

SMC電磁弁リード線被覆外径・導体断面積一覧表  
(液体制御用2・3ポートバルブ)

2022年1月 作成

機種(シリーズ)	リード線取り出し方法	被覆外径 mm	導体断面積 mm <sup>2</sup>	相当AWG
JSX、JSXD、JSXM	グロメットタイプ	2.6	0.53	AWG20
JSX、JSXD、JSXM	コンジットタイプ	2.8	0.86	AWG18
VX2、VXD、VXZ、VXF (B種コイル)	グロメットタイプ、コンジットタイプ	2.5	0.53	AWG20
VX2、VXD、VXZ、VXF (H種コイル)	グロメットタイプ、コンジットタイプ	2.1	0.85	AWG18
VXS (H種コイル)	グロメットタイプ、コンジットタイプ	2.1	0.85	AWG18
VXK (B種コイル)	グロメットタイプ、コンジットタイプ	2.5	0.53	AWG20
VXK (H種コイル)	グロメットタイプ、コンジットタイプ	2.1	0.85	AWG18
VXE、VXED、VXEZ (B種コイル)	グロメットタイプ、コンジットタイプ	2.5	0.53	AWG20
VXP、VXR (B種コイル)	グロメットタイプ、コンジットタイプ	2.5	0.53	AWG20
VXP、VXR (H種コイル)	グロメットタイプ、コンジットタイプ	2.5	0.75	AWG18
VDW10/20 (B種コイル)	グロメットタイプ	1.8	0.53	AWG20
VDW30/40-XF (B種コイル)	グロメットタイプ	1.8	0.53	AWG20
VDW200/300 (B種コイル)	グロメットタイプ	1.8	0.53	AWG20
VX3 (B種コイル)	グロメットタイプ、コンジットタイプ	2.5	0.53	AWG20
VX3 (H種コイル)	グロメットタイプ、コンジットタイプ	2.2	0.85	AWG18
VNA/VNB (パイロットバルブ: SF4 or VO307)	グロメットタイプ (管接続口径6A~25A) GSタイプ (管接続口径6A~25A)	2.44	0.34	AWG22
	グロメットタイプ (管接続口径32A~50A) GSタイプ (管接続口径32A~50A)	1.8	0.3	AWG22
VNB ** V (真空パイロット形)	グロメットタイプ、GSタイプ (管接続口径10A~50A)	1.8	0.3	AWG22
VQ20・30	グロメットタイプ	1.6	0.34	AWG22