

日本水道協会認証センター登録品

各自治体における直結増圧給水装置や直結・直圧給水の逆流防止器に御使用いただけます。



特徴

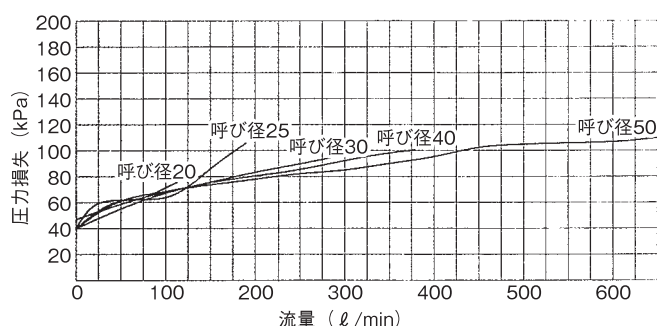
- BX型の面間は、従来品の約半分であり、設置スペースが約半分になると同時に設置手間も大幅に節約できます。
- 両サイドの袋ナットは、簡単に脱着できる形状のため、取付け・取外しの時間と費用を押えることができます。
- 配管したままで機能部全体が簡単に脱着できるため、製造メーカーでのメンテナンスが可能です。

仕様・性能

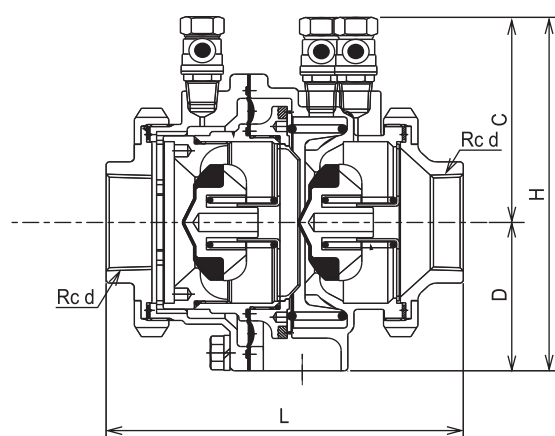
流体		水道水
呼び径		20～50
最高使用圧力(MPa)		0.75
使用温度範囲(℃)		0～60
材料	弁箱	青銅
	弁体・ダイヤフラム	合成ゴム・合成樹脂
圧力損失		右表参照
管接続		ねじ込み形 JIS Rc

備考 圧力損失が少ないCX型もあります。

圧力損失性能表



構造及び寸法



呼び径	d	L	H	C	D
20	3/4	132	121	75	46
25	1	132	121	75	46
30	1 1/4	189	175	102	73
40	1 1/2	189	175	102	73
50	2	194	175	102	73

施工上の注意事項

- 水平配管に取り付けてください。
- 排出口の最低地上高 30cm
- 排水は、ホッパーに受け、排水管へ接続してください。

