DIRECT RELIEF VALVES SERIES



HYDRAULIC

HiroseValves

HIROSE HRV series

DIRECT RELIEF VALVE

直動形リリーフバルブ



■特 徴

- ・応答性に優れ、特に安全弁として最適です。また、バランスピストン形リリーフ弁に比べて内部漏れが少なくなっております。
- ・チャタリングが起こりにくい構造で、作動が安定しております。
- ・01~10サイズまで幅広くご用意して おります。

HRV - M03 - A - 25 - 22

最高調整圧力

Max. Regulate Pressure

設計番号

Design No.

25 : 25MPa

制御ポート モジュラー形のみ

Control Port (Only Modular Type)

W:A、Bポート A:Aポート

B: Bポート

配管方式・呼び径 Type Of Connection・Valve Size

G02 G03

GO3 | ガスケット取付形 Gasket Type GO6 |

G10 MO1

MO3 | MO4 | モジュラー形 Modular Type

M06 M10

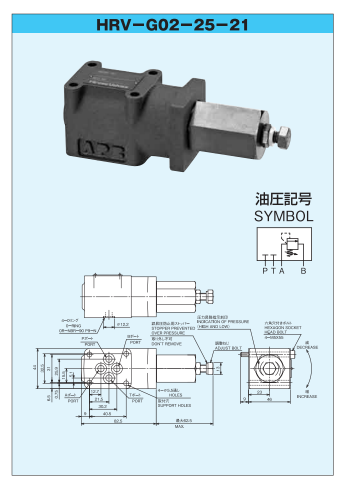
直動形リリーフバルブ Direct Relief Valve

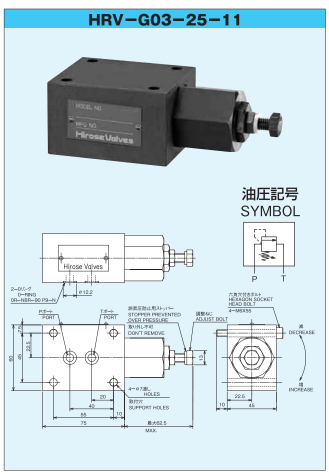
■ バルブ仕様 Valve Specifications

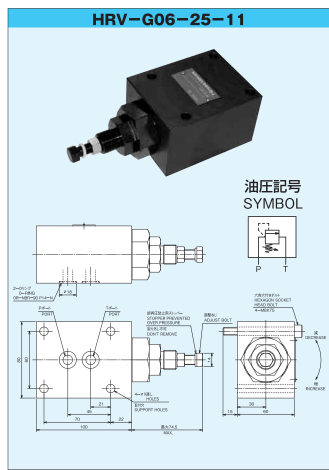
モデルNo. Model Number			最高使用圧力(MPa) Max. Working Pressure		質量(Kg) Mass
HRV-G02-25-21	ガスケット取付形	ISO 4401-03-02-0-05準拠	25	40	1.0
HRV-G03-25-11		特殊形状		60	2.0
HRV-G06-25-11		特殊形状		120	3.6
HRV-G10-25-11		特殊形状		250	6.5

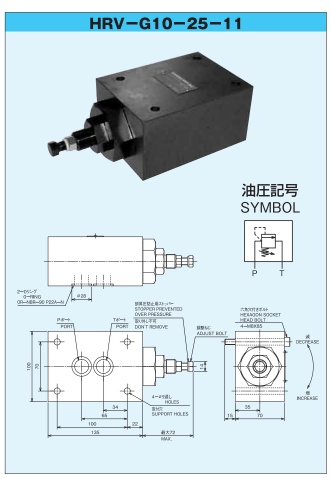
モデルNo. Model Number	接続方式 Type Of Connection		最高使用圧力(MPa) Max. Working Pressure	最大流量(L/min) Max. Flow Rate	質量(Kg) Mass 制御ポートの記号 Control Port Symbol A B W	
HRV-M01-*-25-22		ISO 4401-03-02-0-05準拠	25	40	1.5	1.7
HRV-M03-*-25-22		ISO 4401-05-04-0-05準拠		60	3.5	3.9
HRV-M04-*-25-11		ISO 4401-07-07-0-05準拠		100	7.4	7.6
HRV-M06-*-25-21		ISO 4401-08-08-0-05準拠		120	10	10.5
HRV-M10-*-25-21		ISO 4401-10-09-0-05準拠		250	32.7	33

ガスケット取付形 GASKET TYPE

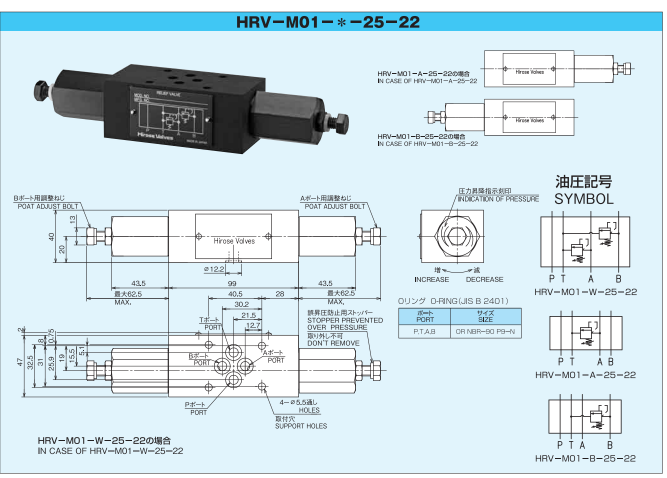


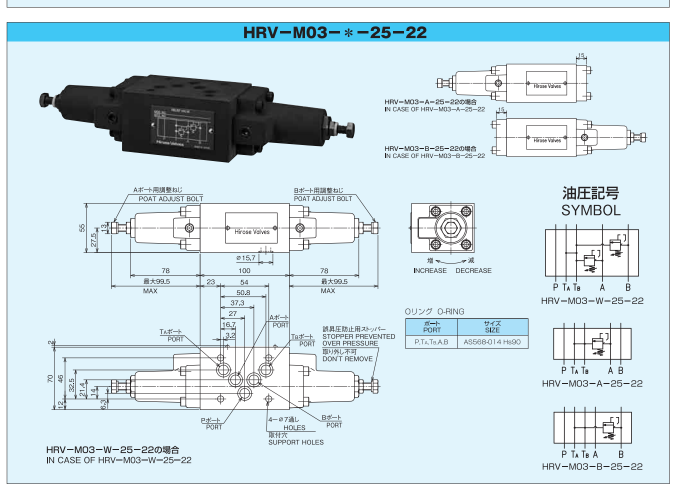


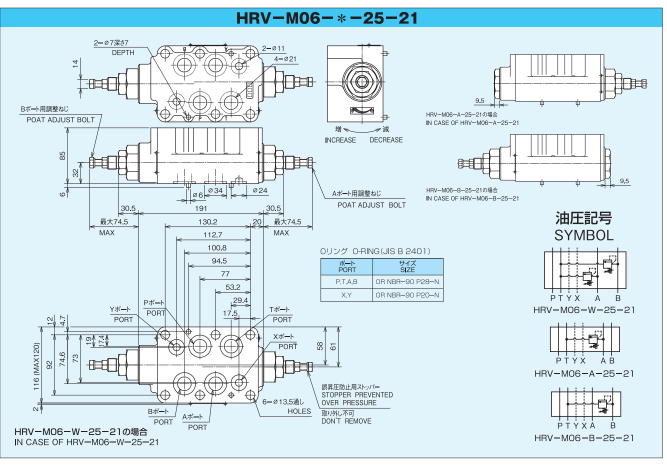


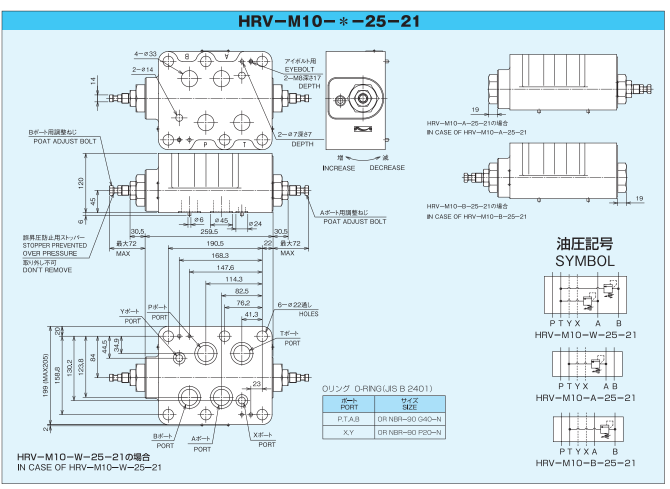


モジュラー取付形 MODULAR TYPE

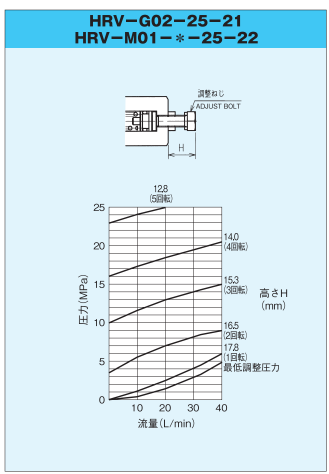


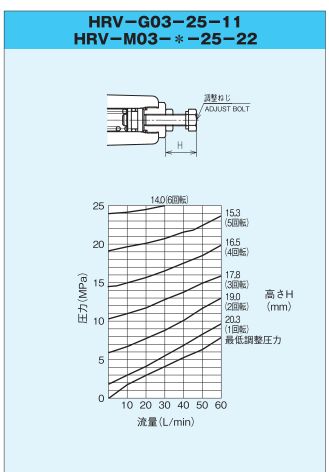


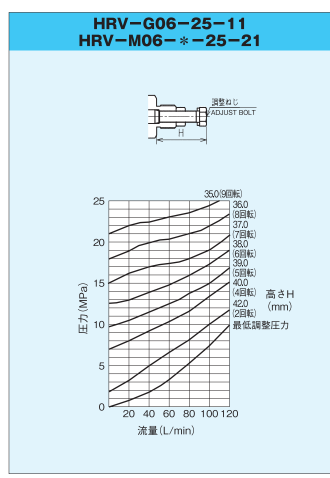


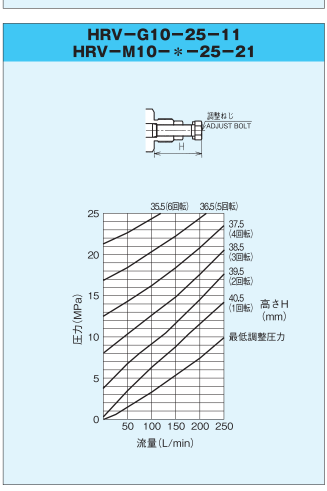


圧力オーバライド特性線図 ISO-VG46 40℃ Flow Characteristic Chart







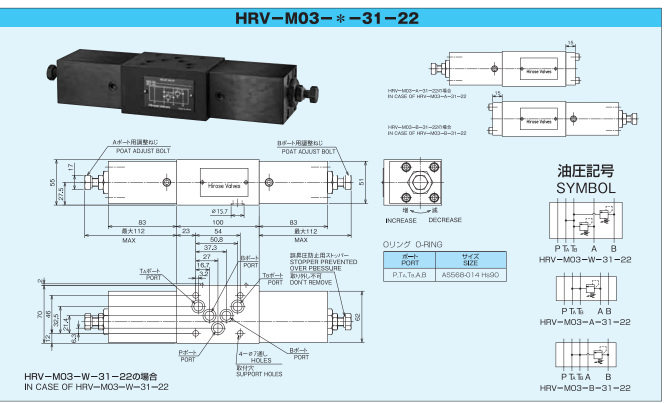


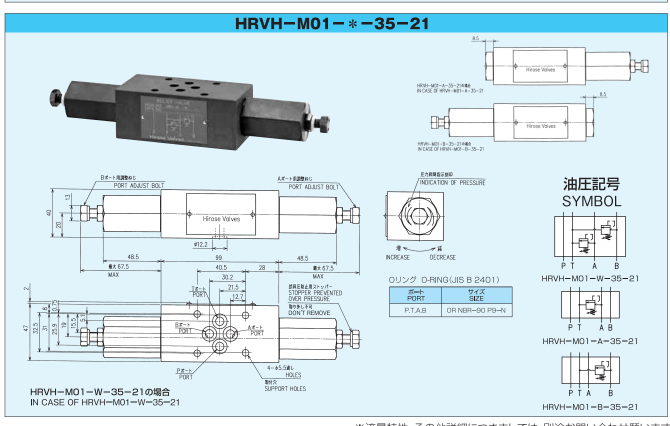
高圧用(31.5、35MPa)直動形リリーフバルブ

モジュラー取付形 MODULAR TYPE

■ バルブ仕様 Valve Specifications

モデルNo.	接続方式 Type Of Connection		最高使用圧力(MPa) Max. Working Pressure		質量(kg)Mass	
Model Number						W
HRV-M03-*-31-22				60	4.5	5.9
HRVH-M01-*-35-21	Modular Type	ISO 4401-05-04-0-05準拠	35	40	1.6	1.8





取扱説明書関連法規についての注意

SAFETY PRECAUTIONS

このカタログの製品を実際に取り扱う場合は、必ず当該製品の取扱説明 書をお読みになり、常に安全を第一に考えて製品を取り扱ってください。

(●このカタログ記載の注意事項および警告は全ての場合を網羅してい

重大事故や人身事故を避けるために本注意事項および関連規格の安全 に関する法規類を必ず守ってください。

Before you use the product, you MUST read the instruction manual and MUST fully understand how to use the product.

To use the product safely, you MUST carefully read all Warnings and Cautions in this manual. You MUST also observe the related regulations and rules regarding safety.

使用上の注意

Cautions in use

CAUTION

警告 最高使用圧力以下でご使用ください。

⚠ 警告 最大流量以下でご使用ください。

/↑ 注意 石油系作動油をご使用ください。

このカタログのモデルナンバは石油系作動油 をご使用の場合を示します。

その他の作動油をご使用される場合は当社ま でお問い合わせください。

作動油は常に清浄(汚染度:NAS12級以内) に保ってください。

/↑/注意 作動油は粘度範囲15~400mm/sでご使用く ださい。

/ 注意 作動油は油温範囲-15~80℃でご使用くだ

上記温度範囲外でご使用される場合は当社 までお問い合わせください。

/↑ 注意 お客様による弁の改造は、絶対にしないでくだ

介注意 弁は断りなく分解、組み直しをしないでください。 定められた性能を発揮できず、故障や事故の 原因になります。

/ WARNING Use the valve at maximum flow rate or below.

> Please use a petroleum type hydraulic oil. The valve model No. described in this catalogue is subject to use a petroleum type hydraulic oil.

Contact us for use of other different hydraulic oil.

Keep hydraulic oil clean (cleanliness: NAS Grade 12 or

CAUTION

This valve shall be used in the range of an oil temperature between minus 15 and 80°C and of viscosity between 15 and 400mm²/s. In case of using the valve beyond this range, consult with us.

Contact us for the use at temperature beyond the above temperature range.

Using the valve out of conditions instructed above could result in mechanical and/or physical damage, leading to a serious accident.

Warnings and Cautions for operation

CAUTION Keep your body off the product during the operations as it may become hot and burn your body.

Cautions related to maintenance

CAUTION Never modify the VALVES.

Do not disassemble and assemble. It may cause troubles / CAUTION and failure, or it may not work as specified.

※本カタログは当社が必要とする事由により、予告なく改訂されることがあります。 カタログ表紙上段にCAT.NO.を記載しております。製品ご選定の際には、最新版 であるか当社までご確認ください。

*Materials and specifications are subject to change without manufacture's obligation.



廣瀬バルブ工業株式會社

本社・工場 滋賀県彦根市芹川町436 TEL 0749(23)2020代

T522-0033

中部営業所

安清工場

滋賀県彦根市安清町2-34 T522-0082

東京営業所 東京都港区芝大門2-4-1 IZUMIビル T105-0012

大阪営業所 大阪市北区南扇町7-20宝山ビル新館

URL http://www.hirose-valves.co.ip E-mail info@hirose-valves.co.jp

FAX 0749(23)2027番 TEL 0749(23)5450番 TEL 0749(23)2036代

FAX 0749(23)2037番 TEL 03(3437)0011代 FAX 03(3437)0013番

TEL 06(6312)2412代 FAX 06(6316)1236番

Hirose Valve Industry Co., Ltd.

Head Office & Plant:

436, Serikawa-cho, Hikone, Shiga-ken, Japan TEL +81-749-23-2020 FAX +81-749-23-2027 Chubu Office:

TEL +81-749-23-5450

Yasukiyo Plant:

2-34, Yasukiyo-cho, Hikone, Shiga-ken, Japan TEL +81-749-23-2036 FAX +81-749-23-2037

Tokyo Office:

Izumi Bldg., 1-4-2 Chome, Shiba-daimon, Minato-ku, Tokyo, Japan TEL +81-3-3437-0011 FAX +81-3-3437-0013 Osaka Office:

Shin Hozan Bldg., 20-7 Minami Ohgimachi, Kita-ku, Osaka, Japan TEL +81-6-6312-2412 FAX +81-6-6316-1236