

NEW ウエット形ソレノイドバルブ

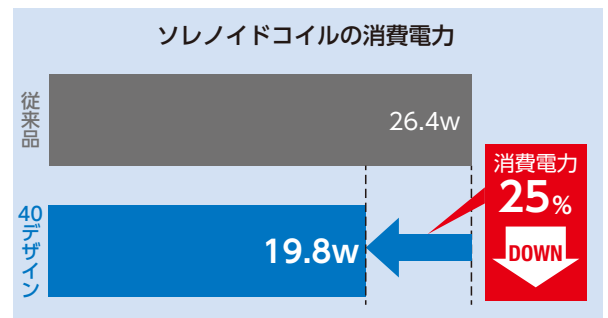
SS/SA SERIES G01-40 DESIGN

35MPa、100ℓ/minの高圧・大流量はそのままに、
設備の省エネ化に貢献します。

特長

- コイルの消費電力を19.8Wに低減[※]
(従来比25%DOWN)
- コイル表面温度を約30℃低減
(連続通電後、当社比)
- 配線のワンタッチ接続が可能
(M12-4ピンコネクタ対応の端子箱をオプション化)
- 海外安全規格認証:CE、UL、cUL

※:DC24Vの場合です。



M12-4ピンコネクタ



SS/SA SERIES G01-40 DESIGN

主仕様

項目	SS/SA-G01-40 ^{*1}
最高使用圧力(P、A、Bポート)	35MPa
最大流量 ^{*2}	100 ℓ/min
許容背圧(Tポート)	21MPa
海外安全規格	CE、UL、cUL
ガasket面寸法	ISO 4401-03-02-0-05

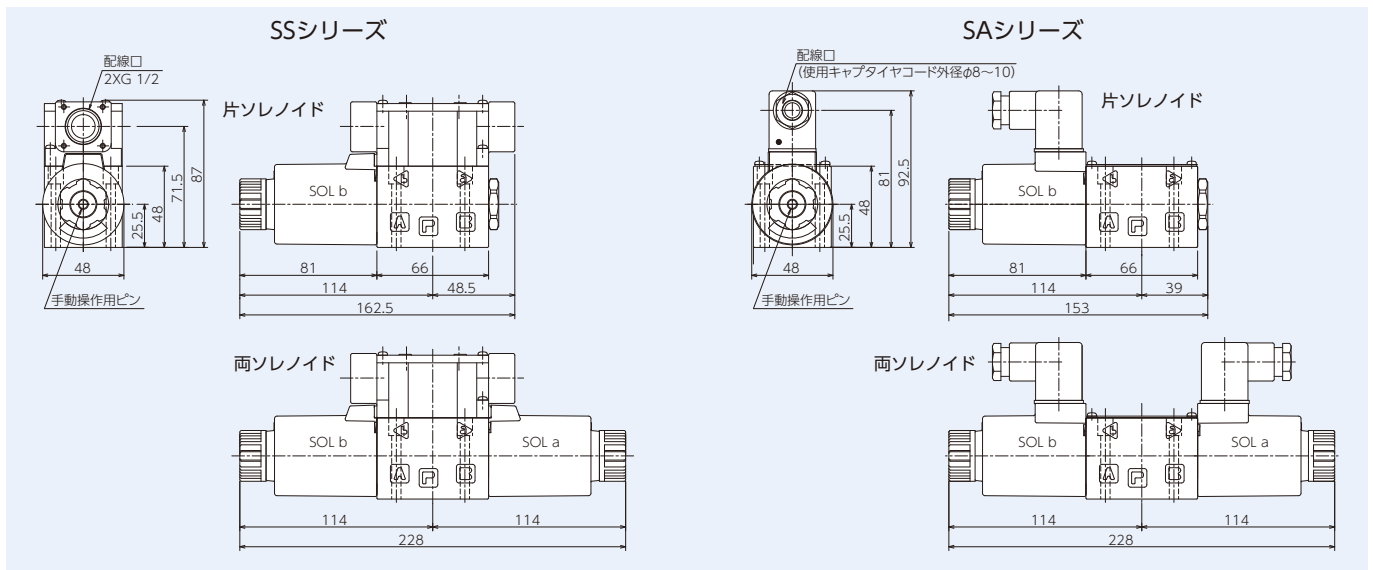
^{*1}: DCタイプ(直流、整流器内蔵形直流)ソレノイドバルブを40デザインにモデルチェンジします。ACタイプ(交流)ソレノイドバルブは31デザインのまま変更ありません。

^{*2}: 最大流量は、流路形態・使用圧力によって異なります。

ソレノイド仕様

区分	電圧記号	40デザイン				
		定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	保持電流 (A)	保持電力 (W)	許容電圧範囲 (V)
直流	D1	DC12	—	1.63	19.5	10.8~13.2
	D2	DC24	—	0.83	19.8	21.6~26.4
整流器内蔵形直流	E1	AC100	50/60	0.23	20.0	90~110
	E115	AC115	50/60	0.21	21.8	100~125
	E2	AC200	50/60	0.12	20.7	180~220
	E230	AC230	50/60	0.11	21.9	200~250

取付寸法図



NACHI
株式会社 不二越

www.nachi-fujikoshi.co.jp

本社 東京都港区東新橋1-9-2 汐留住友ビル17F 〒105-0021 Tel:03-5568-5111 Fax:03-5568-5206

油圧事業部 富山市中田3-2-1 〒931-8453 Tel:076-438-8970 Fax:076-438-8978

東日本支社 Tel:03-5568-5284 Fax:03-5568-5296	中日本支社 Tel:052-769-6814 Fax:052-769-6830	株式会社 関東 Tel:03-5568-5190 Fax:03-5568-5195
北海道営業所 Tel:011-782-0006 Fax:011-782-0033	東海支店 Tel:053-454-4160 Fax:053-454-4845	株式会社 常盤 Tel:03-6252-3677 Fax:03-6252-3678
山形営業所 Tel:0237-71-0321 Fax:0237-72-5212	北陸支店 Tel:076-425-8013 Fax:076-492-4319	株式会社 東海 Tel:052-769-6911 Fax:052-769-6913
福島営業所 Tel:024-991-4511 Fax:024-935-1450	西日本支社 Tel:06-7178-5103 Fax:06-7178-5109	株式会社 北陸 Tel:076-424-3991 Fax:076-492-4319
北関東支店 Tel:0276-46-7511 Fax:0276-46-4599	中国四国支店 Tel:082-568-7460 Fax:082-568-7465	株式会社 関西 Tel:06-7178-2200 Fax:06-7178-2201
信州営業所 Tel:0268-28-7863 Fax:0268-21-1185	九州支店 Tel:092-441-2505 Fax:092-471-6600	

●無断転載禁止

●カタログ記載内容については、技術進歩、改良等により、予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。なお、制作には正確を期するための細心の注意を払っていますが、誤記・脱漏や製本上の落丁等による損害については、責任を負いかねます。

●この資料に記載の特性値は代表的なデータであり、実際の製品で得られる特性値とは異なることがありますので、ご注意ください。

CATALOG NO.

9418

2021.07.V-ABE-ABE