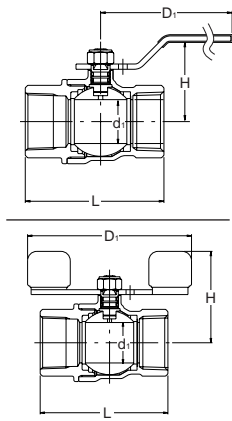
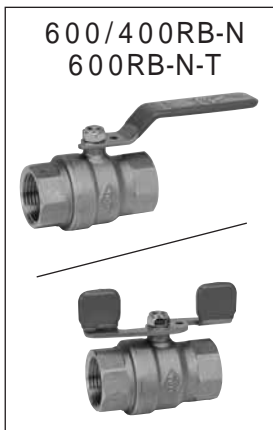


ボールバルブ・メモリーストップ板

600型 黄銅ねじ込み形ボールバルブ(レバーハンドル/蝶ハンドル) (フルボア/スタンダードボア)



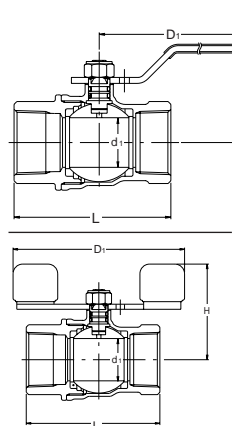
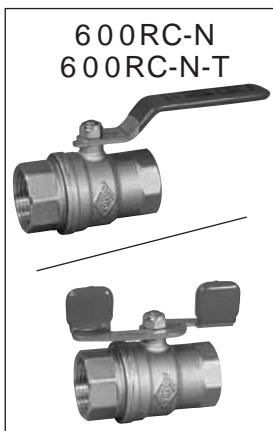
単位: mm				
最高許容圧力	常温の水・油・ガス* 4.1MPa (65°以上は、2.8MPa)			
	150°C以下の水・油・ガス* 1.0MPa (65°以上は、0.7MPa)			
	ガス*…可燃性・毒性ガスを除く			
呼び径	d ₁	L	H	D ₁
8A(1/4 ^B)	10	50	37(38)	70 (60)
10(3/8)	10	50	37(38)	70 (60)
15(1/2)	15	65	40(43)	80 (65)
20(3/4)	20	68	44(47)	80 (65)
25(1)	25	79	50(57)	110(100)
32(1 1/4)	32	86	55(62)	110(100)
40(1 1/2)	40	96	65(76)	150(120)
50(2)	50	109	72(83)	150(120)
65(2 1/2)	50	127	91	200
80(3)	65	153	105	300

部品名	材 料
弁箱	C 3771 BE
ふた	C 3771 BE
ボール	C 3771 BE (ニッケルクロムめっき)
シート	PTFE
弁棒	C 3604 BD (ニッケルめっき)
レバーハンドル/ 蝶ハンドル	SUS 430 (65°, 80° FCD400)
Oリング	FKM

※印: 65^A、80^Aの材質
ハンドル:FCD 450

※印はクラス400でスタンダードボアです。()内の寸法は600RB-N-Tを示す。

600型 黄銅ねじ込み形ボールバルブ(レバーハンドル/蝶ハンドル) (フルボア)



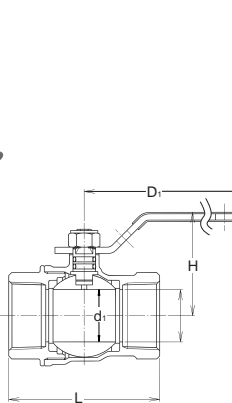
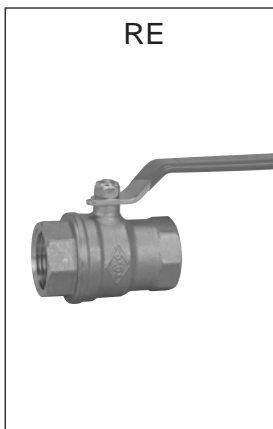
単位: mm				
最高許容圧力	常温の水・油・ガス* 4.1MPa			
	150°C以下の水・油・ガス* 1.0MPa			
	ガス*…可燃性・毒性ガスを除く			
呼び径	d ₁	L	H	D ₁
8A(1/4 ^B)	10	50	37 (38)	70 (60)
10(3/8)	10	50	37 (38)	70 (60)
15(1/2)	15	65	40 (43)	80 (65)
20(3/4)	20	68	44 (47)	80 (65)
25(1)	25	79	50 (57)	110 (100)
32(1 1/4)	32	86	55 (62)	110 (100)
40(1 1/2)	40	96	65 (76)	150 (120)
50(2)	50	109	72 (83)	150 (120)
65(2 1/2)	65	138	100	200
80(3)	76	167	112.5	300

部品名	材 料
弁箱	C 3771 BE
ふた	C 3771 BE
ボール	C 3771 BE (ニッケルクロムめっき)
シート	PTFE
弁棒	C 3604 BD (ニッケルめっき)
レバーハンドル/ Tハンドル	SUS 430 (65°, 80° FCD400)
Oリング	FKM

※印: 65^A、80^Aの材質
ハンドル:FCD 450

()内の寸法は600RC-N-Tを示す。

600型 黄銅ねじ込み形ボールバルブ(コンパクトタイプ) (フルボア)

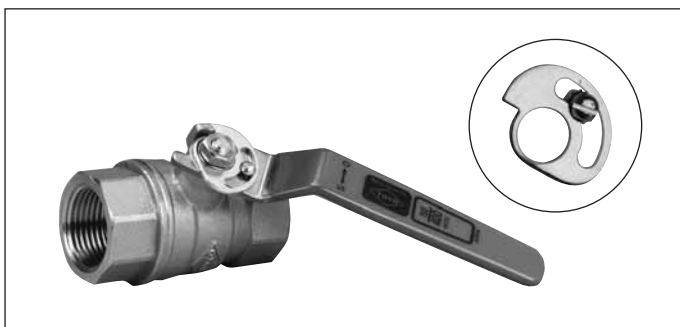


単位: mm				
最高許容圧力	常温の水・油・ガス* 4.1MPa			
	150°C以下の水・油・ガス* 1.0MPa			
	ガス*…可燃性・毒性ガスを除く			
呼び径	d ₁	L	H	D ₁
8A(1/4 ^B)	10	42	37	70
10(3/8)	10	42	37	70
15(1/2)	15	52	40	80
20(3/4)	20	60	44	80
25(1)	25	72	50	110
32(1 1/4)	32	84	55	110
40(1 1/2)	40	92	65	150
50(2)	50	109	72	150

部品名	材 料
弁箱	C 3771 BE
ふた	C 3771 BE
ボール	C 3771 BE (ニッケルクロムめっき)
シート	PTFE
弁棒	C3604BD (ニッケルめっき)
レバーハンドル	SPCC (亜鉛めっき)
Oリング	FKM (ふっ素ゴム)

Tハンドルタイプは600RC-N-Tをご指定ください。

メモリーストップ板 (Memory Stop Plate)



メモリーストップ板をレバーハンドルに取付け、前もって任意の開度に調整しておけば、いつもボールバルブを同じ開度位置に保てます。ご使用になる際、特に高速流体配管における中間開度位置での長期間放置は著しくシートの封止性能を低下させ、シート漏れを生ずることがありますのでご注意ください。このメモリーストップ板は、下記の機種のみ50^Aまでオプション仕様として取付けられます。

600RB-N 600RB-N-T 600RC-N
600RC-N-T BOV BOV-T