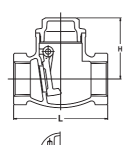
=給水・給湯用= 鉛フリー銅合金製バルブ

J10K 鉛フリー青銅ねじ込み形スイング逆止め弁(メタルシート)(JISB2011) 新JISマーク表示製品







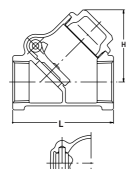
	+12.11111
-29~100°C 1.4Mpa	
L	Н
65	43
80	51.5
90	58.5
105	67
120	73.5
140	86
	L 65 80 90 105 120

,	
部品名	材料
弁箱	CAC911(鉛フリー青銅鋳物)
ふた	C6803
弁体	CAC911(鉛フリー青銅鋳物)
ヒンジピン	C1100BD
プラグ	C3604BD

125H型 鉛フリー青銅ねじ込み形スイングチェッキバルブ

M125H-BNS-N





		単位:mm
	100℃以下の静流	7k 1.2MPa
呼び径	L	Н
8A (1/4B)	54	40
10(3/8)	54	40
15(1/2)	56	40
20(3/4)	70	49
25(1)	80	58
32(11/4)	95	71
40 (11/2)	110	80
50(2)	128	95

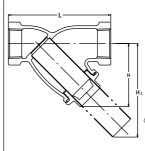
呼び径65~100^Aも製作いたします。

部品名	材料
<u></u> 弁箱	CAC406(鉛除去処理) C3771BE(鉛除去表面処理)
弁体	CAC(鉛除去表面処理)
ヒンジピン	C1100BD-H
プラグ	C3604BD

150型 鉛フリー青銅ねじ込み形Y形ストレーナ

L150-BT-N





最高許容圧力	85℃以下の静流水1.4MPa 85℃以下の脈動水1.0MPa			
呼び径	L	Н	H₁	
15A (1/2B)	80	51	68	
20(3/4)	100	59	83	
25(1)	115	72	105	
32(11/4)	135	84	124	
40 (11/2)	160	100	149	
50(2)	195	123	188	

単位:mm

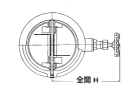
123 〈注〉標準品のスクリーンメッシュは、40メッシュです。メッシュ変更の場合はメッシュをご指定ください。詳細は、35頁を参照ください。国土交通省仕様は、57頁を参照ください。

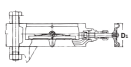
部品名	材料
 本体	CAC911(鉛フリー青銅鋳物)
ふた	C6803
スクリーン	SUS304
Oリング	FKM
シールリング	PTFE
	I

10K型 鉛フリー青銅ウエハー形ウイングチェッキバルブ (水撃吸収式)

L10-BNW







				TIZ
最高許容圧力	80℃以下の静流水1.4MPa 80℃以下の脈動水・油・空気1.0MPa			
※シート材料	EPDMの ¹	場合は最高	高許容温原	度100℃です。
呼7 % 径	1	Н	D₁	

41 O IT	_	11	D1	
40 ^A (11/2 ^B)	54	132	63	
50(2)	56	140	70	
65(21/2)	56	150	70	
80(3)	59	156	70	
100(4)	66	169	70	
125(5)	72	183	70	
150(6)	78	212	80	
200(8)	96	240	80	

〈注〉 1.10	OK配管用ボルトナ	·ット付です。	2. 呼び径200/	stは吊りボルト付です。
----------	-----------	---------	------------	--------------

部品名	材料
弁箱	CAC911・シート:NBR(鉛フリー青銅鋳物)
プレート	CAC911(鉛フリー青銅鋳物)
スプリング	SUS 304-WPB
ヒンジピン	SUS 304
 プラグ	SUS 304
ふた	C3771BE(150A以上CAC406)
弁棒	C3531
弁体	C3531
パッキン	ノンアスベスト
ハンドル	ADC 12