

インラインチャッキ弁

CVC3/CVC3R 型

取扱説明書



このたびは、お買い上げまことに ありがとうございます。

ミヤワキ製インラインチャッキ弁(逆止弁)CVC3/CVC3R型は、ステンレス製インラインチャッキ弁(逆止弁)です。蒸気や水・温水ライン(CVC3R型：水・温水ラインのみ)の逆流防止にご使用ください。

正しく安全にご使用いただくために、本取扱説明書をお読みください。また適時にご活用いただけるように、お読みになった後もいつでも取り出せる所に保管してください。

安全マークについて

本取扱説明書は、次の警告表示、注意表示を適所に挿入しています。



人の死亡もしくは重傷を負う可能性が想定される内容を記します。



人が傷害を負う可能性、及び物的損害のみの発生が想定される内容を記します。

目次

1.	仕様と表示	1
2.	構成部品	2
3.	取付け	4
4.	保守	5
5.	分解図	7
6.	故障の原因と処置	8
7.	製品保証	9
8.	シリアルナンバー(S.No.)表示	10
9.	主な特殊仕様	11

1 仕様と表示

警告

本製品を最高許容圧力より高い圧力で使用しないでください。また、最高許容温度より高い温度で使用しないでください。

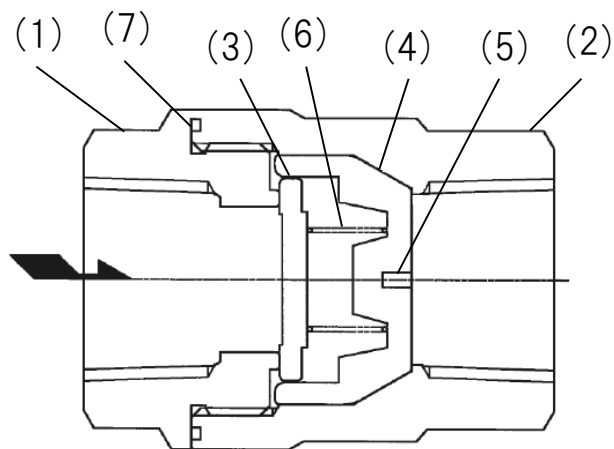
下記の項目は、製品ネームプレートもしくは本体側面に記してあります。誤った使用を避けるため、これらの表示をご確認ください。

- (1) 最高使用圧力(PMO): インラインチャッキ弁が正常に作動する最高圧力。
- (2) 最高使用温度(TMO): インラインチャッキ弁が正常に作動する最高温度。
- (3) 呼び径 (Size): A呼称(mm)にて接続口径を表示。
- (4) 製造年: S. No.に記した7桁のうち左2桁に西暦の下2桁を表示。
- (5) 流れ方向: 流体の流れ方向を矢印で表示。
- (6) 材質: 本体の材質を表示。(本体材質は、SCS13Aです。)
- (7) 型式 製品の型式番号を表示。

- この取扱説明書で記載しています写真・図等は、代表製品のものを使用しています。寸法その他の仕様について、製品カタログ等別途の資料をご覧ください。

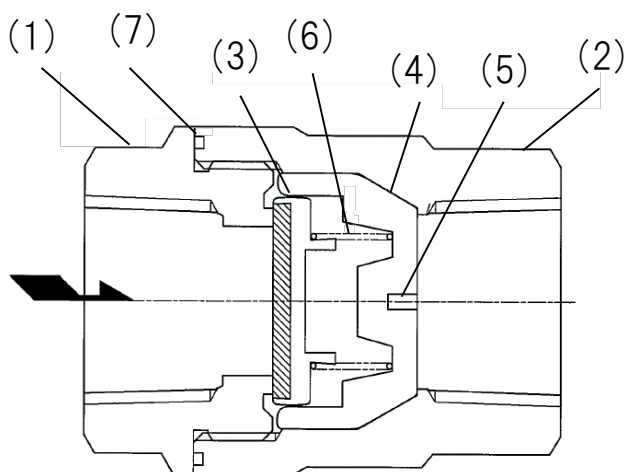
2 構成部品

CVC3型15A



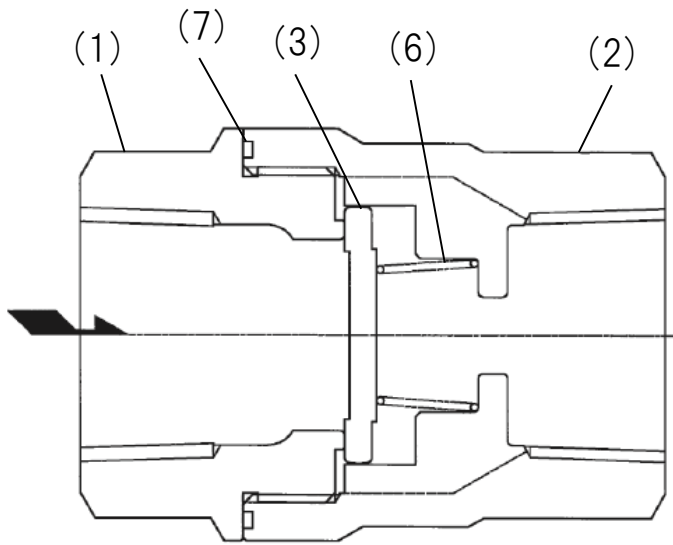
1. ボデー
2. カバー
3. ディスク
4. リテーナA
5. リテーナB
6. スプリング
7. カバーガスケット

CVC3R型15A



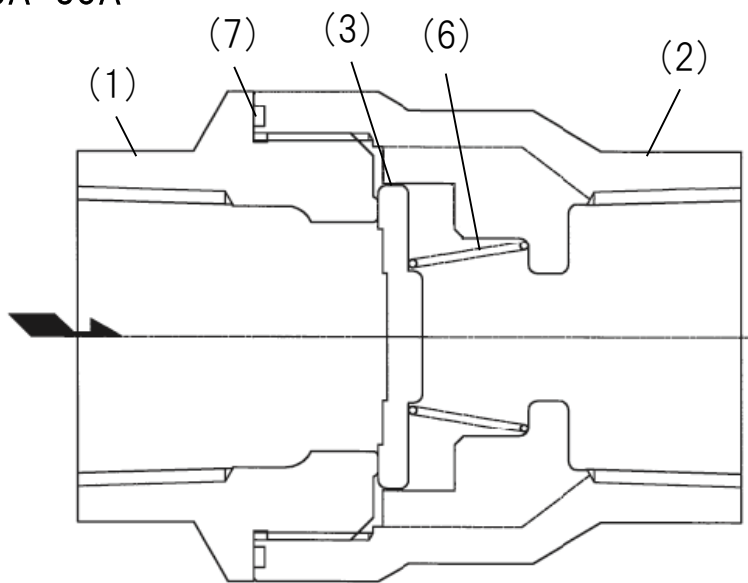
1. ボデー
2. カバー
3. ディスク
4. リテーナA
5. リテーナB
6. スプリング
7. カバーガスケット

20A



1. ボデー
2. カバー
3. ディスク
6. スプリング
7. カバーガスケット

25A-50A



1. ボデー
2. カバー
3. ディスク
6. スプリング
7. カバーガスケット

3 取付け



警告

- 爆発物の危険性のある場所や、有毒ガスの発生を伴う場所での作業は、十分注意してください。また、配管内に可燃性物質や高温物質等危険を伴う流体が残存していないか確認のうえ作業を行ってください。
- インラインチャッキ弁の入口側（出口側）に開閉弁が取付けられていることを確認してください。



注意

- インラインチャッキ弁を配管に取付ける前に、バイパス弁、及びトラップ入口側の開閉弁を開いて配管内をブローし、ゴミやスケールを十分取り除いてください。（配管内のフラッシング）
 - 入口側開閉弁を閉じ、配管の表面温度が十分低下してから作業を始めてください。この時、開閉弁が漏れていないか十分に確認してください。
 - 配管内に取り付ける時、パイプのネジ部に常温用のシール剤は使用しないでください。弁部に付着し弁漏れを起こす恐れがあります。フッ素樹脂製のシールテープを使用してください。
 - インラインチャッキ弁周辺に保守用のスペースを確保してください。
- (1) インラインチャッキ弁の配管接続部に貼付された防塵シールを取去ります。
 - (2) 取付け方向を間違えないよう、本体に表示されている流れ方向を確認のうえ取付けます。
 - (3) CVC3/CVC3R型は、水平・垂直のいずれの配管にも使用できます。
 - (4) 入口側の開閉弁を開き、正常に作動することを確認します。

4 保守

注意

- 部品を交換するときは、弊社が支給する保守部品を使用してください。
- 分解・修理するときは、製品内部の圧力が大気圧となり、製品の表面温度が十分下がってから行ってください。（圧力、温度が高い状態で作業を行うと、流体が噴出し、ヤケドやケガをするおそれがあります。）

● 分解・組立

不良インラインチャッキ弁は、分解して不良部品を交換する等の処置が必要です。次の手順に従い修理してください。

インラインチャッキ弁の分解（「5.分解図」をご参照ください）

- 1) ボデー(1)をバイス等で固定し、カバー(2)を緩めます。
- 2) ディスク(3)、スプリング(6)、リテーナA(4)、リテーナB(5)の順で内部部品が全て取り外せます。（但し、リテーナA(4)とリテーナB(5)は15Aの場合のみ）
- 3) カバー(2)からガスケット(8)取り外して下さい。

「6. 故障の原因と処置」に従い、適切な処置を施してください。組立は、分解した逆順に、次の要領で行ってください。尚、各部品の締結トルク表をご参照ください。

インラインチャッキ弁の組立

- 1) 15Aの場合は、リテーナB(5)をリテーナA(4)の溝にはめ込み、カバー(2)の底に挿入します。

2) 次に、リテーナA(4)の溝にスプリング(6)を装着します。

※20Aから50Aの場合は、スプリング(6)の大径側を下にして、カバー(2)の溝に装着します。

3) CVC3型の場合は、加工面を上にして、ディスク(3)をスプリング(6)の上に乗せます。

※CVC3R型の場合は、ゴム側の面を上にして、ディスク(3)をスプリング(6)の上に乗せます。

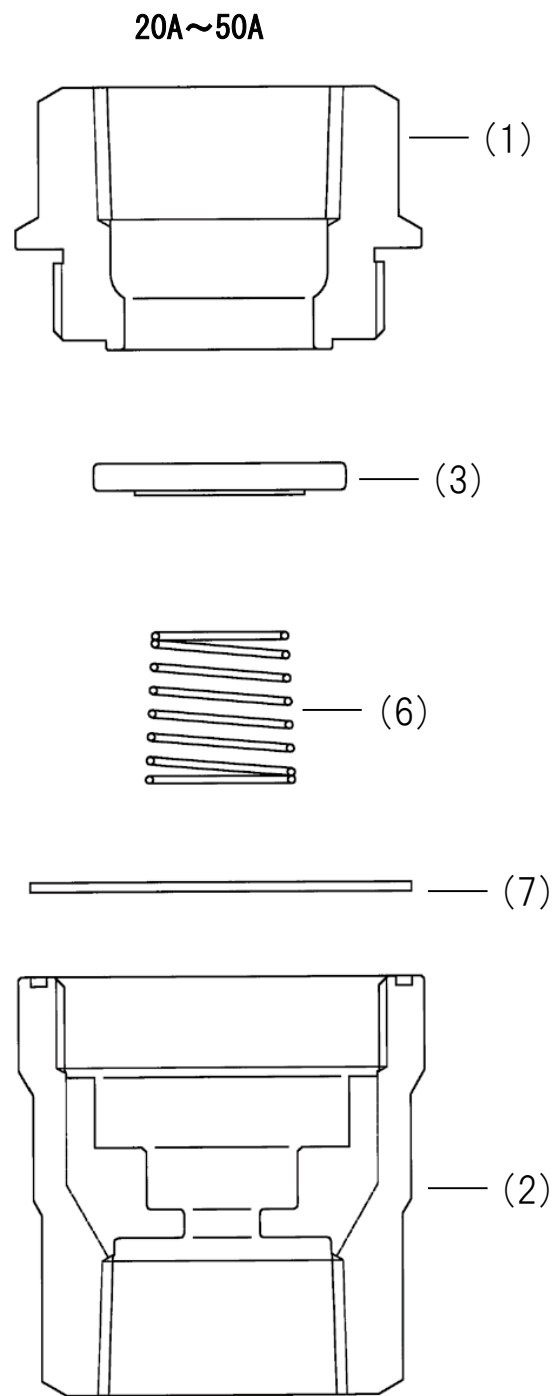
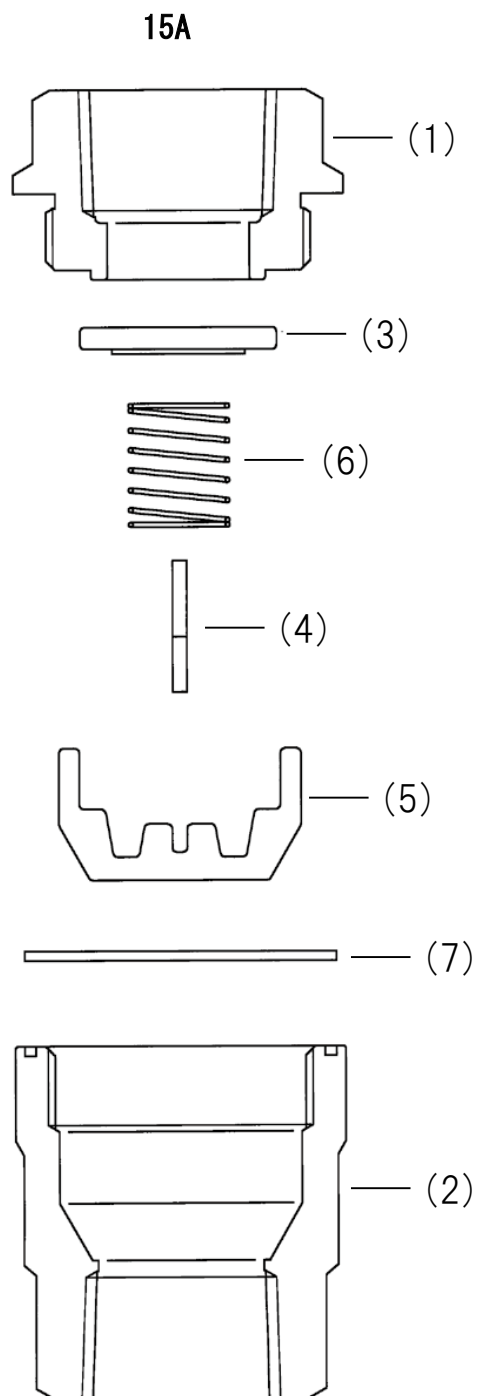
4) カバー(2)のガスケット溝にカバーガスケット(7)をはめ込み、ボデー(1)を取付け締付けます。

5) キャップ(5)を締め付けます。

※締付けトルクは、下表の通りです。

部品	型式	呼び径 (A)	工具	対辺	トルク
ボデー(1)	CVC3 型	15	トルクレンチ	27mm	150N・m
		20	トルクレンチ	33mm	200N・m
		25	トルクレンチ	41mm	250N・m
		32	トルクレンチ	50mm	320N・m
		40	トルクレンチ	58mm	360N・m
		50	トルクレンチ	72mm	400N・m
ボデー(1)	CVC3R 型	15	トルクレンチ	27mm	150N・m

5 分解図



1. ボデー
2. カバー
3. ディスク
4. リテーナA

5. リテーナB
6. スプリング
7. カバーガスケット

6 故障の原因と処置

現象	原因	処置
蒸気漏れ 復水排出口から蒸気が漏れる。(吹放しを含む。)	ディスク(3)とボデー(1)のシート部にスケール等の異物が付着または噛み込んでいる。	分解清掃し、異物を取除く。
	ディスク(3)またはボデー(1)のシート部が損傷・破損または磨耗している。	新品に交換する。
	スプリング(6)が破損している。	スプリング(6)を新品に交換する。
本体からの蒸気漏れ ボデーとキャップの締結部から蒸気が漏れる	ボデー(1)とカバー(2)との締結部が緩んでいる。	ボデー(1)とカバー(2)を適切なトルクで締付ける。*1
	カバーガスケット(7)が損傷・破損または劣化している。	カバーガスケット(7)を新品に交換する。
閉塞、排出不良 復水が全く排出されない。又は、十分排出されない。	ディスク(3)とボデー(1)のシート部が固着している。	分解清掃する。
	取付方向不良	流体の流れ方向に本体の矢印を合わせる。
	容量不足	トラップ仕様見直し、交換

*1に関して: 増し締めの際の締付トルクは、4)保守の締付トルク表をご参照ください。

7 製品保証

● 保証期間

製品出荷日から18ヶ月以内、又は製品の取り付け後12ヶ月以内のいずれかのうち、早く終了する期間といたします。

● 保証内容

保証期間中に故障した場合は、故障の原因が次の事項に該当しない限り、無償で修理または交換いたします。

- 1) 本書に記載の注意事項を遵守しなかったことによる場合。
- 2) 不適切な取付け作業や取扱い、落下による過大な打撃等、使用者の過失もしくは手落ちによる場合。
- 3) 弊社以外の機器、設備、及び使用環境による場合。
- 4) 弊社または弊社が委託した者以外の者により修理、改造がなされている場合。
- 5) 塩分その他、著しく錆び、腐食を促す物質の浸入、もしくは同物質を含む流体による場合。
- 6) 消耗部品(例えば、パッキン、ガスケット、Oリング、ダイヤフラムなど)による場合。
- 7) 配管内のゴミ、スケールなどの異物の付着、たい積による場合。
- 8) 火災、自然災害、その他弊社の責任とみなされない不可抗力による場合。

● 保証範囲

保証は、原因の如何にかかわらず、納入した製品の販売価格を超えないものといたします。

8 シリアルナンバー (S.No.) 表示

S.No. □□□□○○○

日を表します
月を表します
年を表します。(西暦の下2桁)

月の表示方法

記号	月	記号	月	記号	月	記号	月
1	1	4	4	7	7	X	10
2	2	5	5	8	8	Y	11
3	3	6	6	9	9	Z	12

日の表示方法

記号	日	記号	日	記号	日	記号	日
1	1	9	9	H	17	Q	25
2	2	A	10	J	18	R	26
3	3	B	11	K	19	S	27
4	4	C	12	L	20	T	28
5	5	D	13	M	21	U	29
6	6	E	14	N	22	V	30
7	7	F	15	O	23	W	31
8	8	G	16	P	24		

S. No.の表示例	1421 → 2014年 2月 1日
	29XM → 2029年10月21日

9 主な特殊仕様

○○○-○○-□

特殊記号：
特殊品のみ付記される記号。
(特殊内容については表1参照)
“-”以下英文字1文字で表現します。

型式記号：
その製品の型式番号。

表 1 主な特殊仕様の記号説明

記号	特殊内容
A	高圧ガス設備品のトラップ(ガストラップのみ)
C	ブローバルブを取付けた製品
K	使用しているガスケットの変更
L	面間寸法の変更
M	使用部品の材質変更
P, T	使用圧力、温度、排出量などの変更
R	スクリーンメッシュを変更
V	エアメントの変更
X	上記以外の特殊内容またはそれらを複合した特殊品

-
- お買い上げの製品及びこの取扱説明書内容についてのご質問は下記にお問い合わせください。また、この取扱説明書を紛失したり、汚損により読めなくなった場合は、同じく下記へご請求ください。
 - 特殊仕様の製品については、取扱説明書の内容と一部異なる場合があります。特殊仕様に関する取扱説明書内容についてのご質問は、お買い上げ頂いた販売店若しくは最寄の弊社ミヤワキまでお問い合わせください。
 - 外観及び仕様などは、製品改良のため予告なしに一部変更させて頂くことがあります。
 - For any questions about the product that you purchased or about the details in this user's manual, please contact the following.
 - © 2016 MIYAWAKI INC.
This user's manual may not be reproduced or copied in whole or in part, without the written consent of MIYAWAKI INC.
 - Some special specifications of the product you have, may found to be different from the ones in the user's manual. If you have any question, please contact MIYAWAKI, our local authorized agent, or the place where you purchased.
-



お問い合わせ窓口

製品の使い方やアフターサポートなど、製品に関するお問い合わせは、右のQRコードから、最寄りの弊社事業所までご連絡ください。弊社事業所一覧(連絡先)は右のQRコードをスマートフォン、携帯電話等で読み取っていただくことでアクセスできます。



本社・工場

〒532-0021 大阪市淀川区田川北 2-1-30

Tel : 06-6302-5531(代)

www.miyawaki-inc.com



INTERNATIONAL SALES DEPT.

2-1-30, Tagawakita, Yodogawa-ku, Osaka, 532-0021, Japan

Tel: +81-6-6302-5549

www.miyawaki.net e-mail: export@miyawaki-inc.co.jp

EU Importer and Authorized representative:



Birnbaumsmühle 65, 15234 Frankfurt (Oder), Germany

Tel: +49-335-4007-0097

www.miyawaki.net e-mail: info@miyawaki.de

China Importer and Authorized representative:



Room 1705, No.1, Building, No.311, Yanxin Road, Huishan Economic Development Zone, Wuxi, Jiangsu, China

Tel: +86-510-8359-5125

www.miyawaki-inc.com.cn e-mail: mywkwest@miyawaki-inc.com.cn

808008-03 1910

CVC3