

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以上が必要です。)		
	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)		

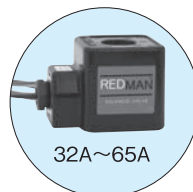
	標準品		標準品		標準品	
	価 格 (円)	LXHmm 質量kg	価 格 (円)	LXHmm 質量kg	価 格 (円)	LXHmm 質量kg
呼 び 径						
10A (3/8)	52,100	70×127 1.4	88,900	70×174 1.7	87,900	70×143 1.7
15A (1/2)	55,200	70×127 1.4	89,500	70×174 1.7	89,700	70×143 1.7
20A (3/4)	58,300	80×131 1.5	94,300	80×177 1.8	91,200	80×147 1.8
25A (1)	68,100	95×135 1.9	99,900	95×181 2.2	95,400	95×151 2.2
32A (1 1/4)	106,000	110×172 3.1	125,000	110×218 3.4	125,000	110×194 4.3
40A (1 1/2)	126,000	120×178 4.0	136,000	120×225 4.3	146,000	120×200 5.2
50A (2)	151,000	140×187 5.6	154,000	140×233 5.9	166,000	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。)

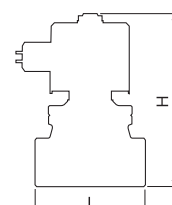
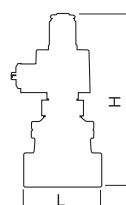
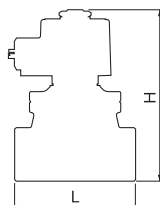
摘 要

※冷温水でご使用される場合はDP-200を推奨いたします。



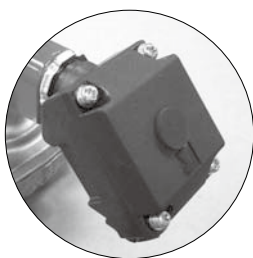
●AC110/220Vは同一価格です。
●10A~25Aは赤いコイル、32A~50Aは黒いコイルとなります。

寸 法 図

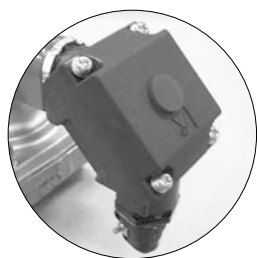


樹脂製（屋内・屋外兼用）端子箱

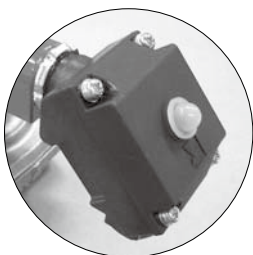
●屋内・屋外兼用形で DP-10-100-200・DD シリーズ電磁弁に取り付けられます。



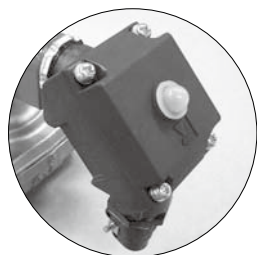
TN-1



TN-1C



TN-2



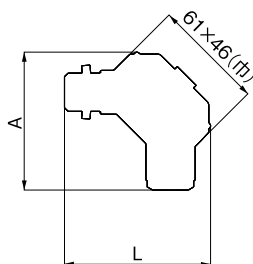
TN-2C

型式	仕様	寸法 L×Amm	価格(円)
TN-1	表示ランプなし	80×76	9,800
TN-1C	表示ランプなし(キャコン付)	80×110	11,100
TN-2	表示ランプ付	80×76	13,700
TN-2C	表示ランプ付(キャコン付)	80×110	15,100

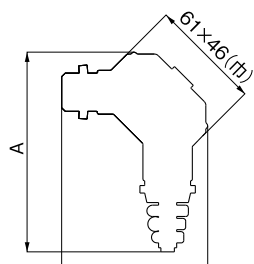
●ご注文時には定格電圧 (AC100V か AC200V) を必ず指定してください。

●TN-2、TN-2C は定格電圧が DC (直流) の場合は使用できません。

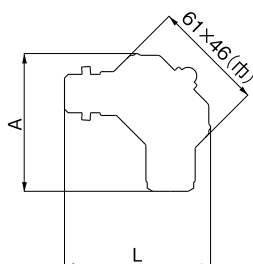
●TN-2、TN-2C の表示ランプ付の場合は AC100V または AC200V のみとなります。



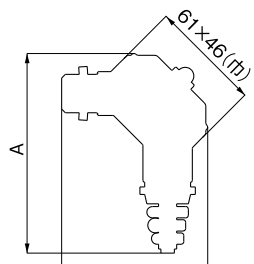
TN-1



TN-1C



TN-2



TN-2C