

FLUID COUPLERS-VALVE TYPE/HIGH FLOWRATE VALVE TYPE/HIGH PRESSURE VALVE TYPE-

流体用カプラー

-バルブタイプ/大流量バルブタイプ/高圧バルブタイプ-

2日目納期短縮
出荷

CADデータフォルダ名: 53_Fittings

プラグ・ソケットの組合せについては、P1470をご覧ください。

■バルブタイププラグ

Type		M材質
スタンダードタイプ	大流量タイプ	
QBPFCS	QBPFCH	真鍮
QBPFCS	QBPFCH	SUS304

RoHS10

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	L1	B	¥基準単価			
						QBPFCS	QBPFCS	QBPFCH	QBPFCH
QBPFCS QBPFCS QBPFCH QBPFCH	1	1/8	29	19	14	580	1,330	530	1,320
	2	1/4	35.5(33)	22	17	600	1,400	630	1,530
	3	3/8	39.9(37)	25.2	21	1,000	1,760	1,070	1,900
	4	1/2	44	28	29	2,320	3,560	2,070	3,750
6	3/4	52	36.5	35	3,250	5,390	3,200	5,300	

◎QBPFCS-QBPFCH ()内数値となります。

■バルブタイプソケット

Type		M材質
スタンダードタイプ	大流量タイプ	
QBSFC	QBSFCH	真鍮
QBSFC	QBSFCH	SUS304

RoHS10

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	D	P	B	¥基準単価			
							QBSFC	QBSFCS	QBSFCH	QBSFCH
QBSFC QBSFCS QBSFCH QBSFCH QBSFCH	1	1/8	48	24	18(15.5)	14	1,570	3,270	1,580	3,230
	2	1/4	58(55)	28	22(19)	17	1,710	3,230	1,800	3,560
	3	3/8	65(62)	35	25(23.5)	21	2,970	4,130	2,950	4,600
	4	1/2	71.7	45	35(32)	29	5,610	9,130	5,800	8,900
	6	3/4	88	55	41(39)	35	9,040	11,370	8,500	10,500

◎QBSFCH-QBSFCH ()内数値となります。

■210高圧バルブタイププラグ

QBPH

RoHS10

M材質 特殊炭素鋼 S表面処理 三価クロメート

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	A	二面幅 H	¥基準単価
3	3/8	40	22.5	23	1,520	
4	1/2	44	27.5	29	2,190	
6	3/4	50	27.5	32	2,590	

■210高圧バルブタイプソケット

QBSH

RoHS10

M材質 特殊炭素鋼 S表面処理 三価クロメート

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	D1	D2	二面幅 H	¥基準単価
3	3/8	60	34	28.6	23	3,220	
4	1/2	72.2	43	38.5	35	4,030	
6	3/4	72.2	43	38.5	35	4,380	

■350高圧バルブタイププラグ

QBPH

RoHS10

M材質 特殊炭素鋼 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	A	E	H	¥基準単価
2	1/4	72	36	13	27	3,280	
3	3/8	72	36	13	27	3,280	
4	1/2	82.5	40.5	18	32	3,410	
6	3/4	90	44.5	18	41	6,070	

■350高圧バルブタイプソケット

QBSH

RoHS10

M材質 特殊炭素鋼 S表面処理 無電解ニッケルメッキ

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	D	E	H	¥基準単価
2	1/4	82	34	13	30	6,300	
3	3/8	82	34	13	30	6,300	
4	1/2	93.5	41	16	36	7,270	
6	3/4	105.5	49	18	46	9,530	

Order 注文例

型式 QBPFCS

下記以外

在庫品 翌日出荷 ☑P133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

QBPH

2 日日出荷

ストーク T 当日出荷 400円/1本 正午迄 ☑P134

ストーク A 翌日出荷 200円/1本 PM 6:00迄 P134

☑ストークAは3本以上で1明細行当たり一律540円

350高圧バルブタイプ以外

数量スライド価格 (☑1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~19 20~24 25~29 30~50 51~	大口
値引率	基準単価 5% 10% 15% お見積り	

☑表示数量超えはWOSにてご確認ください。

仕様

本体材質	真鍮	SUS304	特殊炭素鋼
使用流体	水・油・空気	水・油・空気	油
シール材質	ニトリルゴム	ふっ素ゴム	ニトリルゴム
使用温度範囲*	-20~80℃	-15~180℃	-20~80℃
最高使用圧力	4.9MPa No.6・8は 2.9MPa	7.4MPa No.6・8は 4.4MPa	20.6MPa (210タイプ) 34.3MPa (350タイプ)
耐圧力	7.4MPa No.6・8は 4.4MPa	9.8MPa No.6・8は 6.4MPa	30.9MPa (210タイプ) 51.5MPa (350タイプ)

■プラグ・ソケット組合せ表

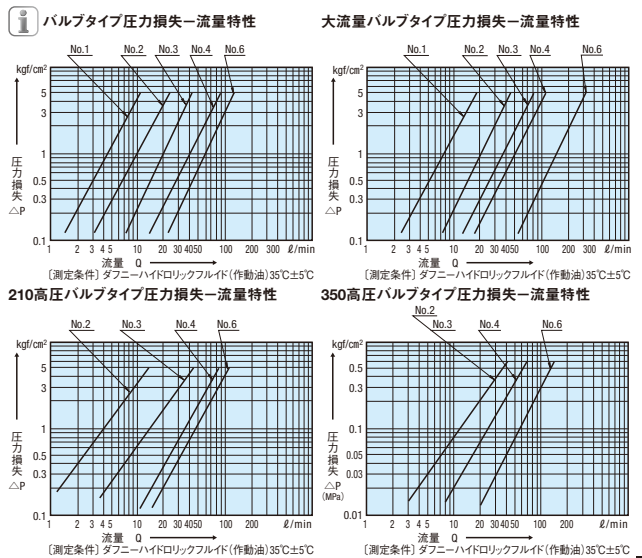
タイプ	プラグ	ソケット	異サイズ組合せ
スタンダード	QBPFCS QBPFCS	QBSFC QBSFCS	
バルブ大流量	QBPFCH QBPFCH	QBSFCH QBSFCH	
210高圧バルブ	QBPH	QBSH	不可
350高圧バルブ	QBPH	QBSH	不可

☑他ページのカプラとは組合せできません。

■流れ方向

ソケット、プラグどちら側からも流すことができます。

*凍結なきこと



53 チューブ・継手
吸着部品