

ECONOMY PULLEYS FOR FLAT BELTS -WIDTH L=110~510-


平ベルト用エコノミープーリ

ー幅L=110~510ー

ークラウンタイプ・きん溝付ストレートタイプー

④カタログ規格外品はこちら **P137** ⑤CADデータフォルダ名：18_Flat_Belts_and_Round_Belts

■特長：薄肉のパイプ材を採用することにより、従来品に比べ、平均32%安くなっています。



RoHS10

Type	材質	表面処理
クラウン	アルミ合金	白アルマイト
溝付ストレート	アルミ合金	白アルマイト

■キー溝形状

■新JIS (B1301) キー溝寸法表

呼び	dH9	bJS9	t公差
N8	8	3	±0.0125
N10	10	4	±0.0150
NK10	10	5	±0.0150
N12	12	6	±0.0180
N15	15	8	±0.0215
N20	20	10	±0.0215
N25	25	12	±0.0215
N30	30	14	±0.0215
N35	35	16	±0.0215
N40	40	18	±0.0215
N50	50	22	±0.0215

④X≥Y
⑤溝付部の寸法は「プーリ・アイドラー逃げ寸法」を
ご参考下さい。
P1451

■クラウンタイプ																	
型式		dH9		指定1mm単位	H選択		キー長さ	⌀d1	D1	M							
Type	D	丸穴+タップ	キー溝+タップ	L	L=110~300	L=310~510	K										
クラウンタイプ RBWAC RBWWC	18	8	N8	110~510	0.3	0.5	—	10	12	M3							
		10	N10・NK10				25	20	22	M3							
		12	N12				30				M4						
		15	—				—	—	—	—							
	38	12	N12				30	30	32	M3							
		15	N15				—	—	—	M4							
		20	N20				—	—	—	M5							
		25	—				—	—	—	M6							
	48	15	N15				0.8	0.5	1.0	30	40	42	M4				
		20	N20										M5				
		25	N25										M6				
		30	N30										M5				
	58	20	N20										1.2	30	50	52	M6
		25	N25														M8
		30	N30														M6
		35	N35														M8
	78	25	N25										0.8	30	70	72	M6
		30	N30														M8
		35	N35														
		40	N40														
		50	N50														

④キー溝+タップの軸穴径10で、キー溝幅4.0mm(高さ1.8mm)をご希望の場合はNK10とご指定ください。

溝付ストレートタイプ													
型式		d _{H9}		指定1mm単位	指定0.1mm単位			キー長さ	φd ₁	D ₁	M		
Type	D	丸穴+12	キー溝+12	L	X	Y	Z	K					
溝付ストレートタイプ RBWAM RBWWM	38	12	N12	110~510	7.0~15.0	5.0~12.0	4.0~6.0	30	20	22	M3		
		15	—					—			M4		
	48	15	N15					30	30	32	M4		
		20	N20					—			M5		
	58	25	—					—	—	M6			
		20	N20					30	40	42	M5		
		25	N25					—			M6		
		30	N30					—			M8		
		78	35					—	—	30	60	62	M6
			25					N25	—				M8
	30		N30					—	M6				
	35		N35					—	M8				
	40		N40					—					
	50		N50					—					

④注文
注文例 (クラウンタイプ) RBWAC28 - 10 - 350 - H0.5
(溝付ストレートタイプ) RBWWM58 - N25 - 250 - X14.0 - Y11.8 - Z5.0
⑤数量スライド価格 (④1円未満切り捨て) P133
⑥表示数量超えはWOSにてご確認下さい。
⑦キー溝をご指定の場合、基準単価は(本体基準単価+キー溝加工価格)となります。
⑧価格計算例 RBWAC35 - N15 - 250 - H0.5の場合
3,560円(本体基準単価)+690円(キー溝加工価格)=4,250円(基準単価)
⑨3本以上で1明細行当たり一律1,350円

Price

価格

■数量スライド価格

(※1mm未満切り捨て)

P133

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~20

21~

数量区分

標準対応

個別対応

数量

1~9

10~14

15~

ECONOMY IDLERS FOR FLAT BELTS -WIDTH L=110~510-


平ベルト用エコノミーアイドラー

ー幅L=110~510ー

ーストレートタイプ・クラウンタイプ・きん溝付ストレートタイプー

④カタログ規格外品はこちら **P137** ⑤CADデータフォルダ名：18_Flat_Belts_and_Round_Belts

■特長：薄肉のパイプ材を採用することにより、従来品に比べ、平均34%安くなっています。



RoHS10

Type	材質	表面処理
ストレート	アルミ合金	白アルマイト
クラウン	アルミ合金	白アルマイト
溝付ストレート	アルミ合金	白アルマイト

■ストレートタイプ

■クラウンタイプ

■溝付ストレートタイプ

④X≥Y
⑤溝付部の寸法は「プーリ・アイドラー逃げ寸法」を
ご参考下さい。
P1451

■ストレートタイプ・クラウンタイプ										■栈溝付ストレートタイプ									
型式			指定1mm単位	H 選択	φd1	ヘアリング寸法			指定1mm単位	指定0.1mm単位			φd1	ヘアリング寸法					
Type	D	d				No.	D1	B		L	X	Y		Z	No.	D1	B		
ストレートタイプ RFWWS RFWWS	18	8	110~510	0.3	0.5	0.8	10	678ZZ	12	3.5	110~510	7.0~15.0	5.0~12.0	4.0~6.0	20	6001ZZ	28	8	
	28	8					20	608ZZ	22	7						6002ZZ	32	9	
	10	6900ZZ					22	6	6904ZZ	37						9			
	15	6002ZZ					32	9	6905ZZ	42						9			
	38	20					30	6804ZZ	32	7					6204ZZ	47	14		
	15	6202ZZ					35	11	6905ZZ	42					9				
	20	6904ZZ					37	9	6906ZZ	47					9				
	25	6905ZZ					42	9	6906ZZ	47					9				
	48	20					40	6806ZZ	42	7					6807ZZ	47	7		
	25	6204ZZ					47	14	6306ZZ	72					19				
クラウンタイプ RFWAC RFWWC	30	30	110~510	0.5	0.8	0.8	40	6005ZZ	47	12	110~510	7.0~15.0	5.0~12.0	4.0~6.0	40	6006ZZ	47	9	
	20	6006ZZ					47	9	6207ZZ	72						17			
	25	6906ZZ					47	9	6008ZZ	68						15			
	30	6906ZZ					47	9											
	58	30					50	6808ZZ	52	7									
	40	6306ZZ					72	19											
78	30	6207ZZ	72	17															
	35																		