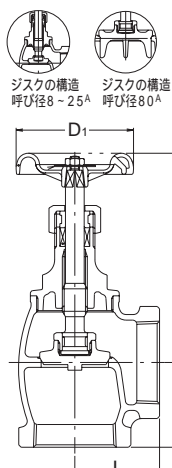


# アングル・Y形ストレーナ

## 150E型 青銅ねじ込み形アングルバルブ

150E-BL-N



単位: mm

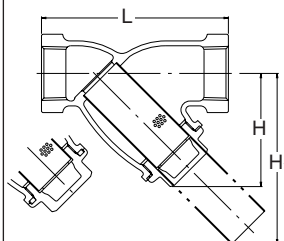
最高許容圧力	120℃以下の静流水 1.6MPa (呼び径65、80 <sup>A</sup> : 1.4MPa) 飽和蒸気 1.0MPa		
呼び径	L	H	D <sub>1</sub>
8 <sup>A</sup> ( 1/4 <sup>B</sup> )	21	67	48
10( 3/8 )	24	69	48
15( 1/2 )	28	80	63
20( 3/4 )	34	94	70
25( 1 )	40	104	80
32( 1 1/4 )	47	127	90
40( 1 1/2 )	52	145	100
50( 2 )	61	173	110
65( 2 1/2 )	74	199	125
80( 3 )	85	214	140

部品名	材 料
弁箱	CAC(青銅鑄物)
ふた	C3771BE (80 <sup>A</sup> CAC)
弁棒	C3531
弁体	CAC(青銅鑄物)
パッキン	ノンアスベスト
ハンドル	ADC 12

## 150型 青銅ねじ込み形Y形ストレーナ

150-BT-N

150-BT-N(スクリーン40メッシュ)



単位: mm

最高許容圧力	120℃以下の静流水 1.6MPa 呼び径65、80 <sup>A</sup> : 1.4MPa		
呼び径	L	H	H <sub>1</sub>
15 <sup>A</sup> ( 1/2 <sup>B</sup> )	80	49	68
20( 3/4 )	100	57	83
25( 1 )	115	70	105
32( 1 1/4 )	135	82	124
40( 1 1/2 )	160	98	149
50( 2 )	195	121	188
65( 2 1/2 )	230	148	216
80( 3 )	240	180	267

部品名	材 料
本体	CAC(青銅鑄物)
ふた	C 3771 BE
スクリーン	SUS 304
ガスケット	ノンアスベストシート
Oリング	FKM(65 <sup>A</sup> 、80 <sup>A</sup> )
シールリング <sup>3)</sup>	PTFE

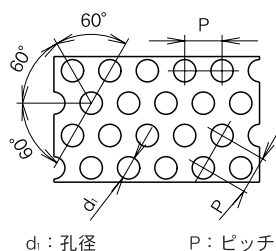
注1 150 BT-Nのスクリーンは、多孔板(約14~16メッシュ相当)です。  
メッシュ変更、および国土交通省仕様にご使用の場合には  
メッシュをご指定ください。(下図参照)

注2 飽和蒸気仕様は特注にて対応します。ご使用の場合には、その旨必ずご指示ください。

注3 シールリングは、メッシュ金網の場合に入ります。

### スクリーン孔の詳細寸法

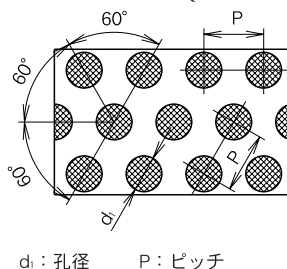
<標準品(無鉛くんは、除く)>(多孔板)



呼び径	d <sub>i</sub> ×P(mm)	相当するメッシュ
15~50 <sup>A</sup>	1.4×2.4	14~16
65、80 <sup>A</sup>	1.5×2.5	



<オプション(無鉛くんは、40メッシュが標準品)>  
(メッシュ指定)



呼び径	d <sub>i</sub>	P
15、20 <sup>A</sup>	2	3
25~50 <sup>A</sup>	3	4



金網を内貼りしています。  
金網のメッシュをご指定ください。