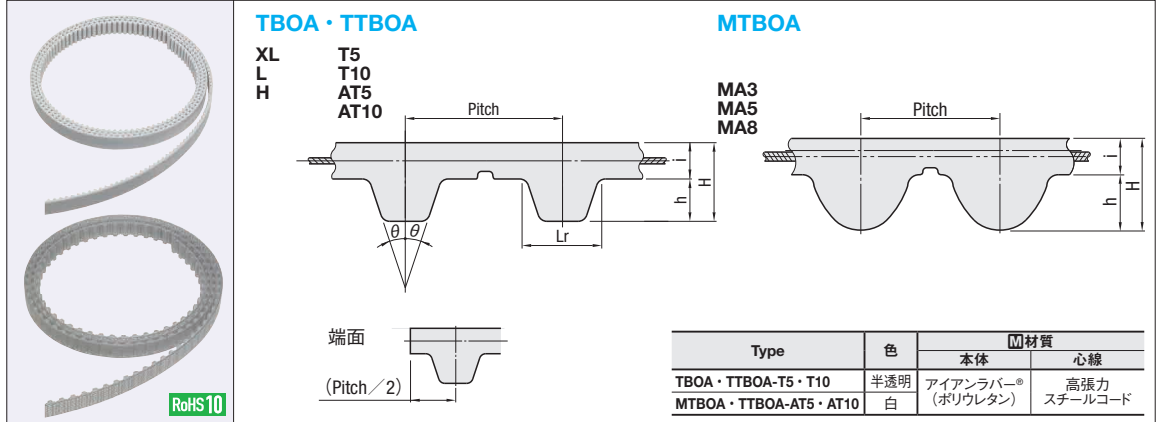


オープンエンドベルト アイアンラバー®

■特長:許容張力に優れているアイアンラバータイプのオープンエンドベルトです。
■接続用の金具は、 P.1565～P.1572をご覧ください。

⑨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



ベルト種類	Pitch	2θ(°)	H	h	i	Lr	単位質量 g/m(幅:10mm)
XL	5.08	50°	2.3	1.27	1.03	2.57	22.0
L	9.525	40°	3.6	1.69	1.91	4.65	36.2
H	12.7	40°	4.3	2.29	2.01	6.12	41.7
T5	5	40°	2.2	1.2	1.0	2.67	20.8
T10	10	40°	4.5	2.5	2.0	5.32	40.0
AT5	5	50°	2.7	1.2	1.5	—	36.0
AT10	10	50°	4.5	2.5	2.0	—	60.0

⑨使用温度 0℃～80℃ (参考値)
⑨ベルトの設計資料は P.2485～P.2489をご参照ください。
⑨アイアンラバー®はNOK株式会社の商標登録です。
⑨ポリウレタンの耐薬品性は P.1564をご参照ください。

ベルト種類	Pitch	H	h	i	単位質量 g/m(幅:10mm)
MA3	3	2	1.1	0.9	20.8
MA5	5	3.2	1.7	1.5	38.4
MA8	8	4.6	2.8	1.8	59.2

⑨MAタイプはバックラッシュが少なく位置決め用途に適しています。

Type	型式		歯数	ベルト幅 (mm)	許容張力 (N)	適用接続金具	¥基準単価
	ベルト種類	ベルト呼び幅					1～5本
TBOA (アイアンラバー®)	XL	025	30～9900	6.4	160	TBCK-XL025	歯数×5
		037		9.5	220	TBCK-XL037	歯数×7
		050		12.7	310	TBCK-XL050	歯数×8
	L	050	30～6299	12.7	640	TBCK-L050	歯数×17
		075		19.1	960	TBCK-L075	歯数×23
		100		25.4	1280	TBCK-L100	歯数×30
	H	075	45～3938	19.1	960	TBCK-H075	歯数×35
		100		25.4	1280	TBCK-H100	歯数×44
		150		38.1	1920	TBCK-H150	歯数×55
		200		50.8	2560	TBCK-H200	歯数×81
		070	40～9900	7	160	TBCK-MA3070	歯数×5
MTBOA (アイアンラバー®)	MA3	100		10	250	TBCK-MA3100	歯数×6
		150		15	360	TBCK-MA3150	歯数×7
		100	50～9900	10	470	TBCK-MA5100	歯数×11
	MA5	150		15	740	TBCK-MA5150	歯数×13
		250		25	1270	TBCK-MA5250	歯数×20
	MA8	150	60～5000	15	1620	TBCK-MA8150	歯数×29
		200		20	2160	TBCK-MA8200	歯数×34
		250		25	2700	TBCK-MA8250	歯数×39
		400		40	4320	TBCK-MA8400	歯数×52
		100	40～9900	10	250	TBCK-T5100	歯数×7
TTBOA (アイアンラバー®)	T5	150		15	360	TBCK-T5150	歯数×10
		200		20	490	TBCK-T5200	歯数×16
		250		25	620	TBCK-T5250	歯数×17
		150	40～5000	15	640	TBCK-T10150	歯数×23
		200		20	880	TBCK-T10200	歯数×29
	T10	250		25	1280	TBCK-T10250	歯数×33
		400		40	1920	TBCK-T10400	歯数×50
		500		50	2560	TBCK-T10500	歯数×63
	AT5	100	40～9900	10	470	TBCK-AT5100	歯数×8
		150		15	740	TBCK-AT5150	歯数×12
	AT10	150	40～4000	15	1620	TBCK-AT10150	歯数×25
		200		20	2160	TBCK-AT10200	歯数×31
		250		25	2700	TBCK-AT10250	歯数×36

⑨全長は(歯数×Pitch)です。⑨kgf=N×0.101972
⑨許容張力は引張荷重のみに関しての許容値です。

⑨表示数量超えはお見積り

Order 注文例

型式

Type	ベルト種類	ベルト呼び幅	歯数
TBOA	H	100	1100
MTBOA	MA5	100	500
TTBOA	AT5	150	1200

Delivery 出荷日

3 日日出荷

Price 価格

(例) TTBOA-T10150-300
歯数 × 歯数単価 = 基準単価
300 × 23円 = 6,900円

数量区分

標準対応	個別対応
小口	大口
数量 1～5	数量 6～
出荷日 通常	お見積り

⑨3本以上で1明細行当たり一律1,350円

⑨表示数量超えはWOSにてご確認ください。

注文例

在庫品

翌日出荷 P.133

⑨ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

⑨在庫品表示ですが、指定サイズのみを行う為、キャンセル・返品はできませんのでご注意ください。

●TTBO-AT5・AT10以外

3 日日出荷

注文例

型式

Type	ベルト種類	ベルト呼び幅	歯数
TBO	H	100	1100
HTBOG	S5M	100	500
TTBO	AT5	150	1200

Delivery 出荷日

3 日日出荷

Price 価格

(例) TTBO-T10200-300
歯数 × 歯数単価 = 基準単価
300 × 31円 = 9,300円

数量区分

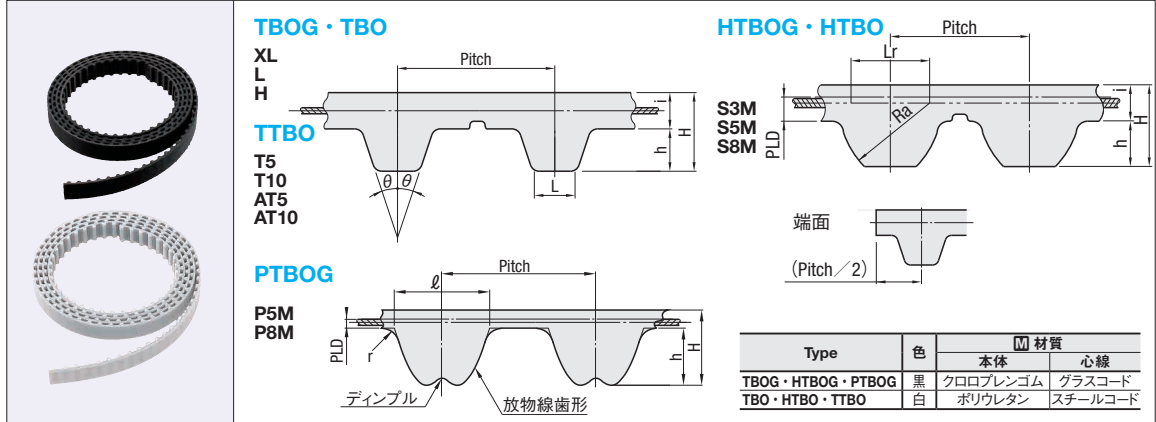
標準対応	個別対応
小口	大口
数量 1～30	数量 31～
出荷日 通常	お見積り

⑨表示数量超えはWOSにてご確認ください。

オープンエンドベルト ポリウレタン・クロロプレンゴム

■使用例は P.1564をご覧ください。
■接続用の金具は、 P.1565～P.1572をご覧ください。

⑨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



ベルト種類	Pitch	2θ(°)	H	h	i	L	単位質量 g/m(幅:10mm)	クロロプレンゴム	ポリウレタン
XL	5.08	50°	2.25	1.25	1.0	1.35	26.77	22.17	
L	9.525	40°	3.5	1.9	1.6	3.2	37.8	36.22	
H	12.7	40°	4.3	2.3	2.0	4.4	52.36	41.22	
T5	5	40°	2.2	1.2	1.0	1.8	—	22.1	
T10	10	40°	4.5	2.5	2.0	3.5	—	47.6	
AT5	5	50°	2.7	1.2	1.5	2.5	—	32.0	
AT10	10	50°	4.5	2.5	2.0	5	—	58.6	

⑨使用温度 -20℃～80℃ (参考値)
⑨ベルトの設計資料は P.2489をご参照ください。

ベルト種類	Pitch	Ra	Lr	H	h	i	PLD	単位質量 g/m(幅:10mm)	クロロプレンゴム	ポリウレタン
S3M	3	1.95	1.95	2.10(2.00)	1.14	0.96(0.86)	0.381	—	24.3	
S5M	5	3.25	3.25	3.61(3.20)	1.91(1.77)	1.70(1.43)	0.480	38.8	34.6	
S8M	8	5.20	5.20	5.30(5.00)	3.05(2.85)	2.25(2.15)	0.686	55.2	57.6	

⑨()内はポリウレタン寸法

ベルト種類	Pitch	ℓ	H	h	PLD	r	単位質量 g/m(幅:10mm)	クロロプレンゴム
P5M	5	3.25	3.6	1.81	0.571	0.5	41.0	
P8M	8	5.2	5.5	2.9	0.686	0.8	56.0	

型式			歯数	ベルト幅	許容張力(N)		適用接続金具	¥基準単価	1～30本	
Type	ベルト種類	ベルト呼び幅	下限～上限	(mm)	クロロプレンゴム	ポリウレタン		クロロプレンゴム	ポリウレタン	
TBOG (クロロプレンゴム) TBO (ポリウレタン)	XL	025	30～3937	6.4	—	66	TBCK-XL025	—	歯数×6	
		037		9.5	47	102	TBCK-XL037	歯数×8	歯数×9	
		050		12.7	70	142	TBCK-XL050	歯数×10	歯数×11	
	L	050	30～2099	12.7	95	259	TBCK-L050	歯数×18	歯数×19	
		075		19.1	165	387	TBCK-L075	歯数×25	歯数×26	
		100		25.4	—	519	TBCK-L100	—	歯数×32	
	H	075	45～1574	19.1	—	397	TBCK-H075	—	歯数×42	
		100		25.4	—	529	TBCK-H100	歯数×46	歯数×47	
		150		38.1	—	799	TBCK-H150	—	歯数×64	
		200		50.8	—	1093	TBCK-H200	—	歯数×76	
		060		6	—	127	TBCK-S3M060	—	歯数×8	
	HTBOG (クロロプレンゴム) HTBO (ポリウレタン)	S3M	100	40～6666	10	—	211	TBCK-S3M100	—	歯数×16
150			15		—	317	TBCK-S3M150	—	歯数×24	
100			10		310	215	TBCK-S5M100	歯数×18	歯数×19	
S5M		150	50～4000	15	490	323	TBCK-S5M150	歯数×23	歯数×23	
		250		25	—	539	TBCK-S5M250	—	歯数×32	
		150		15	—	647	TBCK-S8M150	—	歯数×30	
S8M		250	60～2500	25	950	1176	TBCK-S8M250	歯数×46	歯数×47	
		300		30	—	1412	TBCK-S8M300	—	歯数×61	
		400		40	—	1882	TBCK-S8M400	—	歯数×64	
PTBOG (クロロプレンゴム)		P5M	100	50～4000	10	287	—	TBCK-S5M100	歯数×22	—
			150		15	456	—	TBCK-S5M150	歯数×29	—
			250		25	817	—	TBCK-S5M250	歯数×42	—
	P8M	150	60～2500	15	606	—	TBCK-S8M150	歯数×56	—	
		250		25	1060	—	TBCK-S8M250	歯数×89	—	
		100		10	—	112	TBCK-T5100	—	歯数×14	
	TTBO (ポリウレタン)	T5	150	40～4000	15	—	166	TBCK-T5150	—	歯数×14
			200		20	—	225	TBCK-T5200	—	歯数×22
250			25		—	284	TBCK-T5250	—	歯数×23	
150			15		—	299	TBCK-T10150	—	歯数×26	
T10		200	40～2000	20	—	397	TBCK-T10200	—	歯数×31	
		250		25	—	529	TBCK-T10250	—	歯数×34	
		300		30	—	627	TBCK-T10300	—	歯数×46	
		400		40	—	862	TBCK-T10400	—	歯数×70	
AT5		500	40～4000	50	—	1064	TBCK-T10500	—	歯数×80	
		100		10	—	147	TBCK-AT5100	—	歯数×18	
AT10	150	40～2000	15	—	221	TBCK-AT5150	—	歯数×20		
	200		20	—	469	TBCK-AT10150	—	歯数×35		
	250		25	—	625	TBCK-AT10200	—	歯数×48		
	250		25	—	781	TBCK-AT10250	—	歯数×48		

⑨全長は(歯数×Pitch)です。⑨kgf=N×0.101972

⑨表示数量超えはお見積り

Order 注文例

在庫品

翌日出荷 P.133

⑨ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

⑨在庫品表示ですが、指定サイズのみを行う為、キャンセル・返品はできませんのでご注意ください。

●TTBO-AT5・AT10以外

3 日日出荷

注文例

型式

Type	ベルト種類	ベルト呼び幅	歯数
TBO	H	100	1100
HTBOG	S5M	100	500
TTBO	AT5	150	1200

Delivery