

11 電磁弁

Solenoid Valve

DP-100	DP-100-C	DP-100-D
--------	----------	----------



RED MAN
ULTRA-HIGH PERFORMANCE SOLENOID



RED MAN
ULTRA-HIGH PERFORMANCE SOLENOID



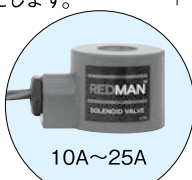
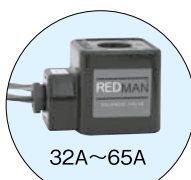
特 徴	AC・通電時開・SCS製	AC・通電時閉・SCS製	DC・通電時開・SCS製
形 式	ピストン式		

仕 様	適 用 流 体	蒸気・冷温水※・空気・窒素ガス・炭酸ガス(乾燥状態)・アルゴンガス・油(20cSt以下)		
	適 用 圧 力 範 囲	0~1.0MPa(真空使用不可)		
	最 低 作 動 差 圧	0MPa(コイルが横向きの場合は差圧0.03MPa以上必要です。)		
	適 用 温 度	5~180℃(凍結不可)		
	定 格 電 圧	AC100/200V選択形・50/60Hz共用		DC24V
	作 動 方 式	通電時開形	通電時閉形	通電時開形
	接 続 方 式	JIS Rc		
材 質	弁 箱	SCS		
	弁 体	SCS		
	デ ィ ス ク	PTFE(ふっ素樹脂)		

呼 び 径	標準品		標準品		標準品	
	価 格(円)	L×Hmm 質量kg	価 格(円)	L×Hmm 質量kg	価 格(円)	L×Hmm 質量kg
10A(3/8)	49,100	70×127 1.4	83,800	70×174 1.7	82,900	70×143 1.7
15A(1/2)		70×127 1.4		70×174 1.7		70×143 1.7
20A(3/4)	55,000	80×131 1.5	88,900	80×177 1.8	86,000	80×147 1.8
25A(1)		95×135 1.9		95×181 2.2		95×151 2.2
32A(1 1/4)	99,500	110×172 3.1	117,000	110×218 3.4	117,000	110×194 4.3
40A(1 1/2)		120×178 4.0		120×225 4.3		120×200 5.2
50A(2)	142,000	140×187 5.6	145,000	140×233 5.9	156,000	140×209 6.8

スペシャルスペック

●樹脂製端子箱を取り付ける事ができます。(P119を参照ください。)

摘 要	<p>※冷温水でご使用される場合はDP-200を推奨いたします。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>10A~25A</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>32A~65A</p> </div> </div> <p>●AC110/220Vは同一価格です。 ●10A~25Aは赤いコイル、32A~50Aは黒いコイルとなります。</p>		
-----	---	--	--

寸 法 図			
-------	--	--	--

11 電磁弁・電動弁