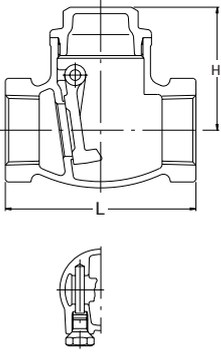
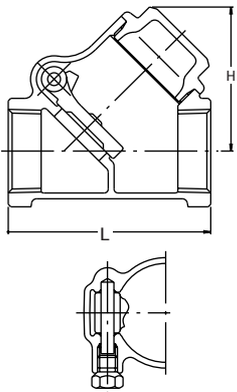


チェックバルブ

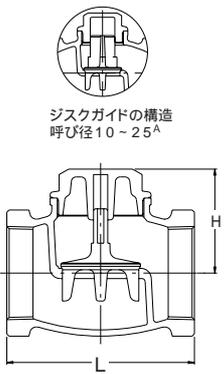
10K 青銅ねじ込み形スイング逆止め弁(メタルシート)(JIS B 2011) 新JISマーク表示製品

J10-BNS 		単位: mm		部品名	材 料	
		最高許容圧力	-29~120℃ 1.4MPa 185℃の時 1.0MPa 120℃以上は37頁を参照		弁箱	CAC 406
		呼び径	L	H	ふた	C 3771 BE
		10 ^A (3/8 ^B)	55	38,5	弁体	CAC 406
		15(1/2)	65	43	ヒンジピン	C 3604 BD
		20(3/4)	80	52	プラグ	C 3604 BD
		25(1)	90	59		
		32(1 1/4)	105	67		
		40(1 1/2)	120	74		
		50(2)	140	86		

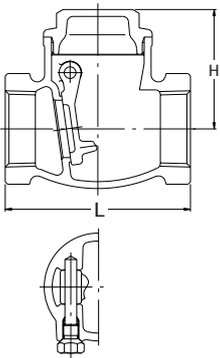
125H型 青銅ねじ込み形スイングチェックバルブ

125H-BNS-N 		単位: mm		部品名	材 料	
		最高許容圧力	120℃以下の静流水 1.2MPa 飽和蒸気0.9MPa		弁箱	CAC 406
		呼び径	L	H	ふた	C 3771 BE
		8 ^A (1/4 ^B)	54	40	弁体	C 3771 BE(65 ^A , 80 ^A CAC406)
		10(3/8)	54	40	プラグ	C 3604 BD
		15(1/2)	56	40	ヒンジピン	C1100 BD-H
		20(3/4)	70	49		
		25(1)	80	58		
		32(1 1/4)	95	71		
		40(1 1/2)	110	80		
		50(2)	128	95		
		65(2 1/2)	156	114		
		80(3)	184	131		

150E型 青銅ねじ込み形リフトチェックバルブ

150E-BN-N 	 <p>ジスクガイドの構造 呼び径10 - 25^A</p> <p>注) 水平配管・正立のみ使用可</p>	単位: mm		部品名	材 料	
		最高許容圧力	120℃以下の静流水 1.6MPa (呼び径 65 ^A 、80 ^A 1.4MPa) 飽和蒸気1.0MPa		弁箱	CAC(青銅鑄物)
		呼び径	L	H	ふた	C 3771 BE(65 ^A , 80 ^A CAC)
		10 ^A (3/8 ^B)	44	26	弁体	CAC(青銅鑄物)
		15(1/2)	53	28		
		20(3/4)	65	34		
		25(1)	77	42		
		32(1 1/4)	85	50		
		40(1 1/2)	100	56		
		50(2)	119	67		
		65(2 1/2)	139	79		
		80(3)	158	91		

125型 青銅ねじ込み形スイングチェックバルブ

125-BNS-N 		単位: mm		部品名	材 料	
		最高許容圧力	120℃以下の静流水 1.2MPa 飽和蒸気0.9MPa		弁箱	CAC(青銅鑄物)
		呼び径	L	H	ふた	C 3771 BE
		10 ^A (3/8 ^B)	53	39	弁体	C 3771 BE
		15(1/2)	60	39	ヒンジピン	C 3604 BD
		20(3/4)	70	45	プラグ	C 3604 BD
		25(1)	80	52		
		32(1 1/4)	92	62		
		40(1 1/2)	102	67		
		50(2)	122	79		
		65(2 1/2)	150	91		
		80(3)	165	102		