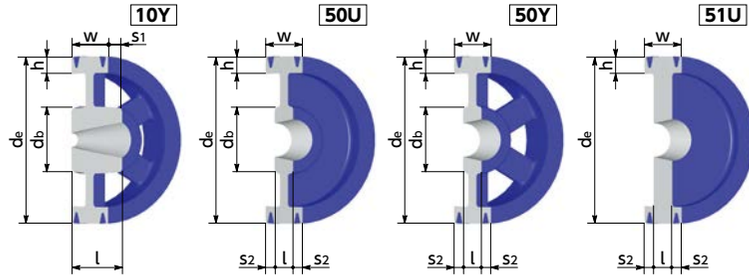


SPB-6 イソメック®SPプーリー - B・BX・5V・5VX適用



単位: mm

品番	データ径 d _d	外径 d _e	ブッシング		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		d _b	l	s ₁	s ₂	w	h ⁺² ₀		
SPB160-6	160	167	2517	60 (60)	51U	-	45	-	37.5	120	22.5	0.031	7.26
SPB165-6	165	172	2517	60 (60)	51U	-	45	-	37.5	120	22.5	0.0351	7.78
SPB170-6	170	177	3020	75 (70)	51U	-	51	-	34.5	120	22.5	0.038	7.46
SPB175-6	175	182	3020	75 (70)	51U	-	51	-	34.5	120	22.5	0.043	8.05
SPB180-6	180	187	3020	75 (70)	51U	-	51	-	34.5	120	22.5	0.0484	8.65
SPB185-6	185	192	3020	75 (70)	51U	-	51	-	34.5	120	22.5	0.0543	9.27
SPB190-6	190	197	3020	75 (70)	51U	-	51	-	34.5	120	22.5	0.0607	9.9
SPB195-6	195	202	3020	75 (70)	51U	-	51	-	34.5	120	22.5	0.0689	10.7
SPB200-6	200	207	3020	75 (70)	51U	-	51	-	34.5	120	23	0.0772	11.5
SPB206-6	206	213	3020	75 (70)	51U	-	51	-	34.5	120	23	0.087	12.4
SPB212-6	212	219	4036	95 (85)	51U	-	64	-	28	120	23	0.104	14.1
SPB218-6	218	225	4036	95 (85)	51U	-	64	-	28	120	23	0.116	15.2
SPB224-6	224	231	4036	95 (85)	51U	-	64	-	28	120	23	0.13	16.2
SPB230-6	230	237	4036	95 (85)	51U	-	64	-	28	120	23	0.145	17.3
SPB236-6	236	243	4036	95 (85)	51U	-	64	-	28	120	23	0.161	18.4
SPB250-6	250	257	4036	95 (85)	51U	-	64	-	28	120	23	0.204	21.1
SPB265-6	265	272	4036	95 (85)	51U	-	64	-	28	120	23	0.258	24.2
SPB280-6	280	287	4036	95 (85)	50U	180	64	-	28	120	23	0.235	19.7

- *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: ブ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: ブッシングを含まないプーリー単体の質量です。
- 多本結合ベルトはA・B・Cおよび[SPZ][SPA][SPB]のものは使用できますが、3V・5Vのものは使用できません。
- 3V・5Vの多本結合ベルトをご使用の際はウェッジプーリーをご購入ください。

● 関連商品

プーリーV溝部の摩擦を確認するためのゲージがあります。プーリーのメンテナンスの際に、ご利用ください。



イソメックブッシングの詳細情報は商品ページをご参照ください。



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

SPB 212-6 (プーリー本体)



4036-80-N (イソメックブッシング)



イソメックブッシングも併せてご注文ください。

単位: mm

品番	データ径 d _d	外径 d _e	ブッシング		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		d _b	l	s ₁	s ₂	w	h ⁺² ₀		
SPB300-6	300	307	4036	95 (85)	50U	180	64	-	28	120	23	0.29	21.3
SPB315-6	315	322	4036	95 (85)	50U	180	64	-	28	120	23	0.337	22.5
SPB335-6	335	342	4036	95 (85)	50U	180	64	-	28	120	23	0.409	24.1
SPB355-6	355	362	4036	95 (85)	50U	180	64	-	28	120	23	0.493	25.9
SPB375-6	375	382	4036	95 (85)	50Y	180	64	-	28	120	23	0.574	27.2
SPB400-6	400	407	4036	95 (85)	50Y	180	64	-	28	120	23	0.705	29.3
SPB425-6	425	432	4445	110 (-)	50Y	215	81	-	19.5	120	23	0.918	37
SPB450-6	450	457	4445	110 (-)	50Y	215	81	-	19.5	120	23	1.13	40.9
SPB475-6	475	482	4445	110 (-)	50Y	215	81	-	19.5	120	24	1.39	44.3
SPB500-6	500	507	4445	110 (-)	50Y	215	81	-	19.5	120	24	1.62	46.7
SPB530-6	530	537	4445	110 (-)	50Y	215	81	-	19.5	120	24	1.96	50.4
SPB560-6	560	567	4445	110 (-)	50Y	215	81	-	19.5	120	24	2.34	53.8
SPB630-6	630	637	4445	110 (-)	50Y	215	81	-	19.5	120	24	3.36	60.7
SPB710-6	710	717	4445	110 (-)	50Y	215	81	-	19.5	120	24	5	71.3
SPB800-6	800	807	4445	110 (-)	50Y	240	81	-	19.5	120	24	7.29	85
SPB900-6	900	907	4445	110 (-)	50Y	240	81	-	19.5	120	24	10.5	96.4
SPB1000-6	1000	1007	5568	125 (-)	10Y	280	132	12	-	120	24	17.3	149

- *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: ブ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: ブッシングを含まないプーリー単体の質量です。

- 多本結合ベルトはA・B・Cおよび[SPZ][SPA][SPB]のものは使用できますが、3V・5Vのものは使用できません。
- 3V・5Vの多本結合ベルトをご使用の際はウェッジプーリーをご購入ください。

● イソメックブッシング標準軸穴径

品番	標準軸穴径 (mm)																													
	19	20	22	24	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	120	125	
2517	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○										
3020					○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○										
4036												●	●	●	●	●	●	●	●	○										
4445															○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	△		
5568															○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

- * 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]シャローキー溝のみ。(シャローキーは特殊規格のキーで、ブッシングに付属しています。)