

# 油圧制御ソレノイドバルブ

## 概要

自動変速機のパイロット油圧制御・切替等に使用されるソレノイドバルブです。

## 特長

- ・3方弁構成により使用流量低減
- ・圧力制御時の優れた油圧応答性
- ・防振ゴムの採用で作動音低減




油圧制御ソレノイドバルブ (デューティタイプ)



油圧制御ソレノイドバルブ (3方on/offタイプ)

# 油圧ソレノイドバルブ/ラインアップ

## 外觀 / 仕様

タイプ	3ポート油圧制御バルブ		3ポート油圧切替バルブ
外觀			
制御流体	自動変速機油 (ATF)	自動変速機油 (ATF)	自動変速機油 (ATF)
供給圧	1.52MPa以下	0.44MPa	0.6MPa以下
特性			
PWM駆動周波数	50Hz以下	50Hz以下	—
流量 (参考)	2.15L/min (85°C、0.64MPa)	2.3L/min(50°C、0.44MPa)	3L/min以上 (50°C、0.6MPa)
コイル抵抗	3.2Ω	2.9Ω	28Ω
重量	160g	70g	66g