



## プッシュプル電磁切換弁 DSVG-3

プッシュプル弁DSVG-3は、建機市場向けに開発したコンパクトな電磁切換弁です。一般的な電磁切換弁の場合、ソレノイドが左右についた「両側ソレノイド」は、右、左、中央の3通り、片側にソレノイドがついた「片側ソレノイド」は左右のどちらかと中央の2通りに油路の切換えが可能です。新発売のプッシュプル弁DSVG-3は、片側にソレノイドを2つ装備することで、油路を切換えるためのスプールを押し出すことも引くことも可能となり、片側ソレノイドだけで油路の切換が3通りにできるのが特長です。小型軽量はもちろんのこと、防水性、耐高温性にも優れた建機車両に適した仕様になっています。

おもな仕様

最高使用圧力	タンクポート圧力	最大流量	定格電圧	定格電流	消費電力	絶縁等級(許容温度)
[MPa]	[MPa]	[L/min]	DC[V]	[A]	[W]	[°C]
35	21	30	12	1.85	23	C種 (220)
			24	0.96		

お問い合わせ 油圧制御システムカンパニー TEL:03-3737-8616