1442と適合します。

カタログ規格外品はこちら P.131 CADデータフォルダ名: 19_Timing_Pulleys



HTBN (ゴム) HTUN (ポリウレタン)

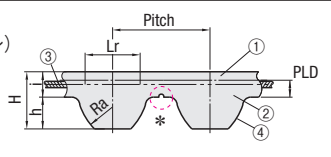


Table with columns: Type, 材質, 種類, Pitch, Ra, Lr, H, h, i, PLD, 単位質量 g/m (幅:10mm)

- ①使用温度 ゴム:-30~90°C ポリウレタン:0~80°C (参考値)
②S2M, S3M, S5Mのゴムベルト (HTBN)はゴム粉飛散を抑えるため一部歯面色が黒色
③茶色に切り替わっていますが、性能に問題はありません。
④HTUNは歯谷に溝が付きません。 (*部分)
⑤ベルト周長は心線の長さです。
⑥ポリウレタンタイプは背面からテンションをかけて使用できません。
⑦特長・注意事項 P.1411 ⑧選択方法 P.2321

種類 S2M (Pitch: 2mm)

Table for S2M belts with columns: Type, 型式, ベルト No., ベルト 呼び幅, 歯数, ベルト 周長 (mm), Y基準値 (HTBN, HTUN)

種類 S3M (Pitch: 3mm)

Table for S3M belts with columns: Type, 型式, ベルト No., ベルト 呼び幅, 歯数, ベルト 周長 (mm), Y基準値 (HTBN, HTUN)

種類 S5M (Pitch: 5mm) ※: 業界非標準タイプ

Table for S5M belts with columns: Type, 型式, ベルト No., ベルト 呼び幅, 歯数, ベルト 周長 (mm), Y基準値 (HTBN)

種類 S8M (Pitch: 8mm)

Table for S8M belts with columns: Type, 型式, ベルト No., ベルト 呼び幅, 歯数, ベルト 周長 (mm), Y基準値 (HTBN)

種類 S14M (Pitch: 14mm)

Table for S14M belts with columns: Type, 型式, ベルト No., ベルト 呼び幅, 歯数, ベルト 周長 (mm), Y基準値 (HTBN)

Table for S2M belts (continued)

Table for S3M belts (continued)

Order form with fields: 注文, 型式, Type, ベルトNo., ベルト呼び幅

Delivery form with fields: 出荷日, S2M・S3M・S5M・S8M, S14M

Price table for S2M・S3M and S5M belts

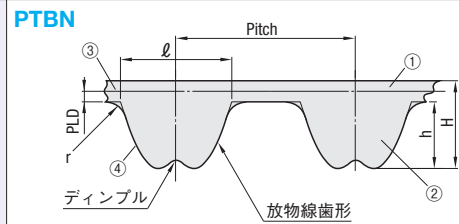
Price table for S8M・S14M belts

ハイトルクタイミングベルト (P2M・P3M・P5M・P8M)



新価格

ハイトルクタイミングベルトはハイトルクタイミングプーリー P1443~P1448と適合します。



Material and technical specifications table for timing belts

種類 P2M (Pitch : 2mm)

Main table listing P2M timing belt models, dimensions, and prices

種類 P3M (Pitch : 3mm)

Main table listing P3M timing belt models, dimensions, and prices

種類 P5M (Pitch : 5mm)

Main table listing P5M timing belt models, dimensions, and prices

種類 P8M (Pitch : 8mm)

Main table listing P8M timing belt models, dimensions, and prices

Order form with fields for model, quantity, and delivery date

Price and quantity discount tables for P2M-P3M and P5M-P8M

19 価格改訂

スーパーハイトルクタイミングベルト (MTS8M・UP5M・UP8M)

タイミングベルト (T5・T10)

価格改訂

：新価格

■特長: 通常のタイミングベルトに対して約2倍の伝動容量を有するため、より高負荷の伝動や省スペースの設計が可能です。
■スーパーハイトルクタイミングベルトMTS8MはスーパーハイトルクタイミングプーリーS8M P.1437、UP5M-UP8MはP5M-P8M P.1445~P.1448と適合します。

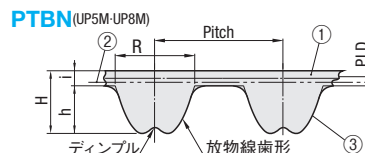
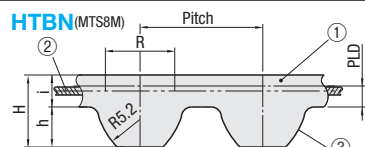


Table with 10 columns: 種類, Pitch, l, H, h, i, PLD, 単位重量 g/m (幅:10mm)

① ベルト周長は心線の長さです。
② 特長・注意事項 P.1411
③ 選定方法 P.2321~2322
使用温度: -30~90°C
S8Mタイプのタイミングプーリーと適合します。 P.1437
MTS8Mの背面ゴム色は黒色となります。

① ベルト周長は心線の長さです。
② 特長・注意事項 P.1411
③ 選定方法 P.2321~2322
使用温度: -15~80°C
P5M-P8Mタイプのタイミングプーリーと適合します。 P.1445~P.1448
UP5Mの背面ゴム色は黒色、UP8Mは青色となります。

種類 MTS8M (Pitch: 8mm)

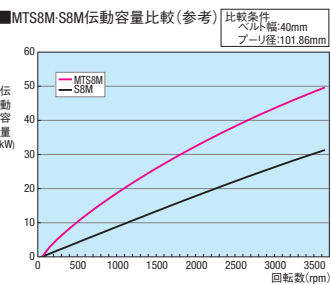
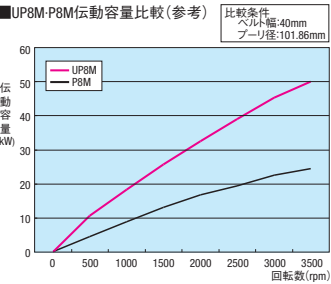
Table listing MTS8M belt types (528-MTS8M to 2800-MTS8M) with columns for Type, Belt No., Pitch, H, h, i, PLD, and unit weight.

種類 UP5M (Pitch: 5mm)

Table listing UP5M belt types (215-UP5M to 1050-UP5M) with columns for Type, Belt No., Pitch, H, h, i, PLD, and unit weight.

種類 UP8M (Pitch: 8mm)

Table listing UP8M belt types (480-UP8M to 1080-UP8M) with columns for Type, Belt No., Pitch, H, h, i, PLD, and unit weight.



■タイミングベルトT5はタイミングプーリーT5 P.1451、T10はタイミングプーリーT10 P.1452と適合します。

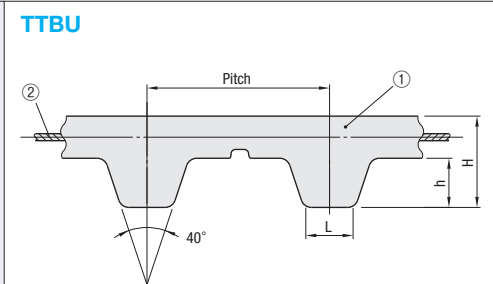


Table with 10 columns: 種類, Pitch, l, H, h, i, PLD, 単位重量 g/m (幅:10mm)

Table with 2 columns: ①本体, ②心線

Table with 6 columns: 種類, Pitch, H, h, L, 単位重量 g/m (幅:10mm)

①使用温度0~80°C (参考値)
②ベルト周長は心線の長さです。
③背面からテンションをかけて使用できません。
④ポリウレタンタイプは時間が経つと、色の変化があります。
⑤選定方法 P.2321

種類 T5 (Pitch: 5mm) ※: 業界非標準タイプ

Table listing T5 belt types (185T5 to 1380T5) with columns for Type, Belt No., Pitch, H, h, i, PLD, and unit weight.

種類 T10 (Pitch: 10mm)

Table listing T10 belt types (400T10 to 1880T10) with columns for Type, Belt No., Pitch, H, h, i, PLD, and unit weight.

Order form table with columns: Type, Belt No., Belt width

Delivery form table with columns: 5 日日出荷, 3日日出荷

Price table for HTBN belts with columns: 数量区分, 標準対応, 個別対応

Price table for T5 belts with columns: 数量区分, 標準対応, 個別対応

Price table for T10 belts with columns: 数量区分, 標準対応, 個別対応

19 タイミングプーリー

1-1504

1-1503

■特長: ベルトとガイド等に様々な取り付けが可能です。プレス成形により従来品より最大50%安く、また省スペースなため、特に数量の多い卓上機等に最適です。3Dプリンタなどのリニア駆動に採用頂けます。☑P.1512

RoHS

仕様	Type	M 材質	A 付属品
フィッティングプレート	TBC	SUS304相当	六角穴付ボルト×4本 (ステンレス)
フィッティングプレート+L型プレート	TBCL		

■フィッティングプレート単体(キリ穴)
TBC

取付例

過圧防止の溝が設けられているため組付け性にも優れています。

■フィッティングプレート(タップ穴)、L型プレートセット
TBCL

取付例

上記と同様、過圧防止の溝があります。

① フィッティングプレートのスリット部はプレスで抜いているため若干ダレが生じていますが、ベルトのクランプには問題はありません。
② ベルトを潰してクランプするため、ベルトの再取付、使用は出来ません。
* マッチングがフィッティングプレートに4か所、L型プレートに3か所つきます

型式 TYPE	ベルト ピッチ (mm)	ベルト 呼び幅	フィッティングプレート*1							L型プレート					付属ボルト	適応ベルト				
			A	B	C	W	P	P1	S	N (単品)	M (セット)	H	P2	N1			G	M		
TBC (単品)	2	4	13			5	9	9	0.5	2.5	M2	15.5	6	2.5	2	3	SCB2-5 4本	S2M、P2M、2GT		
		6	16	13	1	7	11.5	8		3	M2.5	19		3	2.25				4	SCB2.5-5 4本
		10	20			11	15.5				23									
TBCL (セット)	3	6	16			7	11.5	11.5	0.7	3	M2.5	19	10	3	4	SCB2.5-5 4本	S3M、P3M、MA3、3GT*2			
		10	20	16.5	1.5	11	15.5	10										23	28	
		15	25			16	20.5													

*1: ベルトピッチが2mmの場合は6歯、ベルトピッチが3mmの場合は5歯をクランプする仕様となっています。
*2: 3GTタイプの場合、ベルトクランプは可能ですが他のベルトより厚いため過圧防止は機能しません。締め過ぎにご注意下さい。



Order 注文例	型式	ベルト 呼び幅
	Type	ベルトピッチ
	TBCL	3 - 10



型式 TYPE	ベルト ピッチ	ベルト 呼び幅	¥標準単価				
			1~3個	4~9個	10~99個	100~199個	200~500個
TBC	2	4 6 10	960	290	170	100	80
	3	6 10 15	1,050	320	200	110	90
TBCL	2	4 6 10	1,200	360	270	130	100
	3	6 10 15	1,400	430	310	140	110

①表示数量超えはWOSにてご確認ください。



Delivery
出荷日

在庫品 翌日出荷 ☑P.127
ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。



Example
使用例

オープンエンドベルトを使用する際にフィッティングプレートを2個使用している例です。この例では間隔を空けてベルトの逃げを確保しています。

オープンエンドベルト: HTB0-S3M060 (☑P.1499)

クローズエンドベルトにも同様に使用頂けます。

タイミングベルト: HTBN□□S2M-060 (☑P.1499)

L型プレートセット品をリニアガイドと組み合わせた例です。金具が小さいため、全体として省スペースな設計が可能です。

リニアガイド

テーブル

タイミングベルト: PTBN□□P2M-060 (☑P.1501)

TBCL2-6

L型プレートセットとリニアプッシュを組み合わせた例です。TBCL2-4・TBCL3-6はフィッティングプレートの縦横ねじピッチが同じ為、左図だけでなく下図のような向きにもL型プレートを取り付けることが可能です。

TBCL2-4 or TBCL3-6

タイミングベルト

リニアプッシュ: LHFS□ (☑P.345)

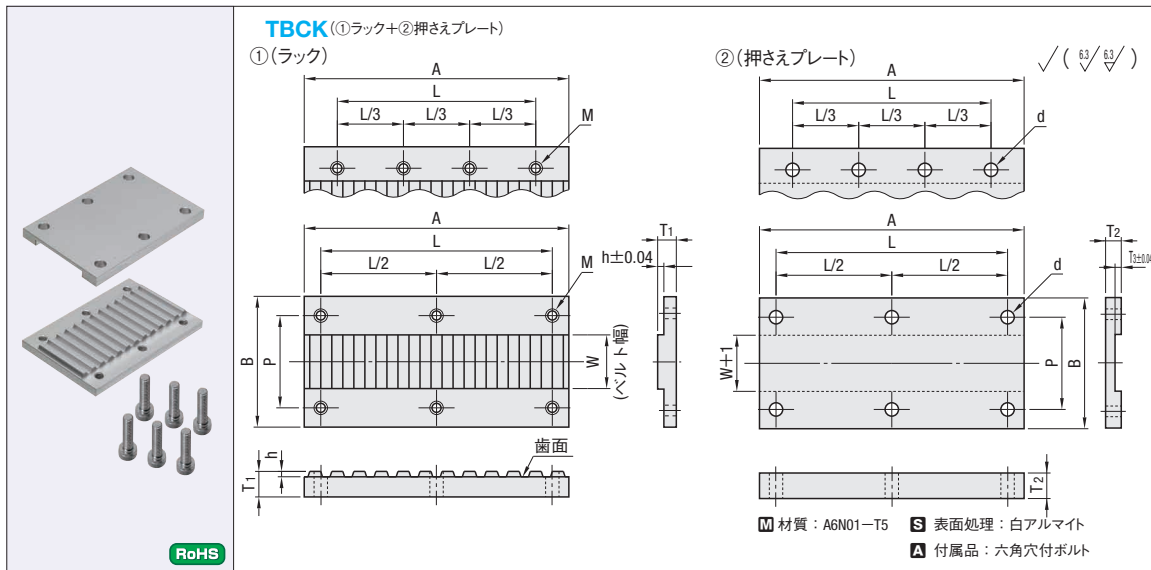
タイミングベルト用金具

一過圧防止タイプ



■: 新価格

CADデータフォルダ名: 19_Timing_Pulleys

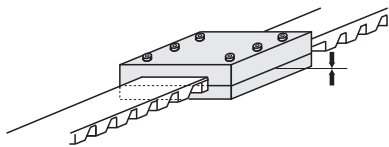


Type	型式	ベルト種類	ベルト呼び幅	W	A	B	T1	T2	T3	h	L	P	M	d	付属ボルト	取付穴数	¥基準単価
TBCK (①+②)	XL	025	6.4	6.4	66	24	6	4.5	2.10	1.30	56	13	M4	4.5	M4-10	6	1,860
				9.5		26						20					1,860
				12.7		30						20					1,920
				15.0		32						21					2,520
				19.1		38						27					2,580
				25.4		46						34					2,630
	L	050	12.7	12.7	124	32	8	5.5	3.33	2.05	111	21	M5	5.5	M5-12	8	3,560
				19.1		38						27					2,580
				25.4		46						34					2,630
				31.8		54						42					3,560
				38.1		62						50					3,590
				50.8		70						59					3,750
	H	075	19.1	19.1	165	38	10	6.5	4.15	2.55	147	27	M5	5.5	M5-14	8	3,920
				25.4		46						34					3,590
				31.8		54						42					3,750
				38.1		62						50					3,920
				50.8		70						59					4,000
				50.8		70						59					4,000
	S3M	060	6	6	39	18	4	3.5	1.94	1.25	31	11	M3	3.4	M3-6	6	1,640
				10		17						17					2,060
15				22		22						2,090					
25				32		32						2,280					
30				38		38						2,510					
40				48		48						2,570					
S5M	150	15	15	65	32	6	5.5	3.14	2.00	51	22	M4	4.5	M4-10	6	2,090	
			25		42						32					2,280	
			30		48						33					2,510	
			40		60						38					2,630	
			50		70						48					2,670	
			60		80						58					2,700	
S8M	250	25	25	104	44	8	6.5	4.72	3.00	84	23	M5	5.5	M5-12	8	2,570	
			30		30						38					2,630	
			40		40						48					2,670	
			50		50						58					2,700	
			60		60						68					2,730	
			70		70						78					2,760	
MA3	070	7	7	39	20	4	3.5	1.8	1.1	31	13	M3	3.4	M3-6	6	2,190	
			10		16						16					2,220	
			15		21						21					2,240	
			20		26						26					2,340	
			25		31						31					2,370	
			30		36						36					2,400	
MA5	150	15	15	65	32	6	5.5	2.9	1.7	51	22	M4	4.5	M4-10	6	2,370	
			25		42						32					2,730	
			30		48						33					3,030	
			40		60						38					3,090	
			50		70						48					3,150	
			60		80						58					3,200	
MA8	200	20	20	104	44	8	6.5	4.3	2.8	84	23	M5	5.5	M5-12	8	3,030	
			25		30						38					3,150	
			30		38						48					3,200	
			40		48						58					3,200	
			50		58						68					3,200	
			60		68						78					3,200	
T5	100	10	10	65	26	6	4.5	2.20	1.40	51	17	M4	4.5	M4-10	6	2,070	
			15		22						22					2,100	
			20		28						27					2,240	
			25		34						32					2,310	
			30		40						33					2,310	
			40		50						38					2,760	
T10	200	20	20	130	40	8	6.5	4.30	2.70	111	23	M5	5.5	M5-12	8	2,760	
			25		44						33					2,870	
			30		50						38					2,940	
			40		60						48					3,120	
			50		70						58					3,270	
			60		80						68					3,270	
AT5	150	15	15	65	32	6	4.5	2.6	1.40	51	22	M4	4.5	M4-10	6	2,100	
			20		28						28					2,810	
			25		34						33					2,870	
AT10	200	20	20	130	40	8	6.5	4.30	2.70	111	22	M5	5.5	M5-12	8	2,810	
			25		44						33					2,870	
			30		50						38					2,940	

●本商品はオープンエンドベルト(ウレタンタイプ)に適合するよう設計されております。他ベルトとの組み合わせの場合は、ベルト厚厚と本商品寸法を確認のうえご使用ください。

●歯形はタイミングベルトおよびオープンエンドベルトに準じます。●A寸は6歯(金具)噛み合せの設定です。

■特長 上下の金具を面と面であてることによりベルトの締め過ぎを防止します。



Order 注文例

型式: TBCK - XL 025

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P.127

●ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price 価格

■数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) P.127

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~15
値引率	40%	48%
出荷日	通常	お見積り

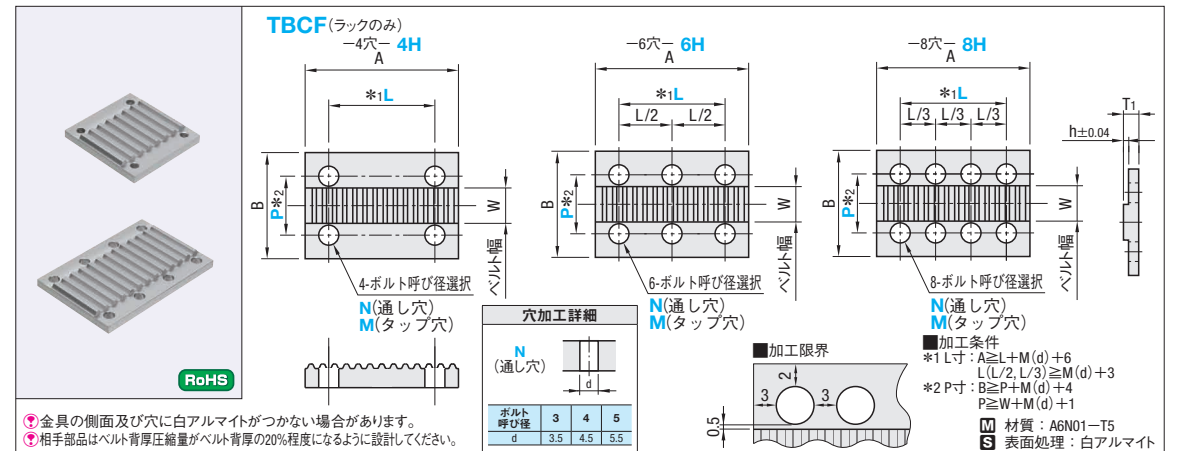
●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

タイミングベルト用金具

一過圧防止下金具 穴位置指定タイプ

CADデータフォルダ名: 19_Timing_Pulleys

■特長: 取り付ける部品に合わせて、穴位置を指定できるタイミングベルト用金具です。



Type	型式	ベルト種類	ベルト呼び幅	W	A	B	T1	h	¥本体価格	穴加工価格(本体価格+)		
TBCF	MXL	025	6.4	6.4	26	18	4	0.60	790	N: 200円 M: 320円		
				9.5		22			22		800	
				12.7		26			24		810	
				15.0		30			24		920	
				19.1		38			25		920	
				25.4		46			26		920	
	XL	037	9.5	12.7	12.7	66	24	6	1.30	920	N: 300円 M: 480円	
					15.0		28			25		920
					19.1		34			26		920
					25.4		42			30		960
					31.8		50			32		1,480
					38.1		58			32		1,510
	L	050	12.7	19.1	19.1	124	38	8	2.05	1,540	N: 400円 M: 640円	
					25.4		46			38		1,590
					31.8		54			46		1,940
					38.1		62			58		1,960
					50.8		70			58		2,050
					50.8		70			58		2,150
	H	075	19.1	25.4	25.4	165	46	10	2.55	2,150	N: 200円 M: 300円 M: 400円	
					31.8		54			46		2,150
38.1					62		58			2,150		
50.8					70		60			2,150		
50.8					70		60			2,150		
50.8					70		60			2,150		
S2M	060	6	10	10	39	18	4	0.90	790	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				15		22			24		800	
				20		28			24		850	
				25		34			28		860	
				30		40			28		880	
				40		50			26		940	
S3M	100	10	15	15	65	32	6	2.00	960	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				20		38			32		1,180	
				25		44			32		1,340	
				30		50			34		1,380	
				40		60			44		1,380	
				50		70			50		1,420	
S5M	150	15	25	25	104	44	8	3.00	1,440	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				30		50			50		1,440	
				40		60			60		1,440	
				50		70			60		1,440	
				60		80			60		1,440	
				70		90			60		1,440	
S8M	250	25	40	40	104	50	8	3.00	1,440	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				50		60			50		1,440	
				60		70			60		1,440	
				70		80			60		1,440	
				80		90			60		1,440	
				90		100			60		1,440	
MA3	070	7	10	10	39	20	4	1.10	950	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				15		22			24		960	
				20		28			24		980	
				25		34			26		1,060	
				30		40			26		1,080	
				40		50			32		1,330	
MA5	150	15	25	25	65	44	6	1.70	1,330	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				30		50			42		1,510	
				40		60			42		1,510	
				50		70			42		1,510	
				60		80			42		1,510	
				70		90			42		1,510	
MA8	200	20	40	40	104	50	8	2.80	1,550	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				50		60			50		1,590	
				60		70			60		1,620	
				70		80			60		1,620	
				80		90			60		1,620	
				90		100			60		1,620	
T5	100	10	15	15	65	26	6	1.40	950	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				20		32			32		980	
				25		38			38		1,170	
				30		44			43		1,210	
				40		54			43		1,340	
				50		64			44		1,500	
T10	200	20	30	30	130	44	8	2.70	1,420	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				40		50			50		1,570	
				50		60			60		1,650	
				60		70			70		1,740	
				70		80			70		1,740	
				80		90			70		1,740	
AT5	150	15	25	25	65	34	6	1.40	950	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				30		44			34		980	
				40		54			34		1,340	
				50		64			34		1,340	
				60		74			34		1,340	
				70		84			34		1,340	
AT10	200	20	40	40	130	54	8	2.70	1,500	N: 200円 M: 300円 M: 400円		
				50		64			54		1,500	
				60		74			64		1,500	
				70		84			74		1,500	
				80		94			74		1,500	
				90		104			74		1,500	

●3: 穴数8Hを選択する場合、L寸法は3の倍数にてご指定ください。●歯形はタイミングベルトおよびオープンエンドベルトに準じます。●S□Mタイプの金具は、P□Mタイプのベルトにもご使用いただけます。●L寸・P寸は図面右下の*1・*2の条件にてはまるよう選定してください。

Order 注文例

型式: TBCF - S5M150 - 6H - M4 - L30 - P22 - AC45