

SMALL SIZE BALL VALVES SMALL SIZE NEEDLE VALVES

小型ボールバルブ/小型ニードルバルブ

ローレットタイプ

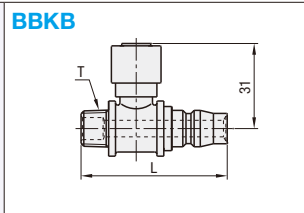


●小型ボールバルブ 写真は「開」状態です。反時計回りに90°回すと「閉」になります。

■ローレットタイプ
-PTオス・カブラソケット-



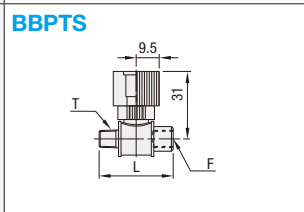
材質 黄銅 S表面処理 クロムメッキ



■ローレットタイプ
-PTオス・PFメス-



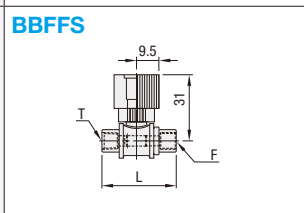
材質 黄銅 S表面処理 クロムメッキ



■ローレットタイプ
-PTメス・PFメス-



材質 黄銅 S表面処理 クロムメッキ



●CADデータフォルダ名: 51_Pipes_Fitting_Valves

型式	T	L	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	R (PT)	1~4コ	5~10
BBKB	11F	1/8	1,360	1,040
	22F	1/4	1,330	1,040
	33F	3/8	1,360	1,190

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。
Order 注文例: 型式 BBKB11F Delivery 出荷日: 翌日出荷 P.133
在庫品 ご希望によりPM6.00迄、当日出荷受付致します。

型式	T	F	L	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	R (PT) G (PF)	1~4コ	5~30	5~30
BBPTS	11F	1/8 1/8	43	1,930	1,830
	12F	1/8 1/4			
	21F	1/4 1/8			
	22F	1/4 1/4	53		
	32F	3/8 1/4			
	33F	3/8 3/8			
43F	1/2 3/8	53	2,480	2,350	

33F・43Fは高さ321になります。表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

型式	T	F	L	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	Rc (PT) G (PF)	1~4コ	5~30	5~30
BBFFS	11F	1/8 1/8	43	1,980	1,880
	12F	1/8 1/4			
	21F	1/4 1/8			
	22F	1/4 1/4	53		
	33F	3/8 3/8			
	43F	1/2 3/8			

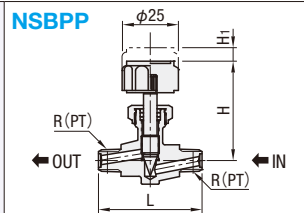
33Fは高さ321になります。表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

●小型ニードルバルブ

■PTオス・PTオス



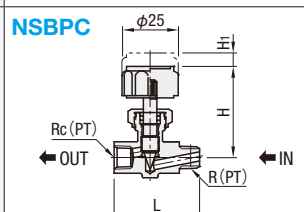
材質 黄銅 S表面処理 クロムメッキ



■PTオス・PTメス



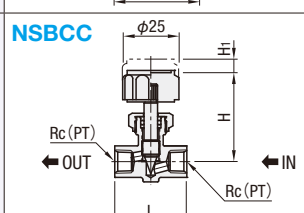
材質 黄銅 S表面処理 クロムメッキ



■PTメス・PTメス



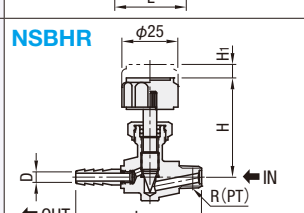
材質 黄銅 S表面処理 クロムメッキ



■PTオス・ホース接続



材質 黄銅 S表面処理 クロムメッキ



型式	R	L	H	H1	¥基準単価	¥スライド単価	
Type	No.	(PT)	1~4コ	5~20	1~4コ	5~20	
NSBPP	11	1/8	46	44	6	1,080	1,020
	22	1/4	46			1,020	960
	33	3/8	50			1,120	1,060

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

型式	R	Rc	L	H	H1	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	(PT) (PT)	1~4コ	5~20	1~4コ	5~20	5~20
NSBPC	11	1/8 1/8	38	41	6	950	850
	22	1/4 1/4	42	44		950	850
	33	3/8 3/8	45	44		950	850

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

型式	Rc	Rc	L	H	H1	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	(PT) (PT)	1~4コ	5~20	1~4コ	5~20	5~20
NSBCC	11	1/8 1/8	32	41	6	950	850
	22	1/4 1/4	36	44		990	860
	33	3/8 3/8	40	44		1,020	870

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

型式	適応ホース内径 (mm)	R	D	L	H	H1	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.	(PT)	1~4コ	5~20	1~4コ	5~20	1~4コ	5~20
NSBHR	61	6 1/8	7	56	44	6	1,210	1,080
	93	9 3/8	10.5	66			1,210	1,080

表示数量超えはWOSIにてご確認ください。

Order 注文例: 型式 NSBCC33 Delivery 出荷日: 翌日出荷 P.133
在庫品 ご希望によりPM6.00迄、当日出荷受付致します。

仕様
使用流体: 油・空気・水
使用温度範囲: -10~80°C (凍結なきこと)
最高使用圧力: 0.98MPa

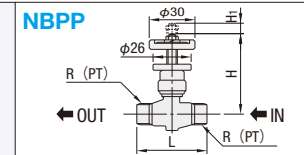
NEEDLE VALVES

ニードルバルブ

■両おねじタイプ



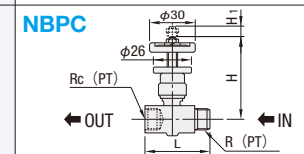
材質 黄銅 S表面処理 クロムメッキ



■おねじ・めねじタイプ



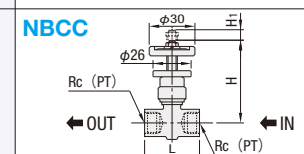
材質 黄銅 S表面処理 クロムメッキ



■両めねじタイプ

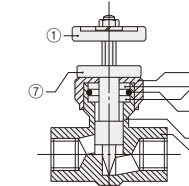


材質 黄銅 S表面処理 クロムメッキ



仕様
使用流体: 油・空気・水
使用温度範囲: -10~80°C (凍結なきこと)
最高使用圧力: 0.98MPa

ニードルバルブ部品名・材質表



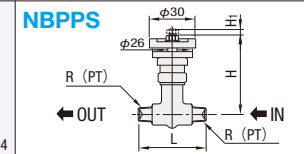
部品番号	部品名	材質	個数	処理・加工
①	ハンドル	C3604BD	1	クロムメッキ
②	グラドナット	C3604BD	1	クロムメッキ
③	リング	C2801P	2	-
④	Oリング	NBR	1	-
⑤	スピンドル	C3604BD	1	クロムメッキ
⑥	ボディ	C3771BD	1	クロムメッキ
⑦	ロックナット	C3604BD	1	クロムメッキ

ステンレスニードルバルブの取付パネルの最大厚さは5ミリとなります。

■ステンレス両おねじタイプ



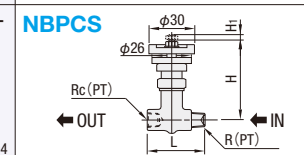
材質 SUS304



■ステンレスおねじ・めねじタイプ



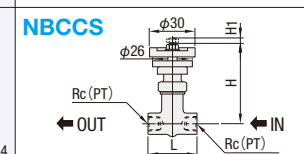
材質 SUS304



■ステンレス両めねじタイプ

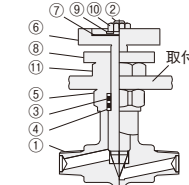


材質 SUS304



仕様
使用流体: 油・空気・水・薬品
使用温度範囲: -20~150°C (凍結なきこと)
最高使用圧力: 0.98MPa
推奨パネル穴径: φ14

ステンレスニードルバルブ部品名・材質表



部品番号	部品名	材質	個数	処理・加工
①	ボディ	SUS304	1	-
②	スピンドル	SUS304	1	-
③	Oリング	PTFE	2	-
④	リング	SUS304	3	-
⑤	グラドナット	SUS303	1	-
⑥	ハンドル	C3604	1	クロムメッキ
⑦	銘板	A1050P	1	-
⑧	ロックナット	C3604	1	クロムメッキ
⑨	産金	SUS304	1	-
⑩	六角ナット	SUS304	1	-
⑪	パネル用ロックナット	C3604	1	クロムメッキ

Order 注文例: 型式 NBPP22 NBPPS33 Delivery 出荷日: 翌日出荷 P.133
在庫品 ご希望によりPM6.00迄、当日出荷受付致します。

ニードルバルブの特長
・水・油・空気の流量微調整が出来ます。
・ボディとニードル部にクロムメッキを施しており、気密性の向上と要部の損傷を防止し、操作がスムーズです。
・スピンドル部にロックナットがついており振動によるスピンドルのゆるみを防止するロック機構を有しております。

51 管・継手
バルブ