

## スパホイール・取付部品・ホイールコンベアー

CADデータフォルダ名: 43\_Pipe\_Frames

■スパホイール

■L寸固定  
PFSSPH (ノーマルタイプ) PFSUPH (大ピッチタイプ)  
PFSPPH (小ピッチタイプ)

■ホイール数指定  
PFSSPHF (ノーマルタイプ) PFSUPHF (大ピッチタイプ)  
PFSPPHF (小ピッチタイプ)

ノーマルタイプ 小ピッチタイプ 大ピッチタイプ

型式	材質	表面処理
PFSSPH	緑: SPCC	クロムフリー溶融亜鉛メッキ
PFSSPHF	ホイール: ポリアセタール 軸: ポリアセタール	—
PFSPPH	緑: SPHC	クロムフリー溶融亜鉛メッキ
PFSUPH	ホイール: ポリプロピレン	—

型式	L 呼び長さ	実長 (mm)	A	H	E	P	D	ℓ <sub>1</sub>	ホイール (数)	質量 (kg)	耐荷重 (ホイール1コあたり)	対応取付部品	¥基準単価 1~49コ	¥スライド単価 50~100
PFSSPH (ノーマルタイプ)	2000	1992	40	30	6.5	27	25	24	73	2.12	5kg	JBS50□	3,200	3,040
	2400	2397	40	30	6.5	27	25	24	88	2.56	5kg	JBS50□	3,800	3,610
	3000	2991	40	30	6.5	27	25	24	110	3.20	5kg	JBS50□	4,750	4,510
PFSPPH (小ピッチタイプ)	2000	2000	40.1	31.6	4	20	18	10	99	2.50	7kg	JBS50□A	4,750	4,510
	2500	2500	40.1	31.6	4	20	18	10	124	3.13	7kg	JBS50□A	5,900	5,600
	3000	3000	40.1	31.6	4	20	18	10	149	3.75	7kg	JBS50□A	7,100	6,740
PFSUPH (大ピッチタイプ)	2000	2000	40.1	31.6	4	50	36	25	39	2.36	10kg	JBS50□	3,900	3,700
	2500	2500	40.1	31.6	4	50	36	25	49	2.95	10kg	JBS50□	4,900	4,650
	3000	3000	40.1	31.6	4	50	36	25	59	3.54	10kg	JBS50□	5,900	5,600

型式	ホイール数 N	A	H	E	P	D	ℓ <sub>2</sub>	質量 (kg/m)	耐荷重 (ホイール1コあたり)	対応取付部品	¥基準単価 1~50本 ホイール1コ	¥カット費
PFSSPHF	5~110	40	30	6.5	27	25	13.5	1.1	5kg	JBS50□	48	—
PFSPPHF	5~149	40.1	31.6	4	20	18	10	1.25	7kg	JBS50□A	52	400
PFSUPHF	5~59	40.1	31.6	4	50	36	25	1.18	10kg	JBS50□	100	—

●価格例 PFSSPHF-30の場合 48円×30コ+400円=1,840円(1円単位は切り捨て) ●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■取付部品

RoHS10

材質 SPCC  
表面処理 三価クロメート

前方ささえ JBS501・JBS501A 中間ささえ JBS504・JBS504A 下部ささえ JBS505・JBS505A 下部ささえ JBS506・JBS506A 双方向型落とし\* JBS507・JBS507A 双方向型前方ささえ\* JBS508・JBS508A

※双方向型は右図のようにパイプをはさんで向きあわせることができます。

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式	質量 (g)	¥基準単価 1~49コ	¥スライド単価 50~100
JBS501 JBS501A	180	450	425
JBS504 JBS504A	146	400	380
JBS505 JBS505A	168	510	480
JBS506 JBS506A	192	530	500
JBS507 JBS507A	184	460	435
JBS508 JBS508A	164	400	380

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■ホイールコンベアー

■L寸固定  
FFSSPH FFSPPH  
FFSSPHF FFSPPHF

■ホイール数指定  
FFSSPHF FFSPPHF

●指定タイプのL寸は(N-1)×P+ℓになります。

ノーマルタイプ 小ピッチタイプ

型式	材質	表面処理
FFSSPH	緑: AGN01SS-T5	白アルマイト
FFSPPH	ホイール: ポリアセタール	—
FFSSPHF	軸: SWRM	—
FFSPPHF	軸: SWRM	—

型式	L 呼び長さ	A	H	E	P	D	ℓ <sub>1</sub>	ホイール (数)	質量 (kg)	耐荷重 (ホイール1コあたり)	¥基準単価 1~49コ	¥スライド単価 50~100
FFSSPH (エコノミータイプ)	1000	40	32	5	50	35	25	20	1.84	10kg	1,550	1,470
	1500	40	32	5	50	35	25	30	2.76	10kg	2,250	2,130
	3000	40	32	5	50	35	25	60	5.52	10kg	2,700	2,560
FFSPPH (小ピッチタイプ)	1000	40	32	5	15	13	10	67	6.39	7kg	2,610	2,480
	1500	40	32	5	15	13	10	100	9.42	7kg	3,570	3,390
	3000	40	32	5	15	13	10	200	18.6	7kg	5,240	4,980

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

## すべりパイプ・取付部品/テーブル昇降ユニット

CADデータフォルダ名: 43\_Pipe\_Frames

■すべりパイプ

PFSL (L寸指定)  
プラスチック皮膜

冷間圧延銅板 溶接ビード

●接着剤は使用できません。

Type	材質	表面処理	材質
PFSL	SPCC(厚さ0.7mm)	溶融亜鉛メッキ+クロムフリー防錆処理	オレフィン系樹脂

型式	色	L 指定1mm単位	質量 (kg/m)	¥基準単価/m 1~100本
PFSL	28 (アイボリー)	150~3000	0.53	480

●価格(例) PFSL28-F-1250の場合 480円×1.25m=600円(1円単位は切り捨て)

■すべりパイプ用取付部品

双方向型前部ささえ JBS511 双方向型つば付き JBS512 双方向型落とし JBS513

材質 SPCC 表面処理 三価クロメート

型式	質量 (g)	¥基準単価 1~49コ	¥スライド単価 50~100
JBS511	120	350	330
JBS512	168	450	425
JBS513	158	420	395

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

■すべりパイプ

スパホイールのかわりに、すべりパイプを使用するとより安価にシューター等を構成できます。すべりパイプは、パイプの表面にすじをつけたものです。プラコンテナ等をすべらせませす。

■テーブル昇降ユニット

PFJB802 (ユニット本体・標準タイプ) ハンドル接続部拡大図

PFJB802H (専用ハンドル) PFJB305 (専用サドル)

PFJB803 (ユニット本体・パネル着脱タイプ) \*上下のアルミパネル(T=3mm)を着脱することができます。下記荷重はパネルを取付けた状態での値となります。

\*PFJB802: 120±2.0mm PFJB803: 126±2.0mm

型式	材質	表面処理
PFJB802	SPHC (3.6mm)	三価クロメート
PFJB803	本体: SPHC (3.6mm) パネル: A5052 (3mm)	本体: 三価クロメート パネル: アルマイト処理
PFJB802H・PFJB305	SPHC	三価クロメート

型式	静荷重 (kg)	動荷重 (kg)	質量	¥基準単価 1~19コ	¥スライド単価 20~100
PFJB802 (本体・標準)	100	80	12.5kg	9,500	お見積
PFJB803 (本体・パネル着脱)	60	50	10.3kg	9,800	お見積
PFJB802H (ハンドル)	—	—	444g	980	お見積
PFJB305 (サドル)	—	—	53g	120	114

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

●ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。