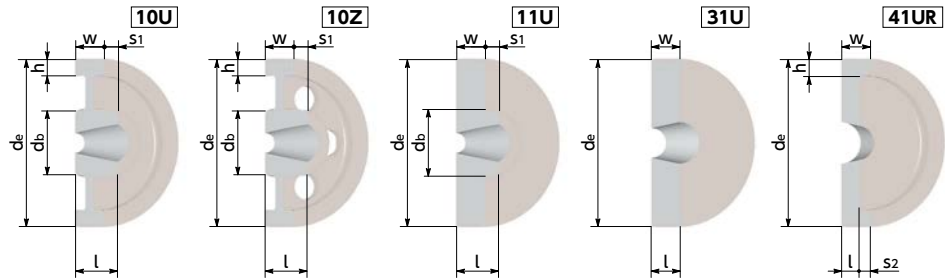


PK-6 イソメック®ポリドライブプーリー - PK適用



品番	外径 de	プッシング		形状図番	ハブ				リム		慣性モーメント*2 (kg・m ²)	質量*3 (kg)
		品番	最大軸穴径*1		db	l	s1	s2	w	h ⁺² ₀		
PK-50-6	50	軸穴タイプ	22 (22)	11U	40	35	7.2	-	27.8	-	0.000106	0.41
PK-56-6	56	軸穴タイプ	25 (25)	11U	46	35	7.2	-	27.8	-	0.000192	0.53
PK-63-6	63	1108	28 (25)	41UR	-	22	-	5.8	27.8	10	0.000203	0.33
PK-67-6	67	1108	28 (25)	41UR	-	22	-	5.8	27.8	10	0.000271	0.39
PK-71-6	71	1108	28 (25)	41UR	-	22	-	5.8	27.8	10	0.000352	0.47
PK-75-6	75	1108	28 (25)	41UR	-	22	-	5.8	27.8	10	0.000449	0.54
PK-80-6	80	1310	35 (-)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.000562	0.55
PK-85-6	85	1310	35 (-)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.000758	0.67
PK-90-6	90	1610	42 (38)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.000921	0.7
PK-95-6	95	1610	42 (38)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.0012	0.85
PK-100-6	100	1610	42 (38)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.00154	1
PK-106-6	106	1610	42 (38)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.00201	1.19
PK-112-6	112	1610	42 (38)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.00258	1.4
PK-118-6	118	1610	42 (38)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.00325	1.62
PK-125-6	125	1610	42 (38)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.00417	1.89
PK-132-6	132	1610	42 (38)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.00527	2.17

*1: 新JIS平行キーまたはシャローキーを適用する場合の最大軸穴径です。ただし()内は旧JIS平行キーを適用する場合の最大軸穴径です。

*2: プッシングを含まないプーリー単体の慣性モーメントです。

*3: プッシングを含まないプーリー単体の質量です。

● PK-50-6 PK-56-6 は軸穴追加加工サービスをご利用ください。

● 関連商品

イソメックプッシングの詳細情報は商品ページをご参照ください。



追加加工サービスをご利用ください。

Vプーリーに軸穴・キー溝・押しねじ穴の追加加工をいたします。実働1日目出荷。



● 軸穴・キー溝・押しねじ追加加工

対応可・別料金

● 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

PK-100-6 (プーリー本体)

1

2012-48-N (イソメックプッシング)

2

3

4

イソメックプッシングも併せてご注文ください。

品番	外径 de	プッシング		形状図番	ハブ				リム		慣性モーメント*2 (kg・m ²)	質量*3 (kg)
		品番	最大軸穴径*1		db	l	s1	s2	w	h ⁺² ₀		
PK-140-6	140	1610	42 (38)	31U	-	27.8	-	-	27.8	-	0.00677	2.55
PK-150-6	150	2012	50 (48)	11U	105	32	4.2	-	27.8	-	0.00914	2.89
PK-160-6	160	2012	50 (48)	11U	105	32	4.2	-	27.8	-	0.0119	3.38
PK-170-6	170	2012	50 (48)	10U	105	32	4.2	-	27.8	10	0.00974	2.57
PK-180-6	180	2012	50 (48)	10U	105	32	4.2	-	27.8	10	0.012	2.85
PK-190-6	190	2012	50 (48)	10U	105	32	4.2	-	27.8	10	0.0139	2.98
PK-200-6	200	2012	50 (48)	10U	105	32	4.2	-	27.8	10	0.0171	3.32
PK-212-6	212	2012	50 (48)	10U	105	32	4.2	-	27.8	10	0.02	3.46
PK-224-6	224	2012	50 (48)	10U	105	32	4.2	-	27.8	10	0.0253	3.93
PK-236-6	236	2012	50 (48)	10U	105	32	4.2	-	27.8	10	0.029	4.05
PK-250-6	250	2012	50 (48)	10U	105	32	4.2	-	27.8	10	0.0395	4.91
PK-280-6	280	2012	50 (48)	10Z	105	32	4.2	-	27.8	10	0.0598	5.21
PK-315-6	315	2517	60 (60)	10Z	120	45	17.2	-	27.8	10	0.0952	7.07
PK-355-6	355	3020	75 (70)	10Z	145	51	23.2	-	27.8	10	0.153	9.22

*1: 新JIS平行キーまたはシャローキーを適用する場合の最大軸穴径です。ただし()内は旧JIS平行キーを適用する場合の最大軸穴径です。

*2: プッシングを含まないプーリー単体の慣性モーメントです。

*3: プッシングを含まないプーリー単体の質量です。

● イソメックプッシング標準軸穴径

品番	標準軸穴径 (mm)																										
	11	12	14	15	16	17	18	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60	65	70	75
1108	○	○	●	●	○	○	●	●	●	○	○	●	△														
1310								○	○	○	○	○	○	○	○	△											
1610			○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△	△								
2012							○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	△						
2517								○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3020												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

* キー溝の種類を選択できます。4

●: [N]新JIS平行キー溝および[Q]旧JIS平行キー溝から選択できます。

○: [N]新JIS平行キー溝のみ。

△: [N]シャローキー(特殊規格のキーで、プッシングに付属しています)のみ。