

ミニチュア
バルブ
黄銅製
ミリシリーズ

ニードル・ストレート
10K



N1-A

ニードル・ストレート
20K



N2-A

ニードル・ストレートロック付
20K



N2-AL

製品記号	N1-A			N2-A			N2-AL		
呼び径	製品記号	呼び径	製作範囲	製品記号	呼び径	製作範囲	製品記号	呼び径	製作範囲
6 ^A	N1-A-1	Rc1/g ^B	○	N2-A-1	Rc1/g ^B	○	N2-AL-1	Rc1/g ^B	○
8	N1-A-2	Rc1/4 ^B	○	N2-A-2	Rc1/4 ^B	○	N2-AL-2	Rc1/4 ^B	○
10	N1-A-3	Rc3/8 ^B	○	N2-A-3	Rc3/8 ^B	○	N2-AL-3	Rc3/8 ^B	○
15				N2-A-4	Rc1/2 ^B	○	N2-AL-4	Rc1/2 ^B	○
ボデー	C3771BE			C3771BE			C3771BE		
ステム	C3531			C3531			C3531		
ガスケット	ナイロン			ナイロン			ナイロン		
Oリング	NBR			NBR			NBR		
ハンドル	ZDC			ZDC			ZDC		
接続形状	ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203		
最高許容圧力	・80℃以下の水・油・ガス*:1.37MPa *:可燃性・毒性以外のガス			・80℃以下の水・油・ガス*:2.75MPa *:可燃性・毒性以外のガス			・80℃以下の水・油・ガス*:2.75MPa *:可燃性・毒性以外のガス		

ミニチュア
バルブ
黄銅製
ミリシリーズ

ニードル・アングル
20K



N2-B

ニードル・ストレート
20K



N2-C

ニードル・アングル
20K



N2-D

製品記号	N2-B			N2-C			N2-D		
呼び径	製品記号	呼び径	製作範囲	製品記号	チューブ外径	製作範囲	製品記号	チューブ外径	製作範囲
6 ^A	N2-B-1	Rc1/g ^B	○	N2-C-6	6mm	○	N2-D-6	6mm	○
8	N2-B-2	Rc1/4 ^B	○	N2-C-8	8mm	○	N2-D-8	8mm	○
10	N2-B-3	Rc3/8 ^B	○	N2-C-10	10mm	○	N2-D-10	10mm	○
15	N2-B-4	Rc1/2 ^B	○						
ボデー	C3771BE			C3771BE+Ni-Crめっき			C3771BE+Ni-Crめっき		
ステム	C3531			SUS304			SUS304		
ガスケット	ナイロン			ナイロン			ナイロン		
Oリング	NBR			NBR			NBR		
ハンドル	ZDC			ZDC			ZDC		
接続形状	ねじ込み:JIS B0203			リングジョイント			リングジョイント		
最高許容圧力	・80℃以下の水・油・ガス*:2.75MPa *:可燃性・毒性以外のガス			・80℃以下の水・油・ガス*:2.75MPa *:可燃性・毒性以外のガス			・80℃以下の水・油・ガス*:2.75MPa *:可燃性・毒性以外のガス		

ミニチュア
バルブ
黄銅製
ミリシリーズ

ニードル・ストレート
20K



N2-E

ニードル・アングル
20K



N2-F

製品記号	N2-E			N2-F		
呼び径	製品記号	チューブ外径×呼び径	製作範囲	製品記号	チューブ外径×呼び径	製作範囲
6 ^A	N2-E-6-1	6mm×R1/g ^B	○	N2-F-6-1	6mm×R1/g ^B	○
	N2-E-6-2	6mm×R1/4 ^B	○	N2-F-6-2	6mm×R1/4 ^B	○
8	N2-E-8-1	8mm×R1/g ^B	○	N2-F-8-1	8mm×R1/g ^B	○
	N2-E-8-2	8mm×R1/4 ^B	○	N2-F-8-2	8mm×R1/4 ^B	○
ボデー	C3771BE+Ni-Crめっき			C3771BE+Ni-Crめっき		
ステム	SUS304			SUS304		
ガスケット	ナイロン			ナイロン		
Oリング	NBR			NBR		
ハンドル	ZDC			ZDC		
接続形状	リングジョイント×おねじ			リングジョイント×おねじ		
最高許容圧力	・80℃以下の水・油・ガス*:2.75MPa *:可燃性・毒性以外のガス			・80℃以下の水・油・ガス*:2.75MPa *:可燃性・毒性以外のガス		