

FIP, FIPA, FIPS, FIP-SUS フランジ付 プーリー アイドラー

標準 **在庫品** **RHS** **SUS** 無電解ニッケル 材質の特性 P.2175

IMAO



FIP
(樹脂製)



FIPA
(アルミ製)



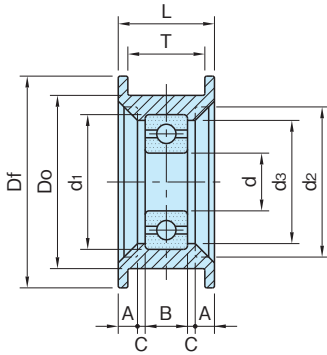
FIPS
(スチール製)



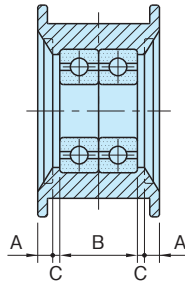
FIP-SUS
(SUS製)

★ **One Point**
用途に応じて材質を選んで
いただけます

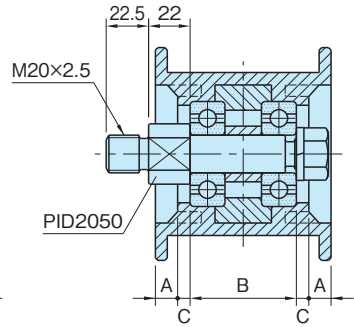
タイプ	プーリー	ベアリング	止め輪
FIP	ポリアミド (ガラス繊維強化) ブラック	スチール	—
FIPA	A5052 アルマイト表面処理 ナチュラル		スチール
FIPS	S45C 無電解ニッケルメッキ		スチール
FIP-SUS	SUS303	ステンレススチール	ステンレススチール



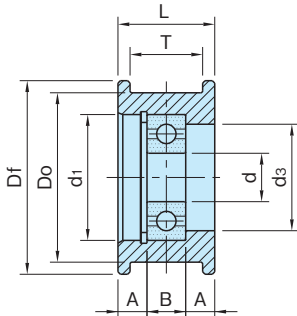
FIP 0825~2550 (樹脂製)



FIP 3050~5560 (樹脂製)



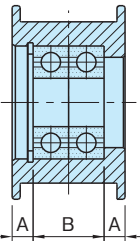
FIP 6065, 8080 (樹脂製)



FIPA 1535~2550 (アルミ製)

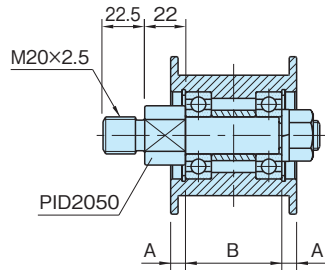
FIPS 1535~2550 (スチール製)

FIP-SUS 1535~2550 (SUS製)



FIPA 3050~5560 (アルミ製)

FIPS 3050~5560 (スチール製)



FIPA 6065 (アルミ製)

FIPS 6065 (スチール製)

FIP (樹脂製)

品番	Do	Df	T	d	B	L	d ₁	d ₂	d ₃	A	C	ベアリング品番	質量(g)	価格	適用するアイドラー軸品番 (P. 876、877 参照)				
FIP0825	25	30	7.5	6	6	12	17	20	15	1.5		606ZZ	20	860	PID0606				
FIP1130	30	35	10.5	8	7	15	22	25	20	2.5	1.5	608ZZ	25	890	PID0807				
FIP1535	35	40	14.5	10	8	20	26	30	24	4.5		6000ZZ	30	870	PID1008タイプ				
FIP2045	44.5	55	19	15	11	24.5	35	39	32	5	2	6202ZZ	70	900	PID1511タイプ				
FIP2055	55	65	25			47													
FIP2065	65	75	19.5			53										33			
FIP2075	74	84.5	19			24.5										66	32	3	4
FIP2550	49.5	60	24			30										41	41	4.5	5
FIP3050	49.5	60	29	15	22	34.5	35	41	32	4	2	6202ZZ ×2	130	1,580	PID1522				
FIP3075	75	85	27													65	33	5	1
FIP4550	49.5	60	44													49	41	32	10
FIP5560	60	70	54	20	52	60	47	52	43	12	4	6204ZZ ×2	320	2,300	PID2028				
FIP6065	65	85	60													70	55	5	
FIP8080	80	100	80													92	70	44	15

FIPA (アルミ製) FIPS (スチール製)

アルミ製			スチール製			Do	Df	T	d	B	L	d ₁	d ₃	A	ベアリング品番	適用するアイドラー軸品番 (P. 876、876 参照)			
品番	質量(g)	価格	品番	質量(g)	価格														
FIPA1535	50	2,600	FIPS1535	105	1,790	35	40	15	10	8	20	26	22	6	6000ZZ	PID1008タイプ			
FIPA2045	105	3,100	FIPS2045	240	2,500	45	55	20	15	11	25	35	28	7	6202ZZ	PID1511タイプ			
FIPA2550	150	3,800	FIPS2550	340	3,300	50	60	24									30	9.5	
FIPA3050	200	4,100	FIPS3050	400	3,400	50	60	30	15	22	39	35	28	6.5	6202ZZ ×2	PID1522			
FIPA3550	215	4,300	FIPS3550	450	3,500												34	49	8.5
FIPA4550	245	4,700	FIPS4550	790	3,900												44	49	13.5
FIPA5560	420	7,500	FIPS5560	830	5,100	60	70	54	20	28	60	47	40	16	6204ZZ ×2	PID2028			
FIPA6065	950	12,100	FIPS6065	1670	8,900	65	85	60									52	68	8

FIP-SUS (SUS製)

品番	Do	Df	T	d	B	L	d ₁	d ₃	A	ベアリング品番	質量(g)	価格	適用するアイドラー軸品番 (P. 876 参照)
FIP1535-SUS	35	40	15	10	8	20	26	22	6	SS6000-2RS	105	5,000	PID1008-M16-SUS
FIP2045-SUS	45	55	20	15	11	25	35	28	7	SS6202-2RS	240	6,600	PID1511-SUS
FIP2550-SUS	50	60	24										

特長

- ・平ベルト、タイミングベルトでご使用になれます。
- ・FIP:ボールベアリング一体成形
- ・FIPA FIPS FIP-SUS:ボールベアリングは止め輪で固定

付属品

FIP 6065、FIP 8080、FIPA 6065、FIPS 6065
にはPID 2050が付属します。(P. 876 参照)

参照ページ

- ・「ドライブテンショナー組合せ表」をご覧の上ご使用ください。(P. 850 参照)
- ・ベアリングの仕様につきましては「アイドラー」をご覧ください。(P. 854 参照)

技術データ

ベアリングのラジアル荷重(N) (平均寿命3000時間と仮定)

ベアリング品番	回転数 (min ⁻¹)							
	100	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500
606ZZ	680	390	310	270	250	230	210	200
608ZZ	990	580	460	400	360	340	320	300
6000ZZ	1370	1090	640	560	500	470	440	420
SS6000-2RS								
6202ZZ	2310	1350	1080	940	850	790	740	710
SS6202-2RS								
6202ZZ×2	3740	2180	1740	1520	1370	1280	1200	1140
6204ZZ×2	6240	3650	2900	2530	2300	2130	2010	1910