

FLUID COUPLERS-NO VALVE TYPE-

流体用カプラー

-ノーバルブタイプ-

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
出荷期

CADデータフォルダ名: 53_Fittings

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、P.1470をご覧ください。

プラグ・ソケットの組合せについては、P.1470をご覧ください。

■ノーバルブタイプ
めねじプラグ

■ノーバルブタイプ
めねじソケット

QNPFC (真鍮)
QNPFS (SUS304)

QNSFC (真鍮)
QNSFS (SUS304)

■ノーバルブタイプ
めねじソケット

QNSMC (真鍮)
QNSMS (SUS304)

QNPNC (真鍮)
QNPNS (SUS304)

型式 Type	No.	Rc (PT)	D	d	L	L1	L2	¥基準単価	
								QNPFC	QNPFS
QNPFC QNPFS	1	1/8	14	4.5	28.5	11	15.5	340	750
	2	1/4	17	6.5	35	14	18	340	780
	3	3/8	21	10	40	15	21.5	580	990
	4	1/2	29	13	45	17	24	1,080	1,630
	6	3/4	35	17	51	19	28	1,690	2,850
	8	1	41	25	60	21	36.5	2,560	3,720

型式 Type	No.	Rc (PT)	D	d	L	L1	A	¥基準単価	
								QNSFC	QNSFS
QNSFC QNSFS	1	1/8	18	4.5	27	9.5	14	940	2,000
	2	1/4	24	8	32	13	19	960	2,250
	3	3/8	28	12	35	13	23	1,370	2,860
	4	1/2	35	16	42	17	29	2,290	4,210
	6	3/4	45	20	48.1	19	38	4,030	7,020
	8	1	57	26	59.3	21	50	5,230	8,190

■ノーバルブタイプ
おねじプラグ

■ノーバルブタイプ
おねじソケット

QNPNC (真鍮)
QNPNS (SUS304)

QNSMC (真鍮)
QNSMS (SUS304)

■ノーバルブタイプ
おねじソケット

QNSHC (真鍮)
QNSHS (SUS304)

QNPNC (真鍮)
QNPNS (SUS304)

型式 Type	No.	R (PT)	D	d	L	L1	L2	¥基準単価	
								QNPNC	QNPNS
QNPNC QNPNS	1	1/8	12	4.5	32	10	15.5	340	750
	2	1/4	14	6.5	38	13	18	340	780
	3	3/8	19	10	43	13	21.5	580	990
	4	1/2	23	13	52	17	24	1,080	1,630
	6	3/4	32	17	59	19	28	1,690	2,850
	8	1	41	25	73	22	36.5	2,560	3,720

型式 Type	No.	R (PT)	D	d	L	L1	A	¥基準単価	
								QNSMC	QNSMS
QNSMC QNSMS	1	1/8	18	4.5	30	9	14	910	1,850
	2	1/4	24	7	42	13	19	960	2,250
	3	3/8	28	10	46	13	23	1,370	2,860
	4	1/2	35	13	56	17	29	2,290	4,210
	6	3/4	45	18	65.1	19	38	4,030	7,020
	8	1	57	24	76.3	22	50	5,230	8,190

■ノーバルブタイプ
ホース接続用プラグ

■ノーバルブタイプ
ホース接続用ソケット

QNPNC (真鍮)
QNPNS (SUS304)

QNSHC (真鍮)
QNSHS (SUS304)

■ノーバルブタイプ
ホース接続用ソケット

QNSHC (真鍮)
QNSHS (SUS304)

QNPNC (真鍮)
QNPNS (SUS304)

型式 Type	No.	B	D	d	L	L1	L2	¥基準単価	
								QNPNC	QNPNS
QNPNC QNPNS	6	6.5	11	3	41	20	15.5	340	750
	9	11	18	7	60	30	21.5	580	990
	12	15	22	10	66	35	24	1,080	1,630
	19	21	28	15	79	43	28	1,690	2,850
	25	27	40	19	98	50	36.5	2,560	3,720

型式 Type	No.	B	D	d	A	L	L1	¥基準単価	
								QNSHC	QNSHS
QNSHC QNSHS	6	6.5	18	3	16	40	20	940	2,000
	9	11	28	7	25	60	30	1,370	2,860
	12	15	35	10	32	69	35	2,290	4,210
	19	21	45	15	40	84.1	43	4,030	7,020
	25	27	57	19	52	95.3	50	5,230	8,190

●ホース内径と同じType No.を選定ください。

●ホース内径と同じType No.を選定ください。

Order 注文例

型式 QNPFC3

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P.133

●ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Order 注文例

型式 QNSFC3

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P.133

●ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price 価格

数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) P.133

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

●表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Price 価格

数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) P.133

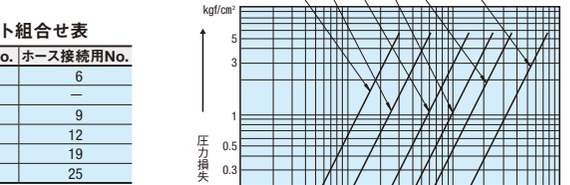
数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~19	20~24
値引率	5%	10%
	25~29	30~50
	51~	お見積り

●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
使用流体	水・油・空気	水・油・空気
シール材質	ニトリルゴム	ふっ素ゴム
使用温度範囲*	-20~80℃	-15~180℃
最高使用圧力	4.9MPa No.6・8は2.9MPa	7.4MPa No.6・8は4.4MPa
耐圧力	7.4MPa No.6・8は4.4MPa	9.8MPa No.6・8は6.4MPa

*凍結なきこと



●流れる方向

ソケット、プラグどちら側からも流すことができます。

●他ページのケーブルとは組合せできません。

■バルブタイプ
プラグ

■バルブタイプ
ソケット

QBPFC (真鍮)
QBPFS (SUS304)

QBSFC (真鍮)
QBSFS (SUS304)

■バルブタイプ
ソケット

QBSFC (真鍮)
QBSFS (SUS304)

QBSFC (真鍮)
QBSFS (SUS304)

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	L1	B	¥基準単価			
						QBPFC	QBPFS	QBPFSH	QBPFSH
QBPFC QBPFS QBPFSH	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

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	D	P	B	¥基準単価			
							QBSFC	QBSFS	QBSFSH	QBSFSH
QBSFC QBSFS QBSFSH	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

●QBPFSH-QBPFSH()内数値となります。

●QBSFSH-QBSFSH()内数値となります。

■210高圧バルブタイプ
プラグ

■210高圧バルブタイプ
ソケット

QBPHT (真鍮)

QBSHT (真鍮)

■210高圧バルブタイプ
ソケット

QBSHT (真鍮)

QBSHT (真鍮)

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	A	二面幅 H	¥基準単価	
						1~4コ	5~10コ
QBPHT	2	1/4	34.5	17.5	19	1,220	
	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	

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	D1	D2	二面幅 H	¥基準単価	
							1~4コ	5~10コ
QBSHT	2	1/4	51.6	28	24	19	2,740	
	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

■350高圧バルブタイプ
ソケット

QBPHTP (真鍮)

QBSHTP (真鍮)

■350高圧バルブタイプ
ソケット

QBSHTP (真鍮)

QBSHTP (真鍮)

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	A	E	H	¥基準単価	
							1~4コ	5~10コ
QBPHTP	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	

型式 Type	No.	Rc (PT)	L	D	E	H	¥基準単価	
							1~4コ	5~10コ
QBSHTP	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 QBPFC3

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P.133

●ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Order 注文例

型式 QBSFC3

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P.133

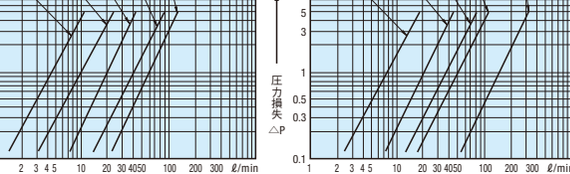
●ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price 価格

数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~19	20~24
値引率	5%	10%
	25~29	30~50
	51~	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)

*凍結なきこと

仕様

タイプ	プラグ	ソケット	異サイズ 組合せ
スタンダード	QBPFC	QBSFC	不可
バルブ	QBPFC	QBSFC	不可
大流量	QBPFSH	QBSFSH	不可
210高圧バルブ	QBPHT	QBSHT	不可
350高圧バルブ	QBPHTP	QBSHTP	不可

●他ページのケーブルとは組合せできません。

●流れる方向

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

●流れる方向

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