
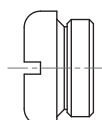


YUKEN-MOOGサーボ弁, ESサーボ弁（高速比例弁） SVD-F2, SVD-F102, ESHG-04/06/10

——— 設計変更ならび一部機種販売中止のお知らせ ———

MOOG社との販売提携によりご提供させていただいておりますYUKEN-MOOG電気・油圧サーボ弁におきまして、供給元MOOG社の製品見直しにより、仕様・寸法・部品材質形状の変更ならびに受注生産機種の販売を中止させていただくこととなりましたので、お知らせいたします（なお、本変更でのモデルチェンジは実施いたしません）。

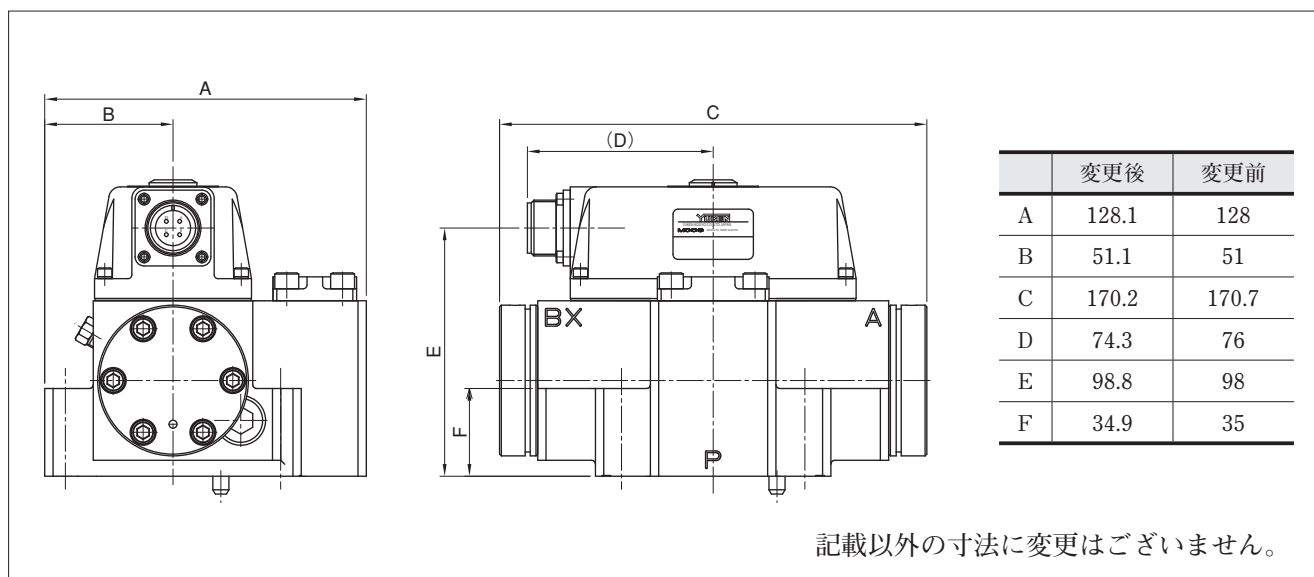
■ 変更内容

変更項目		SVD-F2		SVD-F102	
		変更後	変更前	変更後	変更前
コイル1個あたりの抵抗値		206 Ω	200 Ω	変更なし	
		SVD-F2-※-7.5-30 (-E) のみ変更			
内部漏れ (at 供給圧力 21 MPa)		変更なし		3.0 L/min以下 (5～60 L/minタイプ)	3 L/min以下
				3.9 L/min以下 (75 L/minタイプ)	
外形寸法		2ページをご参照願います。		変更なし	
モータキャップ材質 (色)		変更なし		樹脂 (灰色)	アルミ合金 (銀色)
中立点調整 ねじプラグ	材質 (色)	変更なし		鉄 (銀色)	樹脂 (黒色)
	形状	変更なし			
販売中止受注生産品		SVD-F2-100-100-30 (-E) SVD-F2-150-100-30 (-E) SVD-F2-230-100-30 (-E) SVD-F2-100-4-30 (-E) SVD-F2-150-4-30 (-E) SVD-F2-230-5-30 (-E)		該当品なし	

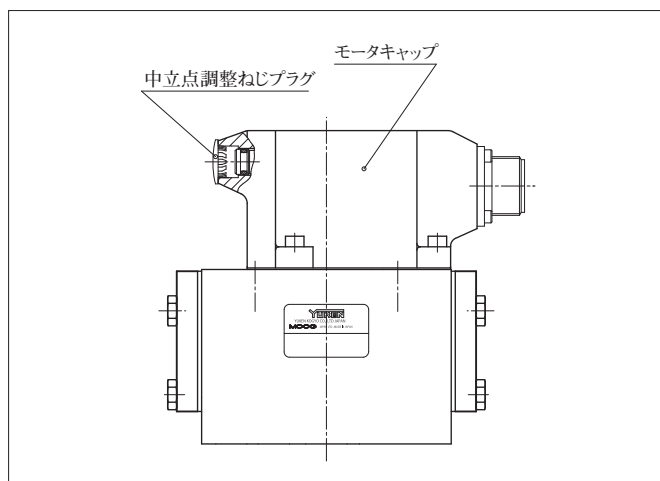
■ 変更前製品との取付互換性について

取付の互換性は、確保されています。ただし、SVD-F2については外形寸法が多少異なります。寸法変更箇所の詳細は、次項をご参照ください。

■ SVD-F2 外形寸法変更箇所



■ SVD-F102 外観変更箇所



■ SVD-F102をパイロット弁とするESサーボ弁（高速比例弁）

SVD-F102をパイロット弁として搭載する下表ESサーボ弁（高速比例弁）につきましても、本変更が適用されます。

大きさの呼び	モデル
04	ESHG-04-※-02※-※※-※-11
06	ESHG-06-※-02※-※※-※-11
10	ESHG-10-※※-02※-※※-※-11

■ 切換時期

即時切換